



Obsah

II Nelegislativní akty

NAŘÍZENÍ

- ★ **Prováděcí nařízení Komise (EU) 2021/403 ze dne 24 března 2021, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 a (EU) 2017/625, pokud jde o vzorová veterinární osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro vstup zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie a jejich přemísťování mezi členskými státy a o úřední certifikaci týkající se těchto osvědčení, a kterým se zrušuje rozhodnutí 2010/470/EU ⁽¹⁾** 1

⁽¹⁾ Text s významem pro EHP.

II

(Nelegislativní akty)

NAŘÍZENÍ

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/403

ze dne 24 března 2021,

kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 a (EU) 2017/625, pokud jde o vzorová veterinární osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro vstup zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie a jejich přemísťování mezi členskými státy a o úřední certifikaci týkající se těchto osvědčení, a kterým se zrušuje rozhodnutí 2010/470/EU

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 ze dne 9. března 2016 o nálezích zvířat a o změně a zrušení některých aktů v oblasti zdraví zvířat („právní rámec pro zdraví zvířat“) ⁽¹⁾, a zejména na čl. 146 odst. 2, čl. 156 odst. 2 první pododstavec písm. a) a čl. 162 odst. 5, čl. 238 odst. 3 a čl. 239 odst. 3 uvedeného nařízení,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách a jiných úředních činnostech prováděných s cílem zajistit uplatňování potravinového a krmivového práva a pravidel týkajících se zdraví zvířat a dobrých životních podmínek zvířat, zdraví rostlin a přípravků na ochranu rostlin, o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001, (ES) č. 396/2005, (ES) č. 1069/2009, (ES) č. 1107/2009, (EU) č. 1151/2012, (EU) č. 652/2014, (EU) 2016/429 a (EU) 2016/2031, nařízení Rady (ES) č. 1/2005 a (ES) č. 1099/2009 a směrnic Rady 98/58/ES, 1999/74/ES, 2007/43/ES, 2008/119/ES a 2008/120/ES a o zrušení nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 854/2004 a (ES) č. 882/2004, směrnic Rady 89/608/EHS, 89/662/EHS, 90/425/EHS, 91/496/EHS, 96/23/ES, 96/93/ES a 97/78/ES a rozhodnutí Rady 92/438/EHS (nařízení o úředních kontrolách) ⁽²⁾, a zejména na čl. 90 první pododstavec písm. a) a c) a čl. 126 odst. 3 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Nařízení (EU) 2016/429 stanoví pravidla pro nákazy zvířat, které se mohou přenášet na zvířata nebo na člověka, včetně požadavků na úřední veterinární certifikaci pro různé typy přemísťování suchozemských zvířat a produktů z nich získaných. Uvedené nařízení rovněž zmocňuje Komisi k přijímání prováděcích aktů, kterými se stanoví pravidla pro vzory veterinárních osvědčení a prohlášení, jakož i pravidla týkající se informací, které mají být obsaženy v některých dokladech a prohlášeních požadovaných pro vstup zásilek zvířat a zárodečných produktů do Unie. Uvedené nařízení navíc zmocňuje Komisi ke stanovení zvláštních pravidel týkajících se vzorů veterinárních osvědčení, prohlášení a jiných dokladů pro určité kategorie zvířat a zárodečných produktů. Nařízení (EU) 2016/429 rovněž stanoví, že veterinární osvědčení mohou obsahovat jiné informace požadované na základě jiných právních předpisů Unie.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 84, 31.3.2016, s. 1.

⁽²⁾ Úř. věst. L 95, 7.4.2017, s. 1.

- (2) V souladu s čl. 146 odst. 2, jakož i s čl. 156 odst. 2 prvním pododstavcem písm. a) a čl. 162 odst. 5 nařízení (EU) 2016/429 navíc uvedené nařízení zmocňuje Komisi k přijímání prováděcích aktů, kterými se stanoví pravidla pro vzory veterinárních osvědčení pro přemísťování určitých suchozemských zvířat a zárodečných produktů těchto suchozemských zvířat do jiného členského státu.
- (3) Za účelem jednotného provádění pravidel stanovených v nařízení (EU) 2016/429 by proto v tomto nařízení měly být stanoveny vzory veterinárních osvědčení a veterinárních/úředních osvědčení obsahujících veterinární požadavky na přemísťování určitých suchozemských zvířat a zárodečných produktů těchto suchozemských zvířat mezi členskými státy a na jejich vstup do Unie.
- (4) Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 ⁽³⁾ stanoví doplňující pravidla, pokud jde o registrovaná a schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty a sledovatelnost a veterinární požadavky při přemísťování zárodečných produktů určitých suchozemských zvířat v rámci Unie. Příloha IV uvedeného nařízení stanoví doplňující pravidla týkající se informací, které mají být obsaženy ve veterinárním osvědčení pro zárodečné produkty skotu, prasat, ovcí, koz a koňovitých a dalších zvířat uvedených ve zmíněném nařízení, jež jsou přemísťovány mezi členskými státy. V souladu s uvedeným nařízením by tato veterinární osvědčení měla obsahovat mimo jiné příslušné informace o nakažové situaci. Doplňující pravidla a požadavky stanovené v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 by proto měly být zohledněny v tomto nařízení a ve vzorech osvědčení stanovených v tomto nařízení.
- (5) Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 ⁽⁴⁾ stanoví doplňující pravidla pro prevenci a tlumení nákaz zvířat, které se mohou přenášet na zvířata nebo na člověka, stanovená v čl. 5 odst. 1 nařízení (EU) 2016/429, pokud jde o přemísťování suchozemských zvířat a násadových vajec v rámci Unie. Uvedené nařízení stanoví zvláštní požadavky na toto přemísťování a doplňující pravidla pro veterinární certifikaci, zejména pravidla týkající se informací, které mají být obsaženy ve veterinárních osvědčeních pro určitá suchozemská zvířata a násadová vejce přemísťovaná do jiného členského státu. Toto nařízení a vzorová osvědčení v něm stanovená by proto měly zohlednit doplňující pravidla stanovená v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.
- (6) Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 ⁽⁵⁾ stanoví doplňující veterinární požadavky mimo jiné na vstup určitých suchozemských zvířat a zárodečných produktů druhů a kategorií chovaných suchozemských zvířat uvedených na seznamu ve zmíněném nařízení do Unie. Konkrétně musí být v souladu s uvedeným nařízením tyto zásilky doprovázeny veterinárním osvědčením a, pokud je tak stanoveno v uvedeném nařízení, prohlášeními nebo dalšími doklady. Příslušné záruky stanovené v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 by proto měly být ve vzorových osvědčeních stanovených v tomto nařízení zohledněny.
- (7) Kromě toho stanoví nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 konkrétní definice mimo jiné pro určité zárodečné produkty a zařízení zacházející se zárodečnými produkty. Pro účely uvedeného nařízení v přenesené pravomoci stanoví i nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 zvláštní definice mimo jiné pro určitá suchozemská zvířata a definuje „vejce prostá specifikovaných patogenních původců“ a „jedinečné číslo schválení“. Toto nařízení by proto mělo rovněž zohlednit určité definice stanovené v nařízeních v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a (EU) 2020/692.

⁽³⁾ Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 ze dne 17. prosince 2019, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o schvalování zařízení zacházejících se zárodečnými produkty, sledovatelnost a veterinární požadavky při přemísťování zárodečných produktů určitých chovaných suchozemských zvířat v rámci Unie (Úř. věst. L 174, 3.6.2020, s. 1).

⁽⁴⁾ Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 ze dne 17. prosince 2019, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o veterinární požadavky na přemísťování suchozemských zvířat a násadových vajec v rámci Unie (Úř. věst. L 174, 3.6.2020, s. 140).

⁽⁵⁾ Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 ze dne 30. ledna 2020, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o pravidla pro vstup zásilek některých zvířat, zárodečných produktů a produktů živočišného původu do Unie a jejich přemísťování a manipulaci s nimi po vstupu (Úř. věst. L 174, 3.6.2020, s. 379).

- (8) Vzorová osvědčení, která jsou nezbytná z důvodů zdraví zvířat, dobrých životních podmínek zvířat a z důvodů veřejného zdraví, jsou v současné době stanovena v různých právních aktech. Pro účely jasnosti a právní jistoty, jakož i pro účely snadného přístupu příslušných orgánů, příslušných provozovatelů a veřejnosti, je vhodné vzorová osvědčení pro přemísťování zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy a pro jejich vstup do Unie sloučit do jediného právního aktu.
- (9) Prováděcí nařízení Komise (EU) 2020/2235 ⁽⁶⁾ stanoví vzorová veterinární osvědčení, vzorová úřední osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování zásilek zvířat a produktů v rámci Unie nebo mezi členskými státy a stanoví slučitelnost těchto osvědčení s obchodním řídicím a expertním systémem (TRACES) a usnadnění systému certifikace v Unii. Vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy stanovená v tomto nařízení by proto měla být vyhotovena na základě vzorového veterinárního osvědčení a vzorového veterinárního/úředního osvědčení pro přemísťování mezi členskými státy, jak je stanoveno v příloze I kapitole 1 prováděcího nařízení (EU) 2020/2235.
- (10) Kromě toho by v zájmu zajištění soudržnosti a zlepšení účinnosti certifikace měla být vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro vstup zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie stanovená v tomto nařízení vyhotovena na základě vzorového veterinárního osvědčení a na základě vzorového veterinárního/úředního osvědčení pro vstup do Unie, jak je stanoveno v příloze I kapitole 3 prováděcího nařízení (EU) 2020/2235.
- (11) V čl. 237 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2016/429 se stanoví, že členské státy povolí vstup zásilek zvířat, zárodečných produktů a produktů živočišného původu do Unie, pokud jsou doprovázeny veterinárním osvědčením, pokud není v čl. 237 odst. 4 písm. a) uvedeného nařízení stanovena odchylka. V čl. 126 odst. 2 písm. c) nařízení (EU) 2017/625 se stanoví požadavek, aby zásilky určitých zvířat a zboží vstupující do Unie doprovázelo úřední osvědčení, úřední potvrzení nebo jakékoliv jiné důkazy, že zásilky splňují příslušné požadavky stanovené pravidly uvedenými v čl. 1 odst. 2 zmíněného nařízení. Aby se předešlo nesrovnalostem a usnadnilo se úřední kontroly při vstupu zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie, mělo by toto nařízení stanovit vzorová veterinární osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro takové zásilky vstupující do Unie.
- (12) Nařízení (EU) 2017/625 stanoví pravidla pro provádění úředních kontrol a jiných úředních činností prováděných příslušnými orgány členských států s cílem zajistit dodržování pravidel uvedených v čl. 1 odst. 2 zmíněného nařízení, která zahrnují mimo jiné pravidla týkající se bezpečnosti potravin ve všech fázích produkce, zpracování a distribuce a požadavky týkající se zdraví a dobrých životních podmínek zvířat. Uvedené nařízení stanoví některá pravidla pro úřední osvědčování, pokud pravidla uvedená v čl. 1 odst. 2 uvedeného nařízení vyžadují vydání úředních osvědčení. Uvedené nařízení zejména zmocňuje Komisi k přijímání prováděcích aktů, kterými se stanoví pravidla týkající se vzorových úředních osvědčení a vydávání a nahrazování těchto osvědčení. Vzhledem k tomu, že v nařízení (EU) 2016/429 nejsou stanovena konkrétnější pravidla, použijí se na veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení stanovená v tomto nařízení příslušná pravidla týkající se úřední certifikace.
- (13) Pravidla uvedená v čl. 1 odst. 2 nařízení (EU) 2017/625 zahrnují požadavky týkající se zdraví zvířat, ale mimo jiné i pravidla v oblasti bezpečnosti potravin a dobrých životních podmínek zvířat. V zájmu právní jasnosti a s cílem minimalizovat administrativní zátěž při vydávání osvědčení by toto nařízení mělo zahrnovat veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení, která má podepsat úřední veterinární lékař. Aby se usnadnilo provádění úředních

⁽⁶⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2020/2235 ze dne 16. prosince 2020, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 a 2017/625, pokud jde o vzorová veterinární osvědčení, vzorová úřední osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro vstup zásilek určitých kategorií zvířat a zboží do Unie a jejich přemísťování v rámci Unie a o úřední certifikaci týkající se těchto osvědčení, a kterým se zrušuje nařízení (ES) č. 599/2004, prováděcí nařízení (EU) č. 636/2014 a (EU) 2019/628, směrnice 98/68/ES a rozhodnutí 2000/572/ES, 2003/779/ES a 2007/240/ES (Úř. věst. L 442, 30.12.2020, s. 1).

kontrol při vstupu zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie a v rámci Unie a snížila se administrativní zátěž, měla by být vzorová veterinární osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení stanovená v tomto nařízení v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a s nařízením (EU) 2017/625.

- (14) Aby se usnadnily úřední kontroly na stanovištích hraniční kontroly v místě vstupu do Unie, měly by požadavky na osvědčení pro vstup do Unie zahrnovat jazykové požadavky.
- (15) Cílem nařízení (EU) 2016/429 je snížit administrativní zátěž v souvislosti s certifikací a oznamováním díky používání informačních technologií pro více účelů v co největším měřítku. Kromě toho uvedené nařízení stanoví určitá pravidla týkající se možnosti, aby místo tištěných veterinárních osvědčení byly určité zásilky doprovázeny elektronickými veterinárními osvědčeními. Nařízení (EU) 2017/625 stanoví, že systém pro správu informací o úředních kontrolách (IMSOC) umožňuje vytváření, zpracovávání a předávání úředních osvědčení, a to i v elektronické podobě. Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1715 ⁽⁷⁾ stanoví, že systém TRACES je složkou systému IMSOC, která umožňuje, aby osvědčení mohla být vytvořena elektronicky, a tím se zabránilo možným podvodným nebo klamavým praktikám v souvislosti s veterinárními osvědčeními nebo veterinárními/úředními osvědčeními. V zájmu zajištění odpovídající úrovně bezpečnosti elektronických prostředků certifikace a s ohledem na cíl harmonizovat proces certifikace by proto vzorová osvědčení stanovená v tomto nařízení měla být slčitelná se systémem TRACES.
- (16) Ustanovení čl. 90 prvního pododstavce písm. c) nařízení (EU) 2017/625 zmocňuje Komisi k přijímání prováděcích aktů, kterými se stanoví pravidla týkající se postupů pro vydávání náhradních osvědčení. Je proto vhodné stanovit společné požadavky, pokud jde o nahrazování osvědčení, které by se měly vztahovat na veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení, která má podepsat úřední veterinární lékař, a tyto společné požadavky by měly být stanoveny v tomto nařízení.
- (17) Aby se zabránilo nesprávnému používání a zneužívání, je důležité stanovit pravidla týkající se případů, kdy může být náhradní osvědčení vydáno, a požadavky, které musí tato osvědčení splňovat. Tyto případy by se měly omezit na administrativní chyby a na případy, kdy bylo původní osvědčení poškozeno nebo ztraceno.
- (18) Vzorová veterinární osvědčení a vzorová veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů by měla obsahovat podrobnosti o zásluce a konkrétní informace o zdraví zvířat a zdravotní nezávadnosti a v případě potřeby i informace o dobrých životních podmínkách zvířat osvědčené úředním veterinárním lékařem. V případě přemísťování mezi členskými státy by měla vzorová veterinární osvědčení i veterinární/úřední osvědčení obsahovat část určenou k vyhotovení záznamu o úředních kontrolách prováděných během tohoto přemísťování a v místě určení, jakož o výsledcích uvedených úředních kontrol.
- (19) Rozhodnutí Komise 2010/470/EU ⁽⁸⁾ stanoví vzorová veterinární osvědčení pro obchod uvnitř Unie se spermatem, vajíčky a embryi koňovitých, ovcí a koz a vajíčky a embryi prasat, a sice s ohledem na směrnici Rady 92/65/EHS ⁽⁹⁾. Směrnice 92/65/EHS však byla s účinkem ode dne 21. dubna 2021 zrušena a nahrazena nařízením (EU) 2016/429. Kromě toho byly nařízením (EU) 2016/429 a dalšími právními předpisy Unie zrušeny některé další akty uvedené ve

⁽⁷⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1715 ze dne 30. září 2019, kterým se stanoví pravidla pro fungování systému pro správu informací o úředních kontrolách a jeho systémových složek („nařízení o IMSOC“) (Úř. věst. L 261, 14.10.2019, s. 37).

⁽⁸⁾ Rozhodnutí Komise 2010/470/EU ze dne 26. srpna 2010, kterým se stanoví vzorová veterinární osvědčení pro obchod uvnitř Unie se spermatem, vajíčky a embryi koňovitých, ovcí a koz a vajíčky a embryi prasat (Úř. věst. L 228, 31.8.2010, s. 15).

⁽⁹⁾ Směrnice Rady 92/65/EHS ze dne 13. července 1992 o veterinárních předpisech pro obchod se zvířaty, spermatem, vajíčky a embryi uvnitř Společenství a jejich dovoz do Společenství, pokud se na ně nevztahují zvláštní veterinární předpisy Společenství uvedené v příloze A oddíle I směrnice 90/425/EHS (Úř. věst. L 268, 14.9.1992, s. 54).

vzorových osvědčení stanovených v uvedeném rozhodnutí. Z důvodu harmonizace a jasnosti a s cílem zabránit zdvojování pravidel by proto vzorová osvědčení stanovená v rozhodnutí 2010/470/EU měla být nahrazena vzorovými osvědčeními stanovenými v tomto nařízení a rozhodnutí 2010/470/EU by mělo být zrušeno.

- (20) Je vhodné zavést přechodné období, aby se zohlednila zvláštní situace příslušných orgánů ve třetích zemích, které potřebují přijmout nezbytná opatření k zajištění souladu s tímto nařízením, a zvláštní situace přepravy zásilek suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů doprovázených osvědčeními vydanými v souladu s nařízením Komise (ES) č. 798/2008⁽¹⁰⁾ a (EU) č. 206/2010⁽¹¹⁾, prováděcími nařízeními Komise (EU) č. 139/2013⁽¹²⁾ a (EU) 2018/659⁽¹³⁾, rozhodnutími Komise 2006/168/ES⁽¹⁴⁾, 2010/470/EU a 2010/472/EU⁽¹⁵⁾, jakož i osvědčeními vydanými v souladu s prováděcími rozhodnutími Komise 2011/630/EU⁽¹⁶⁾, 2012/137/EU⁽¹⁷⁾ a (EU) 2019/294⁽¹⁸⁾ před datem použitelnosti tohoto nařízení.
- (21) Vzhledem k tomu, že nařízení (EU) 2016/429 je použitelné s účinkem ode dne 21. dubna 2021, toto nařízení by se mělo rovněž použít od uvedeného dne.
- (22) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro rostliny, zvířata, potraviny a krmiva,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Předmět a oblast působnosti

1. Tímto nařízením se stanoví pravidla, pokud jde o veterinární osvědčení stanovená v nařízení (EU) 2016/429 a veterinární/úřední osvědčení vycházející z nařízení (EU) 2016/429 a nařízení (EU) 2017/625 a pokud jde o vydávání a nahrazování uvedených osvědčení požadovaných pro vstup určitých zásilek suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie⁽¹⁹⁾ a jejich přemístování v rámci Unie a mezi členskými státy (dále společně jen „osvědčení“).

⁽¹⁰⁾ Nařízení Komise (ES) č. 798/2008 ze dne 8. srpna 2008, kterým se stanoví seznam třetích zemí, území, oblastí nebo jednotek, z nichž lze do Společenství dovážet a přes jeho území přepravovat drůbež a drůbeží produkty, a požadavky na vydání veterinárního osvědčení (Úř. věst. L 226, 23.8.2008, s. 1).

⁽¹¹⁾ Nařízení Komise (EU) č. 206/2010 ze dne 12. března 2010, kterým se stanoví seznamy třetích zemí, území nebo jejich částí, z nichž je povolen vstup některých zvířat a čerstvého masa na území Evropské unie, a požadavky na veterinární osvědčení (Úř. věst. L 73, 20.3.2010, s. 1).

⁽¹²⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 139/2013 ze dne 7. ledna 2013, kterým se stanoví veterinární podmínky dovozu některých ptáků do Unie a jeho karanténní podmínky (Úř. věst. L 47, 20.2.2013, s. 1).

⁽¹³⁾ Prováděcí nařízení Komise (EU) 2018/659 ze dne 12. dubna 2018 o podmínkách pro vstup živých koňovitých a spermatu, vajíček a embryí koňovitých do Unie (Úř. věst. L 110, 30.4.2018, s. 1).

⁽¹⁴⁾ Rozhodnutí Komise 2006/168/ES ze dne 4. ledna 2006, kterým se stanoví veterinární podmínky a požadavky na veterinární osvědčení pro dovoz embryí skotu do Společenství a kterým se ruší rozhodnutí 2005/217/ES (Úř. věst. L 57, 28.2.2006, s. 19).

⁽¹⁵⁾ Rozhodnutí Komise 2010/472/EU ze dne 26. srpna 2010 o dovozu spermatu, vajíček a embryí ovcí a koz do Unie (Úř. věst. L 228, 31.8.2010, s. 74).

⁽¹⁶⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise 2011/630/EU ze dne 20. září 2011 o dovozu spermatu skotu do Unie (Úř. věst. L 247, 24.9.2011, s. 32).

⁽¹⁷⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise 2012/137/EU ze dne 1. března 2012 o dovozu spermatu prasat do Unie (Úř. věst. L 64, 3.3.2012, s. 29).

⁽¹⁸⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/294 ze dne 18. února 2019, kterým se stanoví seznam území a třetích zemí, ze kterých je povolen dovoz psů, koček a frettek do Unie, a vzorové veterinární osvědčení pro tento dovoz (Úř. věst. L 48, 20.2.2019, s. 41).

⁽¹⁹⁾ V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují pro účely tohoto nařízení odkazy na „Unii“ i Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

2. Tímto nařízením se stanoví vzorová osvědčení ve formě veterinárních osvědčení nebo veterinárních/úředních osvědčení:

- a) pro přemísťování zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy (příloha I) a
- b) pro vstup zásilek určitých kategorií suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie (příloha II).

3. Tímto nařízením se stanoví vzorová prohlášení doprovázející veterinární osvědčení nebo veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování určitých kategorií suchozemských zvířat v rámci Unie a pro jejich vstup do Unie (příloha III).

Článek 2

Definice

Pro účely tohoto nařízení se použijí tyto definice:

- 1) „registrovaným zařízením zacházejícím se zárodečnými produkty“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 2) „schváleným zařízením zacházejícím se zárodečnými produkty“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 3) „spermatem“ se rozumí sperma podle definice v čl. 2 bodě 14 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 4) „oocyty“ se rozumějí oocyty podle definice v čl. 2 bodě 15 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 5) „embryem“ se rozumí embryo podle definice v čl. 2 bodě 16 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 6) „střediskem pro odběr spermatu“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 11 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 7) „týmlem pro odběr embryí“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 12 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 8) „týmlem pro produkci embryí“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 13 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 9) „zařízením pro zpracování zárodečných produktů“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 18 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 10) „střediskem pro skladování zárodečných produktů“ se rozumí zařízení zacházející se zárodečnými produkty podle definice v čl. 2 bodě 19 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- 11) „skotem“ se rozumí skot podle definice v čl. 2 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 12) „ovcí“ se rozumí ovce podle definice v čl. 2 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 13) „kozou“ se rozumí koza podle definice v čl. 2 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 14) „koňovitým“ se rozumí koňovitý podle definice v čl. 2 bodě 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 15) „velbloudovitým“ se rozumí velbloudovitý podle definice v čl. 2 bodě 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 16) „jelenovitým“ se rozumí jelenovitý podle definice v čl. 2 bodě 11 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 17) „evidovaným koňovitým“ se rozumí evidovaný koňovitý podle definice v čl. 2 bodě 12 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 18) „jednodenními kuřaty“ se rozumějí jednodenní kuřata podle definice v čl. 2 bodě 19 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 19) „vejci prostými specifikovaných patogenních původců“ se rozumějí násadová vejce podle definice v čl. 2 bodě 26 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;

- 20) „včelou“ se rozumí zvíře podle definice v čl. 2 bodě 20 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 21) „čmelákem“ se rozumí zvíře podle definice v čl. 2 bodě 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- 22) „jedinečným číslem schválení“ se rozumí číslo podle definice v čl. 2 bodě 25 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.

Článek 3

Vyplňování veterinárních osvědčení a veterinárních/úředních osvědčení pro zásilky suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů

1. Osvědčení pro přemísťování zásilek suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy stanovená v příloze I tohoto nařízení řádně vyplní a podepíše úřední veterinární lékař v souladu s vysvětlivkami uvedenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení (EU) 2020/2235.
2. Osvědčení pro vstup zásilek suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů do Unie stanovená v příloze II tohoto nařízení řádně vyplní a podepíše úřední veterinární lékař v souladu s vysvětlivkami uvedenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení (EU) 2020/2235.
3. Provozovatelé odpovědní za zásilky uvedené v odstavcích 1 a 2 poskytnou příslušnému orgánu informace o popisu těchto zásilek, jak je uveden v části I vzorových osvědčení stanovených v příloze I, resp. II.

Článek 4

Požadavky na osvědčení pro suchozemská zvířata a zárodečné produkty

1. Úřední veterinární lékař vyplní osvědčení pro zásilky suchozemských zvířat a zárodečných produktů v souladu s těmito požadavky:
 - a) osvědčení musí být opatřeno podpisem úředního veterinárního lékaře a úředním razítkem; barva podpisu a razítka, jiného než reliéfního nebo vodoznaku, musí být jiná než barva tisku;
 - b) pokud osvědčení obsahuje několik prohlášení nebo alternativní prohlášení, musí úřední veterinární lékař prohlášení, která nejsou relevantní, proškrtnout, parafovat a orazítkovat nebo je z osvědčení zcela odstranit;
 - c) osvědčení musí sestávat z:
 - i) jednoho listu papíru;
 - ii) několika listů papíru, přičemž všechny listy tvoří jeden nedělitelný celek;
 - iii) řady po sobě jdoucích očíslovaných stran tak, aby bylo zjevné, že jde o určitou stranu konečného počtu;
 - d) pokud osvědčení sestává z řady po sobě jdoucích stran, jak je uvedeno v písm. c) bodě iii) tohoto odstavce, na každé straně musí být uveden jedinečný kód podle čl. 89 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2017/625 a podpis úředního veterinárního lékaře a úřední razítko;
 - e) v případě osvědčení pro přemísťování zásilek mezi členskými státy musí osvědčení doprovázet zásilku až do okamžiku, kdy dosáhne místa určení v Unii;
 - f) v případě osvědčení pro vstup zásilek do Unie se musí osvědčení předložit příslušnému orgánu stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu do Unie, kde je zásilka podrobena úředním kontrolám;
 - g) osvědčení musí být vydáno dříve, než zásilka, k níž se vztahuje, přestane být pod kontrolou příslušného orgánu vydávajícího osvědčení;
 - h) v případě osvědčení pro vstup do Unie se musí osvědčení vyhotovit v úředním jazyce nebo v jednom z úředních jazyků členského státu, v němž se nachází stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu do Unie.

2. Odchylně od odst. 1 písm. h) může členský stát souhlasit s tím, aby byla osvědčení vyhotovena v jiném úředním jazyce Unie a, je-li to nezbytné, opatřena ověřeným překladem.
3. Ustanovení odst. 1 písm. a) až e) se nepoužijí na elektronická osvědčení vydaná v souladu s požadavky čl. 39 odst. 1 prováděcího nařízení (EU) 2019/1715.
4. Ustanovení odst. 1 písm. b), c) a d) se nepoužijí na osvědčení vydaná v tištěné podobě a vyplněná v systému TRACES a z tohoto systému vtištěná.

Článek 5

Nahrazování osvědčení pro suchozemská zvířata a zárodečné produkty

1. Příslušné orgány vydají náhradní osvědčení pro zásilky suchozemských zvířat a zárodečných produktů pouze v případě administrativních chyb v původním osvědčení nebo v případě, že původní osvědčení bylo poškozeno nebo ztraceno.
2. V náhradním osvědčení nesmí příslušný orgán měnit informace obsažené v původním osvědčení týkající se identifikace zásilky, její vysledovatelnosti a záruk stanovených v původním osvědčení pro zásilku.
3. V náhradním osvědčení musí příslušný orgán:
 - a) uvést jasný odkaz na jedinečný kód podle čl. 89 odst. 1 písm. a) nařízení (EU) 2017/625 a datum vydání původního osvědčení a jasně uvést, že toto osvědčení nahrazuje původní osvědčení;
 - b) uvést nové číslo osvědčení, které se liší od čísla původního osvědčení;
 - c) uvést datum, kdy bylo toto osvědčení vydáno, které se liší od data vydání původního osvědčení;
 - d) vystavit originální dokument vydaný v tištěné podobě, s výjimkou elektronických náhradních osvědčení předkládaných v systému TRACES.
4. V případě vstupu zásilek do Unie může příslušný orgán stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu do Unie upustit od požadavku, aby provozovatel odpovědný za zásilku poskytl náhradní osvědčení, pokud se změnila informace týkající se příjemce, dovozce, stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu do Unie nebo dopravního prostředku poté, co bylo osvědčení vydáno, a provozovatel odpovědný za zásilku tyto nové informace poskytl.

Článek 6

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých kategorií kopytníků mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých kategorií kopytníků mezi členskými státy, musí v závislosti na dotčeném druhu odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor BOV-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 1 pro skot neurčený k porážce;
- b) vzor BOV-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 2 pro skot určený k porážce;
- c) vzor POR-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 3 pro prasata neurčená k porážce;
- d) vzor POR-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 4 pro prasata určená k porážce;
- e) vzor OV/CAP-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 5 pro ovce a kozy neurčené k porážce;
- f) vzor OV/CAP-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 6 pro ovce a kozy určené k porážce;

- g) vzor EQUI-INTRA-IND vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 7 pro konkrétního koňovitého neurčeného k porážce;
- h) vzor EQUI-INTRA-CON vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 8 pro zásilku koňovitých;
- i) vzor CAM-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 9 pro velbloudovité neurčené k porážce;
- j) vzor CAM-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 10 pro velbloudovité určené k porážce;
- k) vzor CER-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 11 pro jelenovité neurčené k porážce;
- l) vzor CER-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 12 pro jelenovité určené k porážce;
- m) vzor OTHER-UNGULATES-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 13 pro chované kopytníky, jiné než skot, ovce, kozy, prasata, koňovité, velbloudovité a jelenovité, neurčené k porážce;
- n) vzor OTHER-UNGULATES-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 14 pro chované kopytníky, jiné než skot, ovce, kozy, prasata, koňovité, velbloudovité a jelenovité, určené k porážce.

Článek 7

Vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování určitých kategorií ptáků a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy

Veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých kategorií ptáků a jejich zárodečných produktů mezi členskými státy, musí v závislosti na kategoriích ptáků a dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor POU-INTRA-HEP vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 15 pro násadová vejce drůbeže;
- b) vzor POU-INTRA-DOC vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 16 pro jednodenní kuřata;
- c) vzor POU-INTRA-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 17 pro plemennou drůbež nebo užitkovou drůbež;
- d) vzor POU-INTRA-LT20 vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 18 pro méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci nebo méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci;
- e) vzor POU-INTRA-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 19 pro drůbež určenou k porážce;
- f) vzor POU-INTRA-SPF vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 20 pro vejce prosta specifikovaných patogenních původců;
- g) vzor CAPTIVE-BIRDS-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 21 pro ptáky chované v zajetí;
- h) vzor HE-CAPTIVE-BIRDS-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 22 pro násadová vejce ptáků chovaných v zajetí.

Článek 8

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů skotu mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů skotu mezi členskými státy, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor BOV-SEM-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 23 pro zásilku spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, která byla odeslána ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor BOV-SEM-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 24 pro zásilku zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ⁽²⁰⁾ ve znění směrnice Rady 2003/43/ES ⁽²¹⁾, která byla odeslána po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor BOV-SEM-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 25 pro zásilky zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- d) vzor BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 26 pro zásilku oocytů a embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, která byla odeslána týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- e) vzor BOV-EMB-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 27 pro zásilku zásob embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS ⁽²²⁾, která byla odeslána po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který embrya odebral nebo vyprodukoval;
- f) vzor BOV-GP-PROCESSING-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 28 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
 - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021;
- g) vzor BOV-GP-STORAGE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 29 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,

⁽²⁰⁾ Směrnice Rady 88/407/EHS ze dne 14. června 1988 o veterinárních požadavcích na obchod se spermatem skotu uvnitř Společenství a na jeho dovoz (Úř. věst. L 194, 22.7.1988, s. 10).

⁽²¹⁾ Směrnice Rady 2003/43/ES ze dne 26. května 2003, kterou se mění směrnice 88/407/EHS o veterinárních požadavcích na obchod se spermatem skotu uvnitř Společenství a na jeho dovoz (Úř. věst. L 143, 11.6.2003, s. 23).

⁽²²⁾ Směrnice Rady 89/556/EHS ze dne 25. září 1989 o veterinárních otázkách obchodu s embryi skotu ve Společenství a dovozů těchto embryí ze třetích zemí (Úř. věst. L 302, 19.10.1989, s. 1).

- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
- oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021.

Článek 9

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů ovcí a koz mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů ovcí a koz mezi členskými státy, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor OV/CAP-SEM-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 30 pro zásilky spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor OV/CAP-SEM-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 31 pro zásilky zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor OV/CAP-SEM-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 32 pro zásilky zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- d) vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 33 pro zásilky oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- e) vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 34 pro zásilky zásob oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- f) vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 35 pro zásilky zásob oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- g) vzor OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 36 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
 - sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010,

- oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010;
- h) vzor OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 37 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
 - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010.

Článek 10

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů prasat mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů prasat mezi členskými státy, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor POR-SEM-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 38 pro zásilky spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor POR-SEM-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 39 pro zásilky zásob spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 90/429/EHS⁽²³⁾ před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 40 pro zásilky oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;

⁽²³⁾ Směrnice Rady 90/429/EHS ze dne 26. června 1990, kterou se stanoví veterinární požadavky na obchod se spermatem prasat uvnitř Společenství a na jeho dovoz (Úř. věst. L 224, 18.8.1990, s. 62).

- d) vzor POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 41 pro zásilky zásob oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- e) vzor POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 42 pro zásilky zásob oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- f) vzor POR-GP-PROCESSING-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 43 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010;
- g) vzor POR-GP-STORAGE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 44 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010.

Článek 11

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů koňovitých mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých typů zárodečných produktů koňovitých mezi členskými státy, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor EQUI-SEM-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 45 pro zásilky spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;

- b) vzor EQUI-SEM-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 46 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor EQUI-SEM-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 47 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- d) vzor EQUI-SEM-D-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 48 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- e) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 49 pro zásilky oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- f) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 50 pro zásilky zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- g) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 51 pro zásilky zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- h) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 52 pro zásilky zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- i) vzor EQUI-GP-PROCESSING-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 53 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
 - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010;

- j) vzor EQUI-GP-STORAGE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 54 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
 - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010.

Článek 12

Vzorová veterinární osvědčení pro přemísťování určitých kategorií včel mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a), která mají být použita pro přemísťování určitých kategorií včel mezi členskými státy, musí v závislosti na dotčeném druhu odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor HBEE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 55 pro včely;
- b) vzor QUE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 56 pro včelí matky na základě odchylky;
- c) vzor BBEE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 57 pro čmeláky.

Článek 13

Vzorová veterinární osvědčení a prohlášení pro přemísťování určitých kategorií suchozemských zvířat a určitých zárodečných produktů mezi členskými státy

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. a) a prohlášení uvedená v čl. 1 odst. 3, která mají být použita pro přemísťování určitých kategorií suchozemských zvířat a určitých zárodečných produktů uvedených zvířat mezi členskými státy, musí v závislosti na druhu a kategoriích dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor CONFINED-LIVE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 58 pro suchozemská zvířata přemísťovaná mezi uzavřenými zařízeními;
- b) vzor CONFINED-PRIMATE-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 59 pro primáty přemísťované do uzavřeného zařízení;
- c) vzor GP-CONFINED-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 60 pro zásilku spermatu, oocytů a embryí suchozemských zvířat držných v uzavřeném zařízení, které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;

- d) vzor CANIS-FELIS-FERRETS-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 61 pro psy, kočky a fretky;
- e) vzor GP-CANIS-FELIS-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 62 pro zásilku spermatu, oocytů a embryí psů (*Canis lupus familiaris*) a koček (*Felis silvestris catus*), které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
- f) vzor OTHCARN-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 63 pro jiné masožravce;
- g) vzor WILD-ANIMALS-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 64 pro volně žijící suchozemská zvířata;
- h) vzor GP-CAM-CER-INTRA vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze I kapitole 65 pro zásilky spermatu, oocytů a embryí zvířat čeledí *Camelidae* a *Cervidae*, které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.

Článek 14

Vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro vstup určitých kategorií kopytníků do Unie

Veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých kategorií kopytníků do Unie, musí v závislosti na dotčeném druhu odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor BOV-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 1 pro skot;
- b) vzor BOV-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 2 pro skot určený k porážce;
- c) vzor BOV-X-TRANSIT-RU vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 3 pro skot určený pro tranzit z Kaliningradské oblasti do jiných oblastí Ruska přes území Litvy;
- d) vzor OV/CAP-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 4 pro ovce a kozy;
- e) vzor OV/CAP-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 5 pro ovce a kozy určené k porážce;
- f) vzor SUI-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 6 pro prasata a zvířata čeledi *Tayassuidae*;
- g) vzor SUI-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 7 pro prasata určená k porážce;
- h) vzor RUM vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 8 pro zvířata čeledí *Antilocapridae*, *Bovidae* (jiná než skot, ovce a kozy), *Giraffidae*, *Moschidae* a *Tragulidae*;
- i) vzor RHINO vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 9 pro zvířata čeledí *Tapiridae*, *Rhinocerotidae* a *Elephantidae*;
- j) vzor HIPPO vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 10 pro zvířata čeledi *Hippopotamidae*;
- k) vzor CAM-CER vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 11 pro velbloudovité a jelenovité.

Článek 15

Vzorová veterinární osvědčení, veterinární/úřední osvědčení a prohlášení pro vstup určitých kategorií koňovitých do Unie

Veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b) a prohlášení doprovázející veterinární osvědčení nebo veterinární/úřední osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 3, která mají být použita pro vstup určitých kategorií koňovitých do Unie nebo pro jejich tranzit přes území Unie, musí v závislosti na dotčeném typu přemístění odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor EQUI-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 12 pro vstup koňovitých neurčených k porážce do Unie;
- b) vzor EQUI-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 13 pro vstup koňovitých určených k porážce do Unie;
- c) vzor EQUI-TRANSIT-X vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 14 pro tranzit koňovitých neurčených k porážce přes území Unie;
- d) vzor EQUI-TRANSIT-Y vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 15 pro tranzit koňovitých určených k porážce přes území Unie;
- e) vzor EQUI-RE-ENTRY-30 vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 16 pro zpětný dovoz evidovaných koní určených pro dostihy, soutěže a kulturní akce do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 30 dnů;
- f) vzor EQUI-RE-ENTRY-90-COMP vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 17 pro zpětný dovoz evidovaných koní určených pro soutěže do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 90 dnů za účelem účasti na jezdeckých akcích organizovaných pod záštitou Mezinárodní jezdecké federace (Fédération Equestre Internationale – FEI);
- g) vzor EQUI-RE-ENTRY-90-RACE vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 18 pro zpětný dovoz evidovaných dostihových koní do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 90 dnů za účelem účasti na specifických dostizích v Austrálii, Kanadě, Spojených státech amerických, Hongkongu, Japonsku, Singapuru, Spojených arabských emirátech nebo Kataru.

Článek 16

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup kopytníků určených pro uzavřené zařízení do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup kopytníků určených pro uzavřené zařízení do Unie, musí v závislosti na dotčeném druhu odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor CONFINED-RUM vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 19 oddíle 2 pro zvířata uvedená v oddíle 1 zmíněné kapitoly, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena;
- b) vzor CONFINED-SUI vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 20 oddíle 2 pro zvířata uvedená v oddíle 1 zmíněné kapitoly, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena;
- c) vzor CONFINED-TRE vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 21 oddíle 2 pro zvířata uvedená v oddíle 1 zmíněné kapitoly, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena;
- d) vzor CONFINED-HIPPO vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 22 pro zvířata čeledi *Hippopotamidae*, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena.

Článek 17

Vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro vstup určitých kategorií ptáků a jejich zárodečných produktů do Unie

Veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých kategorií ptáků a jejich zárodečných produktů do Unie, musí v závislosti na dotčených kategoriích ptáků a jejich zárodečných produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor BPP vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 23 pro plemennou drůbež jinou než ptáci nadřádu běžci a užitkovou drůbež jinou než ptáci nadřádu běžci;
- b) vzor BPR vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 24 pro plemenné ptáky nadřádu běžci nebo užitkové ptáky nadřádu běžci;
- c) vzor DOC vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 25 pro jednodenní kuřata jiná než ptáků nadřádu běžci;
- d) vzor DOR vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 26 pro jednodenní kuřata ptáků nadřádu běžci;
- e) vzor HEP vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 27 pro násadová vejce drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci;
- f) vzor HER vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 28 pro násadová vejce ptáků nadřádu běžci;
- g) vzor SPF vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 29 pro vejce prostá specifikovaných patogenních původců;
- h) vzor SP vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 30 pro drůbež určenou k porážce jinou než ptáci nadřádu běžci;
- i) vzor SR vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 31 pro ptáky nadřádu běžci určené k porážce;
- j) vzor POU-LT20 vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 32 pro méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci;
- k) vzor HE-LT20 vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 33 pro méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci;
- l) vzor CAPTIVE-BIRDS vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 34 pro ptáky chované v zajetí;
- m) vzor HE-CAPTIVE-BIRDS vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 35 pro násadová vejce ptáků chovaných v zajetí.

Článek 18

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup určitých kategorií včel do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých kategorií včel do Unie, musí v závislosti na dotčeném druhu odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor QUE vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 36 pro včelí matky;
- b) vzor BBEE vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 37 pro čmeláky.

Článek 19

Vzorové veterinární osvědčení pro vstup psů, koček a fretků do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), které má být použito pro vstup psů, koček a fretků do Unie, musí odpovídat vzoru CANIS-FELIS-FERRETS vyhotovenému v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 38.

Článek 20

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup určitých typů zárodečných produktů skotu do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých typů zárodečných produktů skotu do Unie, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor BOV-SEM-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 39 pro zásilky spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor BOV-SEM-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 40 pro zásilky zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného po 31. prosinci 2004 a před 20. dubnem 2021 v souladu se směrnicí 88/407/EHS ve znění směrnice 2003/43/ES, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor BOV-SEM-C-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 41 pro zásilky zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- d) vzor BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 42 pro zásilky oocytů a embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- e) vzor BOV-in vivo-EMB-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 43 pro zásilky zásob embryí skotu získaných *in vivo* odebraných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr embryí, který embrya odebral;
- f) vzor BOV-in vitro-EMB-C-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 44 pro zásilky zásob embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval;
- g) vzor BOV-in vitro-EMB-D-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 45 pro zásilky zásob embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval;
- h) vzor BOV-GP-PROCESSING-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 46 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:

— sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,

— zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,

— zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice 93/60/EHS,

— oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,

- zásoby embryí skotu získaných *in vivo* odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021,
 - zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice 88/407/EHS,
 - zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země;
- i) vzor BOV-GP-STORAGE-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 47 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
 - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby embryí skotu získaných *in vivo* odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021,
 - zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice 88/407/EHS,
 - zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro* vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země.

Článek 21

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup určitých typů zárodečných produktů ovcí a koz do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých typů zárodečných produktů ovcí a koz do Unie, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor OV/CAP-SEM-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 48 pro zásilky spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor OV/CAP-SEM-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 49 pro zásilky zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 50 pro zásilky oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;

- d) vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 51 pro zásilky oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- e) vzor OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 52 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021;
- f) vzor OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 53 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021.

Článek 22

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup určitých typů zárodečných produktů prasat do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých typů zárodečných produktů prasat do Unie, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor POR-SEM-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 54 pro zásilky spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor POR-SEM-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 55 pro zásilky zásob spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor POR-OOCYTES-EMB-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 56 pro zásilky oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;

- d) vzor POR-GP-PROCESSING-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 57 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021;
- e) vzor POR-GP-STORAGE-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 58 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
 - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021.

Článek 23

Vzorová veterinární osvědčení pro vstup určitých typů zárodečných produktů koňovitých do Unie

Veterinární osvědčení uvedená v čl. 1 odst. 2 písm. b), která mají být použita pro vstup určitých typů zárodečných produktů koňovitých do Unie, musí v závislosti na typu dotčených produktů odpovídat jednomu z těchto vzorů:

- a) vzor EQUI-SEM-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 59 pro zásilky spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- b) vzor EQUI-SEM-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 60 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- c) vzor EQUI-SEM-C-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 61 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- d) vzor EQUI-SEM-D-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 62 pro zásilky zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno;
- e) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 63 pro zásilky oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- f) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 64 pro zásilky zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;

- g) vzor EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 65 pro zásilky zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval;
- h) vzor EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 66 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů:
- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
 - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014;
- i) vzor EQUI-GP-STORAGE-ENTRY vyhotovený v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 67 pro zásilky zárodečných produktů uvedené níže, odeslané po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů:
- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
 - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
 - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
 - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014.

Článek 24

Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zárodečných produktů určitých kategorií suchozemských zvířat do Unie

Veterinární osvědčení uvedené v čl. 1 odst. 2 písm. b), které má být použito pro vstup zásilek spermatu, oocytů a embryí suchozemských zvířat držených v uzavřeném zařízení, které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, do Unie, musí odpovídat vzoru GP-CONFINED-ENTRY vyhotovenému v souladu se vzorem stanoveným v příloze II kapitole 68.

Článek 25

Vzorová úřední prohlášení pro vstup určitých kategorií suchozemských zvířat do Unie

1. Prohlášení uvedené v čl. 1 odst. 3, které má být použito pro přepravu suchozemských zvířat vstupujících do Unie po moři, musí odpovídat vzorovému dodatku AT-TERRE-SEA vyhotovenému v souladu se vzorem stanoveným v příloze III kapitole 1 a vyplní je velitel plavidla.
2. Prohlášení uvedené v čl. 1 odst. 3, které má být použito pro překládku koňovitých za účelem splnění požadavků stanovených v čl. 9 odst. 2 a čl. 10 odst. 2 prováděcího nařízení (EU) 2018/659, musí odpovídat vzoru EQUI-TRANS vyhotovenému v souladu se vzorem stanoveným v příloze III kapitole 2 tohoto nařízení.
3. Prohlášení uvedená v odstavcích 1 a 2 se připojí k příslušným veterinárním osvědčením nebo veterinárním/úředním osvědčením.

Článek 26

Zrušení

1. Rozhodnutí 2010/470/EU se zrušuje s účinkem ode dne 21. dubna 2021.
2. Odkazy na uvedené rozhodnutí se považují za odkazy na toto nařízení v souladu se srovnávací tabulkou obsaženou v příloze IV.

Článek 27

Přechodná ustanovení

Zásilky suchozemských zvířat a jejich zárodečných produktů doprovázené příslušným osvědčením vydaným v souladu s nařízeními Komise (ES) č. 798/2008 a (EU) č. 206/2010, prováděcími nařízeními Komise (EU) č. 139/2013 a (EU) 2018/659, rozhodnutími Komise 2006/168/ES a 2010/472/EU, jakož i osvědčeními vydanými v souladu s prováděcími rozhodnutími Komise 2011/630/EU, 2012/137/EU a (EU) 2019/294 před datem použitelnosti tohoto nařízení se ke vstupu do Unie přijmou do 20. října 2021, pokud bylo dané osvědčení podepsáno osobou oprávněnou podepsat osvědčení v souladu s uvedenými nařízeními a rozhodnutími před 21. srpnem 2021.

Článek 28

Vstup v platnost a použitelnost

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 21. dubna 2021.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 24 března 2021.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA I

Příloha I obsahuje níže uvedená vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování mezi členskými státy

Vzor

Kopytníci	
BOV-INTRA-X	Kapitola 1: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování skotu neurčeného k porážce mezi členskými státy
BOV-INTRA-Y	Kapitola 2: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování skotu určeného k porážce mezi členskými státy
POR-INTRA-X	Kapitola 3: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování prasat neurčených k porážce mezi členskými státy
POR-INTRA-Y	Kapitola 4: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování prasat určených k porážce mezi členskými státy
OV/CAP-INTRA-X	Kapitola 5: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování ovcí a koz neurčených k porážce mezi členskými státy
OV/CAP-INTRA-Y	Kapitola 6: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování ovcí a koz určených k porážce mezi členskými státy
EQUI-INTRA-IND	Kapitola 7: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování konkrétního koňovitěho neurčeného k porážce mezi členskými státy
EQUI-INTRA-CON	Kapitola 8: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilky koňovitých mezi členskými státy
CAM-INTRA-X	Kapitola 9: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování velbloudovitých neurčených k porážce mezi členskými státy
CAM-INTRA-Y	Kapitola 10: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování velbloudovitých určených k porážce mezi členskými státy
CER-INTRA-X	Kapitola 11: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování jelenovitých neurčených k porážce mezi členskými státy
CER-INTRA-Y	Kapitola 12: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování jelenovitých určených k porážce mezi členskými státy
OTHER-UNGULATES-INTRA-X	Kapitola 13: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování chovaných kopytníků, jiných než skot, ovce, kozy, prasata, koňovití, velbloudovití a jelenovití, neurčených k porážce mezi členskými státy
OTHER-UNGULATES-INTRA-Y	Kapitola 14: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování chovaných kopytníků, jiných než skot, ovce, kozy, prasata, koňovití, velbloudovití a jelenovití, určených k porážce mezi členskými státy

Ptáci a jejich zárodečné produkty	
POU-INTRA-HEP	Kapitola 15: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování násadových vajec drůbeže mezi členskými státy
POU-INTRA-DOC	Kapitola 16: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování jednodenních kuřat mezi členskými státy
POU-INTRA-X	Kapitola 17: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování plemenné drůbeže a užitkové drůbeže mezi členskými státy
POU-INTRA-LT20	Kapitola 18: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci nebo méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci mezi členskými státy
POU-INTRA-Y	Kapitola 19: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro přemísťování drůbeže určené k porážce mezi členskými státy
POU-INTRA-SPF	Kapitola 20: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování vajec prostých specifikovaných patogenních původců mezi členskými státy
CAPTIVE-BIRDS-INTRA	Kapitola 21: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování ptáků chovaných v zajetí mezi členskými státy
HE-CAPTIVE-BIRDS-INTRA	Kapitola 22: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování násadových vajec ptáků chovaných v zajetí mezi členskými státy
Zárodečné produkty skotu	
BOV-SEM-A-INTRA	Kapitola 23: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
BOV-SEM-B-INTRA	Kapitola 24: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
BOV-SEM-C-INTRA	Kapitola 25: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA	Kapitola 26: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek oocytů a embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy

BOV-EMB-B-INTRA	Kapitola 27: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
BOV-GP-PROCESSING-INTRA	<p>Kapitola 28: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021
BOV-GP-STORAGE-INTRA	<p>Kapitola 29: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021

Zárodečné produkty ovcí a koz	
OV/CAP-SEM-A-INTRA	Kapitola 30: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
OV/CAP-SEM-B-INTRA	Kapitola 31: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
OV/CAP-SEM-C-INTRA	Kapitola 32: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA	Kapitola 33: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA	Kapitola 34: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA	Kapitola 35: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy

OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA	<p>Kapitola 36: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010
OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA	<p>Kapitola 37: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 1. zářím 2010

Zárodečné produkty prasat	
POR-SEM-A-INTRA	Kapitola 38: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
POR-SEM-B-INTRA	Kapitola 39: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy
POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA	Kapitola 40: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA	Kapitola 41: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA	Kapitola 42: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
POR-GP-PROCESSING-INTRA	Kapitola 43: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, mezi členskými státy: <ul style="list-style-type: none"> - sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

POR-GP-STORAGE-INTRA	<p>Kapitola 44: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010
Zárodečné produkty koňovitých	
EQUI-SEM-A-INTRA	<p>Kapitola 45: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy</p>
EQUI-SEM-B-INTRA	<p>Kapitola 46: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy</p>
EQUI-SEM-C-INTRA	<p>Kapitola 47: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy</p>
EQUI-SEM-D-INTRA	<p>Kapitola 48: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, mezi členskými státy</p>
EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA	<p>Kapitola 49: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy</p>

EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA	Kapitola 50: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA	Kapitola 51: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA	Kapitola 52: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, mezi členskými státy
EQUI-GP-PROCESSING-INTRA	<p>Kapitola 53: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

EQUI-GP-STORAGE-INTRA	<p>Kapitola 54: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, mezi členskými státy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010
Včely	
HBEE-INTRA	Kapitola 55: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování včel mezi členskými státy
QUE-INTRA	Kapitola 56: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování včelích matek mezi členskými státy na základě odchylky
BBEE-INTRA	Kapitola 57: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování čmeláků mezi členskými státy
Určité kategorie suchozemských zvířat a určité zárodečné produkty	
CONFINED-LIVE-INTRA	Kapitola 58: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování suchozemských zvířat mezi uzavřenými zařízeními mezi členskými státy
CONFINED-PRIMATE-INTRA	Kapitola 59: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování primátů do uzavřeného zařízení mezi členskými státy
GP-CONFINED-INTRA	Kapitola 60: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu, oocytů a embryí suchozemských zvířat držných v uzavřeném zařízení, které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, mezi členskými státy

CANIS-FELIS-FERRETS-INTRA	Kapitola 61: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro přemísťování psů, koček a frettek mezi členskými státy
GP-CANIS-FELIS-INTRA	Kapitola 62: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu, oocytů a embryí psů (<i>Canis lupus familiaris</i>) a koček (<i>Felis silvestris catus</i>), které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, mezi členskými státy
OTHCARN-INTRA	Kapitola 63: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování jiných masožravců mezi členskými státy
WILD-ANIMALS-INTRA	Kapitola 64: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování volně žijících suchozemských zvířat mezi členskými státy
GP-CAM-CER-INTRA	Kapitola 65: Vzorové veterinární osvědčení pro přemísťování zásilek spermatu, oocytů a embryí zvířat čeledí <i>Camelidae</i> a <i>Cervidae</i> , které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, mezi členskými státy

KAPITOLA 1

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTŮVÁNÍ SKOTU
NEURČENÉHO K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „BOV-INTRA-
X“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	I.2a Místní referenční číslo			I.3 Příslušný ústřední orgán		
	I.4 Příslušný místní orgán					
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízeních		Registrační číslo
	I.7 Země původu	Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód		I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument			I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladirenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Skot⁽¹⁾ v zásilce popsany v části I splňuje tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Zvířata jsou identifikována podle ustanovení článku 38 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>II.1.2. Alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,</p> <p>II.1.2.1. pobývala nepřetržitě v zařízení původu;</p> <p>II.1.2.2. nepřišla do styku s chovaným skotem, který má nižší nákazový status nebo se na něj vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;</p> <p>II.1.2.3. nepřišla během 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.</p> <p>II.1.3. Zvířata nevykazovala klinické známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro skot během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených na seznamu pro skot.</p> <p>II.2.2. Pocházejí ze zařízení prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> bez očkování skotu a</p> <p>⁽²⁾bud' [zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u populace skotu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním, a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [jsou mladší 12 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [jsou kastrována.]</p> <p>II.2.3. Pocházejí ze zařízení prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a</p> <p>⁽²⁾bud' [zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>);]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno během 30 dnů před odesláním;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [jsou mladší 6 týdnů.]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.5. Pocházejí ze zařízení, která se nacházejí uprostřed oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde nebyla hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu pro uvedenou nákazu během posledních 2 let před odesláním.</p> <p>II.2.6. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a ⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před jejich odesláním.] ⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla hlášena během posledních 2 let před odesláním a po posledním ohnisku se na postižená zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízeních nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>⁽²⁾<i>bud'</i>II.2.8. Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i>II.2.8. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <ul style="list-style-type: none"> ⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8.1. byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 ⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]] ⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]] ⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]]
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.	byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.2.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.	byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovací látky a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.3.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.4.	byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.4.1.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění.]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.4.2.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění.]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.	Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.1.	byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.1.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2. byla držena po dobu 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.2.1. zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikacemi očkovací látky a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.2.1.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.1.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.2. zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.2.2.1. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.2.2. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění.]]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8. Nesplňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členského státu nebo jeho oblasti</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.1. se statusem území prostého infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.1.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.1.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.1.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.1.4.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.	se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.2.1.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.2.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.2.4.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.	které ani nejsou prostě infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno
	⁽²⁾ bud'	[II.2.8.3.1.	bez jakýchkoli podmínek a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.2.	při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.3.	při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.4.	při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.8.3.5.	při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	⁽²⁾ [⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statutem území prostého enzootické leukózy skotu a
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9.1. pocházejí ze zařízení prostých enzootické leukózy skotu.]]
	⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.2.9.1. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a enzootická leukóza skotu nebyla v uvedených zařízeních hlášena během 24 měsíců před odesláním a
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9.1.1. jsou starší 24 měsíců a byla podrobena sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9.1.1.1. na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců, přičemž zvířata byla držena v izolaci od ostatního skotu v zařízeních]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.2.9.1.1.2. na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním zásky, a veškerý skot starší 24 měsíců, který byl držen v zařízení, byl podroben sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců během 12 měsíců před odesláním zásky;]]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.2.9.1.2. jsou mladší 24 měsíců a narodila se matkám, které byly podrobeny sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců během 12 měsíců před odesláním zásky.]]]]
	⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.2.9. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro enzootickou leukózu skotu a
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9.1. pocházejí ze zařízení prostých enzootické leukózy skotu.]]
	⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.2.9.1. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a enzootická leukóza skotu nebyla v uvedených zařízeních hlášena během 24 měsíců před odesláním a
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.2.9.1.1. jsou starší 24 měsíců a byla podrobena sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.9.1.1.1. na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců, přičemž zvířata byla držena v izolaci od ostatního skotu v zařízení]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.1.1.2. na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním zásilky, a veškerý skot starší 24 měsíců, který byl držen v zařízení, byl podroben sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců během 12 měsíců před odesláním zásilky;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.1.2. jsou mladší 24 měsíců a narodila se matkám, které byly podrobeny sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně čtyř měsíců během 12 měsíců před odesláním zásilky.]]]
	⁽²⁾ [⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.10. Jsou přemístována do členského státu nebo jeho oblasti se statusem území prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a nebyla očkována proti infekční rinotracheitidě skotu / infekční pustulární vulvovaginitidě a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.10.1. pocházejí ze zařízení prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.10.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statusem území prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.10.1.2 zvířata byla podrobena karanténě po dobu alespoň 30 dnů před odesláním a byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému bovinnímu herpesviru 1 (BoHV-1) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před odesláním zásilky.]]]
	⁽²⁾ <i>nebo</i>	[II.2.10.1. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 30 dnů před odesláním a byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému BoHV-1 s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném ne méně než 21 dnů po zahájení karantény.]]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.10. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.10.1. pocházejí ze zařízení prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.10.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.10.1.2. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.10.1.3. zvířata byla podrobena karanténě po dobu alespoň 30 dnů před odesláním a byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému bovinnímu herpesviru 1 (BoHV-1) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před odesláním zásilky]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.10.1.4. zvířata jsou určena pro zařízení, kde se chová skot k produkci masa, aniž by přišel do styku se skotem z jiných zařízení, a z nějž jsou zvířata přemísťována přímo na jatka.]]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.10.1. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a</p> <ul style="list-style-type: none"> – byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 30 dnů před odesláním a – byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému BoHV-1 s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném ne méně než 21 dnů po zahájení karantény.]]] <p>⁽²⁾[⁽²⁾<i>bud'</i>[II.2.11. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statutem území prostého bovinní virové diarrhoey a nebyla očkována proti bovinní virové diarrhoey a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1. pocházejí ze zařízení prostých bovinní virové diarrhoey a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statutem území prostého bovinní virové diarrhoey]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.2. zařízení původu byla podrobena režimu testování podle přílohy IV části VI kapitoly 1 oddílu 2 bodu 1 písm. c) podbodů ii) nebo iii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, který byl s negativními výsledky proveden během čtyř měsíců před odesláním zásilky]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.3. zvířata byla před odesláním zásilky individuálně vyšetřena, aby se vyloučila přítomnost viru bovinní virové diarrhoey.]]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.11.1. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá bovinní virové diarrhoey, a byla podrobena vyšetření na virový antigen nebo genom viru bovinní virové diarrhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno s negativními výsledky, a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1.1. byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 21 dnů před odesláním zásilky</p> <p>⁽²⁾[a v případě březích samic byla podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarrhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných ne méně než 21 dnů po zahájení karantény]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.2. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarrhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1.2.1. bylo u zvířat, jež nejsou březí, provedeno na vzorcích odebraných před odesláním zásilky]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.2.1. bylo u březích samic provedeno na vzorcích odebraných před inseminací předcházející nynější gestaci.]]]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i>[II.2.11. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro bovinní virovou diarrhoeu a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1. pocházejí ze zařízení prostých bovinní virové diarrhoey a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statusem území prostého bovinní virové diarrhoey]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.2. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro bovinní virovou diarrhoeu]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.3. zařízení původu byla podrobena režimu testování podle přílohy IV části VI kapitoly 1 oddílu 2 bodu 1 písm. c) podbodů ii) nebo iii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, který byl s negativními výsledky proveden během posledních čtyř měsíců před odesláním zásilky]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.4. zvířata byla před odesláním zásilky individuálně vyšetřena, aby se vyloučila přítomnost viru bovinní virové diarrhoey]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.1.5. zvířata jsou určena pro zařízení, kde se chová skot k produkci masa odděleně od skotu z jiných zařízení a z něž jsou tato zvířata přepravována přímo na jatka]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.2. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá bovinní virové diarhoey, a byla podrobena vyšetření na virový antigen nebo genom viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno s negativními výsledky, a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.2.1. byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 21 dnů před odesláním zásilky</p> <p>⁽²⁾[a v případě březích samic byla podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorcích odebraných ne méně než 21 dnů po zahájení karantény]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.2.2. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.2.2.1. bylo u zvířat, jež nejsou březí, provedeno na vzorcích odebraných před odesláním zásilky]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.11.2.2.1. bylo u březích samic provedeno na vzorcích odebraných před inseminací předcházející nynější gestaci.]]]]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>⁽²⁾[II.4. Podle úředních informací a podle prohlášení provozovatele se jedná o zvířata, která jsou dárci spermatu a</p> <p>II.4.1. pocházejí ze střediska pro odběr spermatu a budou přepravena přímo do jiného střediska pro odběr spermatu v souladu s článkem 19 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686; a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.4.2. od data jejich přijetí nepřetržitě pobývala ve středisku pro odběr spermatu a byla s negativními výsledky podrobena všem povinným rutinním vyšetřením uvedeným v příloze II části 1 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 v době posledních 12 měsíců před datem uvedeného přemístění; a]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.4.2. byla s negativními výsledky podrobena všem vyšetřením uvedeným v příloze II části 1 kapitole I bodě 1 písm. b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, která jsou požadována před přijetím do střediska pro odběr spermatu a byla provedena během období bezprostředně předcházejícího karanténě a během karantény; a]</p> <p>II.4.3. provozovatel získal předem souhlas veterinárního lékaře střediska pro odběr spermatu, pro které jsou zvířata určena; a</p> <p>II.4.4. použitý dopravní prostředek byl před použitím vyčištěn a vydezinfikován.]</p> <p>II.5. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>II.6. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾[II.7. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (číslo) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (číslo) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-X

	<p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p> <p>(4) V případě, že zásilka byla shromážděna v zařízení schváleném pro svody a zahrnuje zvířata, která byla naložena v různých dnech, považuje se za den, kdy byla zahájena cesta celé zásilky, první den, kdy jakákoli část zásilky opustila zařízení původu.</p> <p>(5) Toto prohlášení nezavazuje přepravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table><tr><td>Jméno (hůlkovým písmem)</td><td>Kvalifikace a titul</td></tr><tr><td>Název místní kontrolní jednotky</td><td>Kód místní kontrolní jednotky</td></tr><tr><td>Datum</td><td></td></tr><tr><td>Razítko</td><td>Podpis</td></tr></table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Skot⁽¹⁾ v zásilce popsáný v části I splňuje tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Zvířata jsou identifikována podle ustanovení článku 38 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>II.1.2. Zvířata nevykazovala klinické známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro skot během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>⁽²⁾[II.1.3. Zvířata mají být poražena pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených na seznamu pro skot.</p> <p>⁽²⁾bud[II.2.2. Pocházejí ze zařízení prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s očkováním skotu nebo bez něj.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.2. Jsou kastrovaná.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.2. Jsou mladší 12 měsíců.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.2. Jedná se o nekastrovaný skot starší 12 měsíců a zvířata byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním, a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu.]</p> <p>⁽²⁾bud[II.2.3. Pocházejí ze zařízení prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>).]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.3. Byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno během 30 dnů před odesláním.]</p> <p>II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.5. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.6. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24).</p> <p>⁽²⁾[II.2.7. Jsou splněny požadavky týkající se infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) stanovené v článku 33 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-Y

<p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>(2)(3)II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>(2)<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>(2)<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>(2)<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum) (4)(5).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p> <p>(4) V případě, že zásilka byla shromážděna v zařízení schváleném pro svody a zahrnuje zvířata, která byla naložena v různých dnech, považuje se za den, kdy byla zahájena cesta celé zásilky, první den, kdy jakákoliv část zásilky opustila zařízení původu.</p> <p>(5) Toto prohlášení nezbujuje dopravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.</p>
--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-INTRA-Y

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 3

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ PRASAT
NEURČENÝCH K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POR-INTRA-
X“)**

EVROPSKA UNIE		INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země	I.2 Referenční číslo IMSOC I.2a Místní referenční číslo I.3 Příslušný ústřední orgán I.4 Příslušný místní orgán	KÓD QR	
	I.5 Příjemce Název Adresa Země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země	
	I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky		I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přeprave Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
	I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené		
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru		Číslo plomby	

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Záradečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-X

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Prasata⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Jsou identifikována podle ustanovení článku 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>II.1.2. Alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,</p> <p>II.1.2.1. pobývala nepřetržitě v zařízení původu;</p> <p>II.1.2.2. nepřišla do styku s chovanými prasaty, která mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;</p> <p>II.1.2.3. nepřišla během 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.</p> <p>II.1.3. Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nakaž uvezených na seznamu pro prasata během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>⁽²⁾II.1.4. Pocházejí z jednoho nebo několika hospodářství úředně uznaných jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení v souladu s článkem 8 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/1375 a neprošla zařízením schváleným pro svody v souladu s čl. 99 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429, které nesplňuje požadavky stanovené v příloze IV kapitole I části A písm. j) prováděcího nařízení (EU) 2015/1375.]</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž uvezených na seznamu pro prasata.</p> <p>II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat během posledních 42 dnů před odesláním a ve kterých během nejméně 12 měsíců před odesláním</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.4.1. byla zavedena opatření biologické bezpečnosti a opatření ke zmírnění rizika stanovená v čl. 19 odst. 1 písm. f) bodě i) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.4.2. byl prováděn dozor nad infekcí patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat držných v těchto zařízeních v souladu s čl. 19 odst. 1 písm. f) bodem ii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>II.2.5. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce virem Aujeszkého choroby během 30 dnů před odesláním zásilky.</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-X

	<p>⁽²⁾[II.2.6. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statusem území prostého infekce virem Aujeszkyho choroby a nebyla očkována proti infekci virem Aujeszkyho choroby a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.6.1. pocházejí ze zařízení prostých infekce virem Aujeszkyho choroby a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.6.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo oblasti se statusem území prostého infekce virem Aujeszkyho choroby;]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.6.1.2. zvířata v zásilce byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688⁽³⁾⁽⁴⁾, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před odesláním;]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.6.2. pocházejí ze zařízení, jež nejsou prostá infekce virem Aujeszkyho choroby, a</p> <ul style="list-style-type: none"> – byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 30 dnů; a – byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 30 dnů, přičemž poslední vzorek byl odebrán během 15 dnů před odesláním.]] <p>⁽²⁾[II.2.6. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem Aujeszkyho choroby a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.6.1. pocházejí ze zařízení prostých infekce virem Aujeszkyho choroby a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.6.1.1. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statusem území prostého infekce virem Aujeszkyho choroby;]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.6.1.2. zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem Aujeszkyho choroby;]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.6.1.3. zvířata v zásilce byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby nebo v příslušných případech na protilátky proti glykoproteinu E viru Aujeszkyho choroby s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688⁽⁴⁾, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před odesláním;]]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-X

	<p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.2.6.2. pocházejí ze zařízení, jež není prosté infekce virem Aujeszkyho choroby, a</p> <ul style="list-style-type: none"> – byla držena ve schváleném karanténním zařízení po dobu nejméně 30 dnů; a – byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 30 dnů, přičemž poslední vzorek byl odebrán během posledních 15 dnů před odesláním.] <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>⁽²⁾[II.4. Podle úředních informací a podle prohlášení provozovatele se jedná o zvířata, která jsou dárci spermatu a</p> <p>II.4.1. pocházejí ze střediska pro odběr spermatu a budou přepravena přímo do jiného střediska pro odběr spermatu v souladu s článkem 19 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686; a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.4.2. od data jejich přijetí nepřetržitě pobývala ve středisku pro odběr spermatu a byla s negativními výsledky podrobena všem povinným rutinním vyšetřením uvedeným v příloze II části 2 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 v době posledních 12 měsíců před datem uvedeného přemístění; a]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.4.2. byla s negativními výsledky podrobena všem vyšetřením uvedeným příloze II části 2 kapitole I bodě 1 písm. b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, která jsou požadována před přijetím do střediska pro odběr spermatu a byla provedena během období bezprostředně předcházejícího karanténě a během karantény; a]</p> <p>II.4.3. provozovatel získal předem souhlas veterinárního lékaře střediska pro odběr spermatu, pro které jsou zvířata určena; a</p> <p>II.4.4. použitý dopravní prostředek byl před použitím vyčištěn a vydezinfikován.]</p> <p>II.5. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.6. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.7. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-X

	<p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum) ⁽⁶⁾⁽⁷⁾.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) U prasat mladších čtyř měsíců, která se narodila matkám očkovaným gE deletovanou očkovací látkou, lze použít diagnostickou metodu pro zjištění protilátek proti glykoproteinu E viru Aujeszkyho choroby stanovenou v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(4) Počet vyšetřených prasat musí u zásilky umožnit zjištění séroprevalence alespoň 10 % se spolehlivostí 95 %.</p>
	<p>(5) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p> <p>(6) V případě, že zásilka byla shromážděna v zařízení schváleném pro svody a zahrnuje zvířata, která byla naložena v různých dnech, považuje se za den, kdy byla zahájena cesta celé zásilky, první den, kdy jakákoli část zásilky opustila zařízení původu.</p> <p>(7) Toto prohlášení nezbavuje přepravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-X

Úřední ve veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-Y

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
II.1. Prasata ⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I splňují tyto požadavky:					
II.1.1. Jsou identifikována podle ustanovení článku 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.					
II.1.2. Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro prasata během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).					
⁽²⁾ [II.1.3. Mají být poražena pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]					
⁽²⁾ [II.1.4. Zvířata					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.1.4.1. nebyla odstavena a jsou mladší než 5 týdnů.]]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.1.4.1. pocházejí z jednoho nebo několika hospodářství úředně uznaných jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení v souladu s čl. 8 odst. 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/1375,					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.1.4.1.1 kde jsou na přítomnost trichinel vyšetřována jatečně upravená těla všech prasníc a kanců]]					
⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.1.4.1.1. kde je na přítomnost trichinel vyšetřováno 10 % jatečně upravených těl zvířat poslaných na porážku.]]]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.1.4.1.1. která se nacházejí v členském státě, kde nebyly zjištěny žádné původní nákazy trichinelami u domácích prasat držených v hospodářstvích úředně uznaných jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení, a to v posledních třech letech, během nichž bylo prováděno průběžné vyšetřování v souladu s článkem 2 prováděcího nařízení (EU) 2015/1375.]]]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.1.4.1.1. která se nacházejí v členském státě, pro který historické údaje o průběžném vyšetřování prováděném u poražené populace prasat z uvedených hospodářství nebo jednotky, ke které náleží, poskytují přinejmenším 95% jistotu, že prevalence trichinel není vyšší než 1 v milionu uvedené populace.]]]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.1.4.1. pocházejí z jednoho nebo několika hospodářství úředně uznaných jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení v souladu s čl. 8 odst. 2 prováděcího nařízení (EU) 2015/1375 a nacházejících se v Belgii nebo Dánsku.]]					
II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:					
II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených na seznamu pro prasata.					
II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.					

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-Y

<p>II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>⁽²⁾[II.2.4. Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekce virem Aujeszkyho choroby nebo se schváleným eradikačním programem pro infekci virem Aujeszkyho choroby a</p> <ul style="list-style-type: none"> – pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce virem Aujeszkyho choroby během 30 dnů před odesláním; – jsou přepravována přímo na jatka v členském státě určení, aniž by prošla jakýmkoli svodem v uvedeném členském státě či jeho oblasti nebo v jakémkoli členském státě tranzitu či jeho oblasti prostém (prosté) infekce virem Aujeszkyho choroby.] <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾/⁽³⁾[II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>	
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-INTRA-Y

Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody. Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.
Kolonka I.30:	„ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.
Část II:	
(1)	V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.
(4)	Toto prohlášení nezbavuje přepravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.
(5)	Vyplní se v případě zásilky shromážděné v zařízení schváleném pro svody, které se nachází v členském státě tranzitu.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 5

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ OVCÍ A KOZ
NEURČENÝCH K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „OV/CAP-
INTRA-X“)**

EVROPSKA UNIE		INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC I.2a Místní referenční číslo I.3 Příslušný ústřední orgán I.4 Příslušný místní orgán	KÓD QR
	I.5 Příjemce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument	I.16 Přepravce Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
		I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu Kód Kód ISO země	
	I.18 Převážní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené		
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru	Číslo plomby	

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INIRA-X

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Ovce/kozy⁽¹⁾ v zásilce popsané v části I splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Jsou identifikovány podle ustanovení čl. 45 odst. 2 nebo 4 nebo čl. 46 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>II.1.2. Alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,</p> <p>II.1.2.1. pobývaly nepřetržitě v zařízení původu;</p> <p>II.1.2.2. nepřišly do styku s chovanými ovci nebo kozami, které mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;</p> <p>II.1.2.3. nepřišly během 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.</p> <p>II.1.3. Nevykazovaly klinické známky nebo příznaky nakaž u uvedených na seznamu pro ovce/kozy během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vloďte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž uvedených na seznamu pro ovce/kozy.</p> <p>⁽²⁾bud[II.2.2. Pocházejí ze zařízení prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> bez očkování ovci a koz a</p> <p>⁽²⁾bud' [zařízení původu se nacházejí v členském státě nebo jeho oblasti se statusem území prostého infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u populace ovci a koz;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním, a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [jsou mladší 6 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [jsou kastrovaná.]</p> <p>⁽²⁾nebo[II.2.2. Pocházejí ze zařízení prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s očkováním ovci a koz a jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti bez statusu území prostého infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, pokud jde o ovce a kozy.]</p> <p>⁽²⁾bud[II.2.3. Jedná se o chované ovce a pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) během posledních 42 dnů před odesláním.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.3. Jedná se o chované kozy a pocházejí ze zařízení, kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držných v těchto zařízeních během nejméně 12 měsíců před odesláním, jak je uvedeno v čl. 15 odst. 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

	<p>II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.5. Pocházejí ze zařízení, která se nacházejí uprostřed oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde nebyla hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu pro uvedenou nákazu během posledních 2 let před odesláním.</p> <p>II.2.6. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před jejich odesláním.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla hlášena během posledních 2 let před odesláním a po posledním ohnisku se na postižená zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízeních nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>⁽²⁾[II.2.8. Jedná se o nekastrované samce ovcí a</p> <ul style="list-style-type: none"> – pocházejí ze zařízení, v nichž nebyla hlášena epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>) během 12 měsíců před odesláním, a – zvířata byla podrobena sérologickému vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním.] <p>⁽²⁾<i>bud'</i>[II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i>[II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1. byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.	byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,
	⁽²⁾ bud'	[II.2.9.2.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.3.	byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovací látky a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.9.3.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.3.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.4.	byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.9.4.1.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.4.2.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1. byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. byla držena po dobu 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1. zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovací látky a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.1.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2. zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.2.1. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2.2. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

		<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3.3. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3.4. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3.5. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]</p>
⁽²⁾ bud'	[II.2.10.	<p>Zvířata jsou určena pro členský stát nebo oblast členského státu uvedené na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statutem zanedbatelného rizika klasické klusavky nebo pro členský stát uvedený na seznamu v bodě 3.2 zmíněného oddílu jako stát se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky a</p> <p>⁽²⁾bud' [pocházejí z hospodářství nacházejícího se v členském státě nebo oblasti členského státu uvedených na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statutem zanedbatelného rizika klasické klusavky.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [pocházejí z hospodářství uznaného jako hospodářství se zanedbatelným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1.2 nařízení (ES) č. 999/2001 a jako takového zařazeného na seznam vedený příslušným orgánem daného členského státu v souladu s bodem 1.1 uvedeného oddílu.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [pocházejí z hospodářství, na něž se nevztahují opatření stanovená v příloze VII kapitole B bodech 3 a 4 nařízení (ES) č. 999/2001, a jedná se o ovce s genotypem prionové bílkoviny ARR/ARR nebo o kozy, které nesou nejméně jednu z alel K222, D146 nebo S146.]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [pocházejí ze schválené organizace, schváleného institutu nebo schváleného střediska ve smyslu čl. 2 odst. 1 písm. c) směrnice Rady 92/65/EHS a jsou pro takovou schválenou organizaci, schválený institut nebo schválené středisko určeny.]</p> <p>⁽²⁾nebo [splňují podmínky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 4.1 písm. d) nařízení (ES) č. 999/2001.]]</p>
⁽²⁾ nebo	[II.2.10.	<p>Zvířata jsou určena k chovu a jsou určena pro jiný členský stát nebo oblast členského státu než pro stát nebo oblast uvedené na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statutem zanedbatelného rizika klasické klusavky nebo pro jiný členský stát nebo oblast členského státu než pro stát nebo oblast uvedené v bodě 3.2 uvedeného oddílu jako stát nebo oblast se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky a</p> <p>⁽²⁾bud' [pocházejí z hospodářství nacházejícího se v členském státě nebo oblasti členského státu uvedených na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statutem zanedbatelného rizika klasické klusavky.]</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

	<p>(²) <i>a/nebo</i> [pocházejí z hospodářství uznaného jako hospodářství se zanedbatelným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1.2 nařízení (ES) č. 999/2001 a jako takového zařazeného na seznam vedený příslušným orgánem daného členského státu v souladu s bodem 1.1 uvedeného oddílu.]</p> <p>(²) <i>a/nebo</i> [pocházejí z hospodářství uznaného jako hospodářství s kontrolovaným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1.3 nařízení (ES) č. 999/2001 a jako takového zařazeného na seznam vedený příslušným orgánem daného členského státu v souladu s bodem 1.1 uvedeného oddílu.]</p> <p>(²) <i>a/nebo</i> [pocházejí z hospodářství, na něž se nevztahují opatření stanovená v příloze VII kapitole B bodech 3 a 4 nařízení (ES) č. 999/2001, a jedná se o ovce s genotypem prionové bílkoviny ARR/ARR nebo o kozy, které nesou nejméně jednu z alel K222, D146 nebo S146.]</p> <p>(²) <i>a/nebo</i> [pocházejí ze schválené organizace, schváleného institutu nebo schváleného střediska ve smyslu čl. 2 odst. 1 písm. c) směrnice 92/65/EHS a jsou pro takovou schválenou organizaci, schválený institut nebo schválené středisko určeny.]</p> <p>(²) <i>nebo</i> [splňují podmínky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 4.1 písm. d) nařízení (ES) č. 999/2001.]</p> <p>(²) <i>nebo</i> [II.2.10. Zvířata nejsou určena k chovu a jsou určena pro jiný členský stát nebo oblast členského státu než pro stát nebo oblast uvedené na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statutem zanedbatelného rizika klasické klusavky nebo pro jiný členský stát nebo oblast členského státu než pro stát nebo oblast uvedené v bodě 3.2 uvedeného oddílu jako stát nebo oblast se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky.]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>(²) [II.4. Podle úředních informací a podle prohlášení provozovatele se jedná o zvířata, která jsou dárci spermatu a</p> <p>II.4.1. pocházejí ze střediska pro odběr spermatu a budou přepravena přímo do jiného střediska pro odběr spermatu v souladu s článkem 19 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686; a</p> <p>(²) <i>bud'</i> [II.4.2. od data jejich přijetí nepřetržitě pobývala ve středisku pro odběr spermatu a byla s negativními výsledky podrobena všem povinným rutinním vyšetřením uvedeným v příloze II části 3 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 v době posledních 12 měsíců před datem uvedeného přemístění; a]</p> <p>(²) <i>nebo</i> [II.4.2. byla s negativními výsledky podrobena všem vyšetřením uvedeným příloze II části 3 kapitole I bodě 1 písm. c) a d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, která jsou požadována před přijetím do střediska pro odběr spermatu a byla provedena během období bezprostředně předcházejícího karanténě a během karantény; a]</p> <p>II.4.3. provozovatel získal předem souhlas veterinárního lékaře střediska pro odběr spermatu, pro které jsou zvířata určena; a</p> <p>II.4.4. použitý dopravní prostředek byl před použitím vyčištěn a vydezinfikován.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

<p>II.5. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.6. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>^{(2)/(3)}II.7. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum) ^{(4)/(5)}.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s čl. 45 odst. 2 nebo 4 nebo čl. 46 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p>	
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-X

<p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p> <p>(4) Toto prohlášení nezbavuje přepravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.</p> <p>(5) Vyplní se v případě zásilky shromážděné v zařízení schváleném pro svody, které se nachází v členském státě tranzitu.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table><tr><td>Jméno (hůlkovým písmem)</td><td>Kvalifikace a titul</td></tr><tr><td>Název místní kontrolní jednotky</td><td>Kód místní kontrolní jednotky</td></tr><tr><td>Datum</td><td></td></tr><tr><td>Razítko</td><td>Podpis</td></tr></table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul							
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky							
Datum								
Razítko	Podpis							

I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi		Třetí země		Kód ISO země			
		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly			
		Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)		I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz					
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty		I.25 Kniha jízd		<input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení		I.27 Celkové množství					
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)		I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku					
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INIRA-Y

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1. Ovce/kozy ⁽¹⁾ v zásilce popsané v části I splňují tyto požadavky:				
	⁽²⁾ bud' [II.1.1. Všechna zvířata jsou individuálně identifikována v souladu s čl. 45 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]				
	⁽²⁾ nebo [II.1.1. Jsou identifikovány v souladu s článkem 45 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 a pobývaly v zařízení nepřetržitě alespoň 21 dnů před odesláním nebo od narození, pokud jsou mladší 21 dnů.]				
	II.1.2. Nevykazovaly klinické známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro ovce/kozy během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/yyyy).				
	⁽²⁾ [II.1.3. Mají být poraženy pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]				
	II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:				
	II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu pro ovce/kozy.				
	⁽²⁾ bud' [II.2.2. Pocházejí ze zařízení prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s očkováním ovcí a koz nebo bez něj;]				
	⁽²⁾ a/nebo [II.2.2. Jsou starší 6 měsíců a byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním, a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu;]				
	⁽²⁾ a/nebo [II.2.2. Jsou kastrovaná.]				
	II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.				
	II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.				
II.2.5. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24).					
⁽²⁾ [II.2.6. Jsou splněny požadavky týkající se infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) stanovené v článku 33 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INIRA-Y

<p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum) ⁽⁴⁾.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 45 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p>
--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-INTRA-Y

Část II: (1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat. (2) Nehodící se vymažte. (3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody. (4) Toto prohlášení nezbavuje přepravce povinností, které pro ně vyplývají z platných pravidel Unie, zejména z těch, která se týkají způsobilosti k přepravě.
Úřední veterinární lékař Jméno (hůlkovým písmem) Kvalifikace a titul Název místní kontrolní jednotky Kód místní kontrolní jednotky Datum Razítko Podpis

KAPITOLA 7

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ KONKRÉTNÍHO
KOŇOVITÉHO NEURČENÉHO K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR
„EQUI-INTRA-IND“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
				I.2a Místní referenční číslo	
				I.3 Příslušný ústřední orgán	
				I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
	I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky		I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
		I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-INTRA-IND

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovitý popsaný v části I splňuje tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Zvíře je doprovázeno jednotným celoživotním identifikačním dokladem stanoveným v článku 65, 67 nebo 68 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo dočasným dokladem vystaveným v souladu s čl. 61 odst. 2 uvedeného nařízení.</p> <p>⁽¹⁾[Jednotný celoživotní identifikační doklad byl vystaven v souladu s čl. 65 odst. 2 nebo čl. 67 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo dočasný doklad byl vystaven v souladu s čl. 61 odst. 2 uvedeného nařízení pro evidovaného koňovitého podle definice v čl. 2 bodě 30 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]</p> <p>⁽¹⁾[Jednotný celoživotní identifikační doklad obsahuje platnou validační značku v souladu s čl. 65 odst. 1 písm. i) bodem i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]</p> <p>⁽¹⁾[Jednotný celoživotní identifikační doklad obsahuje platnou licenci v souladu s čl. 65 odst. 1 písm. i) bodem ii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]</p> <p>II.1.2. Zvíře nevykazovalo známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro koňovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 48 hodin před jeho odesláním nebo poslední pracovní den před jeho odesláním⁽²⁾ z registrovaného zařízení dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňuje zvíře popsané v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Zvíře nepochází ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování nebo jež se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených na seznamu pro koňovité, včetně moru koní a infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vohřivka).</p> <p>II.2.2. Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před jeho odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 2 let před odesláním.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 2 let před jeho odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-INTRA-IND

	<p>⁽¹⁾nebo [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]</p>
II.2.3.	<p>Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla během posledních 6 měsíců před jeho odesláním hlášena hřebčí nákaza, a</p> <p>⁽¹⁾bud' [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 2 let před jeho odesláním.]</p> <p>⁽¹⁾nebo [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 2 let před jeho odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾bud' [dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]</p> <p>⁽¹⁾nebo [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p>
II.2.4.	<p>Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla během 90 dnů před jeho odesláním hlášena nakažlivá chudokrevnost koní, a</p> <p>⁽¹⁾bud' [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v tomto zařízení hlášena během 12 měsíců před jeho odesláním.]</p> <p>⁽¹⁾nebo [nakažlivá chudokrevnost koní byla v tomto zařízení hlášena během 12 měsíců před jeho odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾bud' [dokud zbývající koňovití v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]</p> <p>⁽¹⁾nebo [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p>
II.2.5.	<p>Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla během 6 měsíců před jeho odesláním hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, a</p> <p>⁽¹⁾bud' [během 2 let před jeho odesláním nebyla venezuelská encefalomyelitida koní hlášena v členském státě nebo jeho oblasti, kde se nachází dané zařízení.]</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-INTRA-IND

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [během 2 let před jeho odesláním byla venezuelská encefalomyelitida koní hlášena v členském státě nebo jeho oblasti, kde se nachází dané zařízení, a během 21 dnů před odesláním zvířete uvedeného v bodě II.1 zůstali všichni koňovití v zařízení klinicky zdraví a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [zvíře uvedené v bodě II.1 bylo chráněno před útoky hmyzích vektorů v karanténní stanici, v níž byl jakýkoli koňovitý, který vykazoval zvýšení tělesné teploty měřené denně, s negativním výsledkem podroben diagnostickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a zvíře uvedené v bodě II.1 bylo</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [očkováno proti venezuelské encefalomyelitidě koní úplným základním očkovacím postupem a přeočkováno v souladu s doporučeními výrobce ne méně než 60 dnů a ne více než 12 měsíců před datem jeho odeslání.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [podrobeno sérologickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo s negativními výsledky provedeno na vzorku odebraném ne méně než 14 dnů po datu jeho vstupu do karanténní stanice.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [tělesná teplota zvířete uvedeného v bodě II.1 byla měřena denně a buď nedošlo k jejímu zvýšení, nebo zvíře bylo s negativními výsledky podrobeno diagnostickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a zvíře uvedené v bodě II.1 bylo podrobeno vyšetřením na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostických metod stanovených v:</p> <ul style="list-style-type: none"> – příloze I části 10 bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, která byla provedena na dvojicích vzorků odebraných dvakrát v rozmezí 21 dnů, přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem jeho odeslání, a nedošlo ke zvýšení titru protilátek a – příloze I části 10 bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, která byla s negativním výsledkem provedena na vzorku odebraném během 48 hodin před jeho odesláním, a zvíře bylo po odběru vzorků až do jeho odeslání chráněno před útoky hmyzích vektorů.]]] <p>II.2.6. Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před jeho odesláním.</p> <p>II.2.7. Zvíře pochází ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před jeho odesláním.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-INTRA-IND

	<p>II.3. Pokud je mi známo, po řádném vyšetření a podle prohlášení provozovatele zvíře pochází ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou, a zvíře nepřišlo do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.1 až II.2.6 během 30 dnů před jeho odesláním a požadavek uvedený v bodě II.2.7 během 15 dnů před jeho odesláním.</p> <p>⁽¹⁾II.4. Podle úředních informací a podle prohlášení provozovatele se jedná o zvíře, které je dárcem spermatu a bylo podrobenu programu vyšetření uvedenému v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. b) podbodě i) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>II.4.1. pochází ze střediska pro odběr spermatu a bude přepraveno přímo do jiného střediska pro odběr spermatu v souladu s článkem 19 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686; a</p> <p>II.4.2. od data jeho přijetí nepřetržitě pobývalo ve středisku pro odběr spermatu a bylo s negativními výsledky podrobenu všem povinným rutinním vyšetřením uvedeným v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 během 12 měsíců před datem jeho odeslání; a</p> <p>II.4.3. provozovatel získal předem souhlas veterinárního lékaře střediska pro odběr spermatu, pro které jsou zvířata určena; a</p> <p>II.4.4. použitý dopravní prostředek byl před použitím vyčištěn a vydezinfikován.]</p> <p>II.5. Byla přijata opatření pro</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [přepravu zvířete v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [přemístění zvířete pěšky.]</p> <p>II.6. Toto veterinární osvědčení je platné po dobu</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [10 dnů od data vystavení a]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [30 dnů od data vystavení a platná validační značka nebo licence je potvrzena v bodě II.1.1 a]</p> <p>v případě přepravy zvířete po vodních cestách / po moři může být doba platnosti veterinárního osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly bylo zvíře, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilé k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-INTRA-IND

<p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte registrované zařízení odeslání koňovitého nebo, pokud je zvíře přepravováno, zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte registrované zařízení určení nebo, pokud je zvíře přepravováno, zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte jedinečný kód koňovitého uvedený v čl. 65 odst. 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo kód vyznačený na identifikační značce definované v příloze III písm. a), c) nebo e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, pokud se jedná o neodstavené zvíře doprovázející svou matku nebo pěstounskou klisnu.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Tato možnost je k dispozici pouze u koňovitých přemísťovaných v souladu s čl. 92 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-INTRA-CON

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovití⁽¹⁾ v zásilce popsaní v části I splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Jsou doprovázeni svými jednotnými celoživotními identifikačními doklady stanovenými v</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [článku 65, 67 nebo 68 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 a nejsou určeni k porážce pro lidskou spotřebu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [článku 65 nebo čl. 67 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 a jsou určeni k porážce pro lidskou spotřebu.]</p> <p>⁽²⁾[Jejich jednotné celoživotní identifikační doklady byly vystaveny v souladu s čl. 65 odst. 2 nebo čl. 67 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 pro evidované koňovité podle definice v čl. 2 bodě 30 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]</p> <p>⁽²⁾[Jejich jednotné celoživotní identifikační doklady obsahují platnou validační značku v souladu s čl. 65 odst. 1 písm. i) bodem i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]</p> <p>II.1.2. Nevykazovali známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro koňovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 48 hodin před odesláním zásilky nebo poslední pracovní den před odesláním⁽³⁾ zásilky z registrovaného zařízení dne (<i>vložte datum dd/mm/yyyy</i>).</p> <p>⁽²⁾[II.1.3. Mají být poraženi pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu pro koňovité, včetně moru koní a infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka).</p> <p>II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před jejich odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během 2 let před jejich odesláním.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla v těchto zařízeních hlášena během 2 let před jejich odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemístování,</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-INTRA-CON

		(²)nebo [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]
II.2.3.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 6 měsíců před jejich odesláním hlášena hřebčí nákaza, a	
	(²)bud'	[hřebčí nákaza nebyla v těchto zařízeních hlášena během 2 let před jejich odesláním.]
	(²)nebo	[hřebčí nákaza byla v těchto zařízeních hlášena během 2 let před jejich odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,
	(²)bud'	[dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrovaných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]
	(²)nebo	[po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]
II.2.4.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 90 dnů před jejich odesláním hlášena nakažlivá chudokrevnost koní, a	
	(²)bud'	[nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v těchto zařízeních hlášena během 12 měsíců před jejich odesláním.]
	(²)nebo	[nakažlivá chudokrevnost koní byla v těchto zařízeních hlášena během 12 měsíců před jejich odesláním a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,
	(²)bud'	[dokud zbývající koňovití v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]
	(²)nebo	[po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]
II.2.5.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 6 měsíců před jejich odesláním hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, a	
	(²)bud'	[během 2 let před jejich odesláním nebyla venezuelská encefalomyelitida koní hlášena v členském státě nebo jeho oblasti, kde se nacházejí daná zařízení.]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-INTRA-CON

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [během 2 let před jejich odesláním byla venezuelská encefalomyelitida koní hlášena v členském státě nebo jeho oblasti, kde se nacházejí daná zařízení, a během 21 dnů před odesláním zvířat uvedených v bodě II.1 zůstali všichni koňovití v zařízeních klinicky zdraví a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [zvířata uvedená v bodě II.1 byla chráněna před útoky hmyzích vektorů v karanténní stanici, v níž byl jakýkoli koňovitý, který vykazoval zvýšení tělesné teploty měřené denně, s negativním výsledkem podroben diagnostickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a zvířata uvedená v bodě II.1 byla</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [očkovaná proti venezuelské encefalomyelitidě koní úplným základním očkovacím postupem a přeočkovaná v souladu s doporučeními výrobce ne méně než 60 dnů a ne více než 12 měsíců před datem jejich odeslání.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [podrobena sérologickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorku odebraném ne méně než 14 dnů po datu jejich vstupu do karantény.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [tělesná teplota zvířat uvedených v bodě II.1 byla měřena denně a buď nedošlo k jejímu zvýšení, nebo zvířata byla s negativními výsledky podrobena diagnostickému vyšetření na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 10 bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a zvířata uvedená v bodě II.1 byla podrobena vyšetřením na venezuelskou encefalomyelitidu koní s použitím diagnostických metod stanovených v:</p> <ul style="list-style-type: none"> – příloze I části 10 bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, která byla provedena na dvojicích vzorků odebraných dvakrát v rozmezí 21 dnů, přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem jejich odeslání, a nedošlo ke zvýšení titru protilátek a – příloze I části 10 bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, která byla s negativním výsledkem provedena na vzorku odebraném během 48 hodin před jejich odesláním, a zvířata byla po odběru vzorků až do jejich odeslání chráněna před útoky hmyzích vektorů.]] <p>II.2.6. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před jejich odesláním.</p> <p>II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před jejich odesláním.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-INTRA-CON

<p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou, a nepřišla do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.1 až II.2.6 během 30 dnů před jejich odesláním a požadavek uvedený v bodě II.2.7 během 15 dnů před jejich odesláním.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽⁴⁾II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá registrovaná zařízení odeslání, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí z registrovaných zařízení odeslání.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte registrované zařízení odeslání koňovitých nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte registrované zařízení určení nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p>
--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-INTRA-CON

	<p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte pro každé zvíře v zásilce jedinečný kód uvedený v čl. 65 odst. 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo kód vyznačený na identifikační značce definované v příloze III písm. a), c) nebo e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, pokud se jedná o neodstavené zvíře doprovázející svou matku nebo pěstounskou klisnu.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Tato možnost je k dispozici pouze u koňovitých přemístěvaných v souladu s čl. 92 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(4) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 9

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ
VELBLOUDOVITÝCH NEURČENÝCH K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY
(VZOR „CAM-INTRA-X“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC		KÓD QR		
		I.2a Místní referenční číslo				
		I.3 Příslušný ústřední orgán				
		I.4 Příslušný místní orgán				
	I.5 Příjemce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země Kód ISO země		Registrační číslo		
		I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
		I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo / číslo schválení	I.12 Místo určení Název Adresa Země Kód ISO země		Registrační číslo / číslo schválení	
		I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu			
		I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument	I.16 Přepravce Název Adresa Země Kód ISO země		Registrační číslo / číslo schválení	
I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu			Kód Kód ISO země			
I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní			<input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru		Číslo plomby				

L.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
L.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
L.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				L.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
L.24 Předpokládaná doba cesty				L.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
L.26 Celkový počet balení				L.27 Celkové množství			
L.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				L.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
L.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Velbloudovití ⁽¹⁾ v zásilce popsání v části I splňují tyto požadavky:			
	II.1.1.	Jsou identifikováni podle ustanovení článku 73 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.			
	II.1.2.	Alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,			
	II.1.2.1.	pobývali nepřetržitě v zařízení původu;			
	II.1.2.2.	nepřišli do styku s chovanými velbloudovitými, kteří mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;			
	II.1.2.3.	nepřišli během 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.			
	II.1.3.	Nevykazovali klinické známky nebo příznaky nakaž uvedených na seznamu pro velbloudovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/yyyy).			
	II.2.	Podle úředních informací splňují zvířata popsána v části I tyto veterinární požadavky:			
	II.2.1.	Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž uvedených na seznamu pro velbloudovité.			
II.2.2.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u velbloudovitých během posledních 42 dnů před odesláním, a zvířata v zásilce byla podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo s negativními výsledky provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním, a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu.				
II.2.3.	Pocházejí ze zařízení, kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u velbloudovitých držených v těchto zařízeních během nejméně 12 měsíců před odesláním, jak je uvedeno v čl. 23 odst. 1 písm. e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.				
II.2.4.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.				
⁽²⁾ II.2.5.	Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy nebo se schváleným eradikačním programem pro infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu u skotu a pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida u velbloudovitých během 30 dnů před odesláním.]				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

	<p>II.2.6. Pocházejí ze zařízení, která se nacházejí uprostřed oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde nebyla hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění v žádném zařízení během posledních 2 let před odesláním.</p> <p>II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.8. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před jejich odesláním.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla hlášena během posledních 2 let před odesláním a po posledním ohnisku se na postižená zařízení nadále vztahovala omezení přemístění, dokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízeních nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a nebyla očkovaná živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1. byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24)]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.2.	byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,
	(²) <i>bud'</i> [II.2.9.2.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.2.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.2.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.3.	byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikací očkovací látky a
	(²) <i>bud'</i> [II.2.9.3.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.3.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.4.	byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a
	(²) <i>bud'</i> [II.2.9.4.1.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	(²) <i>a/nebo</i> [II.2.9.4.2.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1. byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. byla držena po dobu 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1. zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikacemi očkovací látky a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.1.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2. zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.2.1. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

		⁽²⁾ a/nebo [II.2.9.2.2.2. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]]
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.	Nesplňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členské státu nebo jeho oblasti
⁽²⁾ bud'	[II.2.9.1.	se statutem území prostého infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
⁽²⁾ bud'	[II.2.9.1.1.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.1.2.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.1.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.1.4.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci]]]
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.	se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
⁽²⁾ bud'	[II.2.9.2.1.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.2.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a
⁽²⁾ a/nebo	[II.2.9.2.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1. bez jakýchkoli podmínek a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.3. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.4. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.5. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾[II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾bud' [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>⁽²⁾nebo [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾nebo [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-X

<p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 73 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem) Kvalifikace a titul</p> <p>Název místní kontrolní jednotky Kód místní kontrolní jednotky</p> <p>Datum</p> <p>Razítko Podpis</p>	

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Velbloudovití⁽¹⁾ v zásilce popsání v části I splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Jsou identifikováni podle ustanovení článku 73 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>II.1.2. Nevykazovali klinické známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro velbloudovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>⁽²⁾[II.1.3. Mají být poraženi pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsána v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu pro velbloudovité.</p> <p>II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24).</p> <p>⁽²⁾[II.2.5. Jsou splněny požadavky týkající se infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) stanovené v článku 33 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾[II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAM-INTRA-Y

<p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolona I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolona I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolona I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 73 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 11

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ JELENOVITÝCH
NEURČENÝCH K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „CER-INTRA-
X“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země	Kód ISO země		I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce Název Adresa Země	Kód ISO země		I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země	
	I.7 Země původu	Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód		I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení		I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
		Kód ISO země				
I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu			
I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument			I.16 Přepravce Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		
			I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu			Kód Kód ISO země
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené		<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Jelenovití ⁽¹⁾ v zásilce popsaní v části I splňují tyto požadavky:			
	II.1.1.	Jsou identifikováni podle ustanovení článku 73 nebo článku 74 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.			
	II.1.2.	Alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,			
	II.1.2.1.	pobývali nepřetržitě v zařízení původu;			
	II.1.2.2.	nepřišli do styku s chovanými jelenovitými, kteří mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;			
	II.1.2.3.	nepřišli během 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.			
	II.1.3.	Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nakaž uvedených na seznamu pro jelenovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).			
	II.2.	Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:			
	II.2.1.	Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemísťování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž uvedených na seznamu pro jelenovité.			
	II.2.2.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u jelenovitých během posledních 42 dnů před odesláním.			
	II.2.3.	Pocházejí ze zařízení, kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u jelenovitých držených v těchto zařízeních během nejméně 12 měsíců před odesláním, jak je uvedeno v čl. 26 odst. 1 písm. e) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.			
	II.2.4.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.			
⁽²⁾ II.2.5.	Jsou přemísťována do členského státu nebo jeho oblasti se statutem území prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy nebo se schváleným eradikačním programem pro infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu u skotu a pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida u jelenovitých během 30 dnů před odesláním.]				
II.2.6.	Pocházejí ze zařízení, která se nacházejí uprostřed oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde nebyla hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění v žádném zařízení během posledních 2 let před odesláním.				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	<p>II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>II.2.8. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před jejich odesláním.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla hlášena během posledních 2 let před odesláním a po posledním ohnisku se na postižená zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízeních nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1. byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.9.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24)]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3. byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikací očkovací látky a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.4. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.4.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.4.2. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1. byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.9.1.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.2.	byla držena po dobu 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.9.2.1.	zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikacemi očkovací látky a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.9.2.1.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.2.1.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.2.2.	zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.9.2.2.1.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.9.2.2.2.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění.]]]]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9. Nesplňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členského státu nebo jeho oblasti</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1. se statusem území prostého infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.1.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.2.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3. které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.3.1. bez jakýchkoli podmínek a</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.3.2. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.3.3. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.3.4. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.9.3.5. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾/⁽³⁾[II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-X

Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody. Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.
Kolonka I.30:	„ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 73 nebo článkem 74 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.
Část II:	
(1)	V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-Y

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Jelenovití ⁽¹⁾ v zásilce popsaní v části I splňují tyto požadavky:			
	II.1.1.	Jsou identifikováni podle ustanovení článku 73 nebo článku 74 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.			
	II.1.2.	Nevykazovali klinické známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro jelenovité během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vloďte datum dd/mm/rrrr).			
	⁽²⁾ [II.1.3.	Mají být poraženi pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]			
	II.2.	Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:			
	II.2.1.	Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu pro jelenovité.			
	II.2.2.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.			
	II.2.3.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během posledních 15 dnů před odesláním.			
	II.2.4.	Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24).			
	⁽²⁾ [II.2.5.	Jsou splněny požadavky týkající se infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) stanovené v článku 33 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]			
	II.3.	Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.			
	II.4.	Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.			
	II.5.	Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.			
⁽²⁾⁽³⁾ [II.6.	Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a				
⁽²⁾ bud'	[přicházejí ze svých zařízení původu.]				
⁽²⁾ nebo	[nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]				
⁽²⁾ nebo	[nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CER-INTRA-Y

<p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační kódy zvířat v zásilce identifikovaných v souladu s článkem 73 nebo článkem 74 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

II. Zdravotní informace		II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:			
II.1. Zvířata ⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I jsou chováni kopytníci, jiní než skot, ovce, kozy, prasata, koňovití, velbloudovití a jelenovití, a splňují tyto požadavky:			
II.1.1. Jsou identifikována podle ustanovení článku 117 nařízení (EU) 2016/429.			
II.1.2. Alespoň posledních 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,			
II.1.2.1. pobývala nepřetržitě v zařízení původu;			
II.1.2.2. nepřišla do styku s jinými chovanými kopytníky, kteří mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemístování z veterinárních důvodů;			
II.1.2.3. nepřišla během posledních 30 dnů před odesláním zvířat do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.			
II.1.3. Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nakaž u uvedených na seznamu pro kopytníky dotčených druhů během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).			
II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:			
II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž u uvedených na seznamu pro kopytníky dotčených druhů.			
⁽²⁾ [II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během posledních 42 dnů před odesláním.]			
⁽²⁾ [II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během posledních 42 dnů před odesláním.]			
⁽²⁾ [II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.]			
⁽²⁾ [II.2.5. Pocházejí ze zařízení, která se nacházejí uprostřed oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde nebyla hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění v žádném zařízení během posledních 2 let před odesláním.]			
II.2.6. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.			
⁽²⁾ [II.2.7. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a			
⁽²⁾ bud' [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před jejich odesláním.]			

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla hlášena během posledních 2 let před odesláním a po posledním ohnisku se na postižená zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízeních nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.]] <p>⁽²⁾[⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8. Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8.1. byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.2. byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.2.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.2.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.2.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.3.	byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikací očkovací látky a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.3.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.3.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.4.	byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.4.1.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.4.2.	sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.	Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.1.	byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna,

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.1.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.2	byla držena po dobu 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.2.1.	zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikacemi očkovací látky a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.2.1.1.	byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.2.1.2.	byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.3.2.	zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.8.3.2.1.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.2.8.3.2.2.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8. Nespĺňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členského státu nebo jeho oblasti</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.1. se statusem území prostého infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.1.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.1.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.1.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.1.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2. se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.8.2.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.2.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.3. které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

	<p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.8.3.1.</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3.2.</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3.3.</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3.4.</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3.5.</p>	<p>bez jakýchkoli podmínek a</p> <p>při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-X

Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody. Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.
Kolonka I.30:	„ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého zvířete.
Část II:	
(1)	V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 14

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTŮVÁNÍ CHOVANÝCH
KOPYTNÍKŮ, JINÝCH NEŽ SKOT, OVCE, KOZY, PRASATA, KOŇOVITÍ,
VELBLOUDOVITÍ A JELENOVITÍ, URČENÝCH K PORÁŽCE MEZI ČLENSKÝMI
STÁTY (VZOR „OTHER-UNGULATES-INTRA-Y“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
	I.2a Místní referenční číslo				
	I.3 Příslušný ústřední orgán				
	I.4 Příslušný místní orgán				
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené				
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby		

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zvířata⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I jsou chováni kopytníci, jiní než skot, ovce, kozy, prasata, koňovití, velbloudovití a jelenovití, a splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Jsou identifikována podle ustanovení článku 117 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>II.1.2. Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro kopytníky dotčených druhů během klinického vyšetření, které bylo provedeno během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).</p> <p>⁽²⁾[II.1.3. Mají být poražena pro účely eradikace nákazy jako součást eradikačního programu, jak stanoví čl. 31 odst. 1 nebo 2 nařízení (EU) 2016/429, a členský stát určení a, v příslušných případech, členský stát tranzitu toto přemístění předem povolily.]</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují zvířata popsaná v části I tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Nepocházejí ze zařízení, na něž se vztahují omezení přemístování týkající se daných druhů nebo jež se nacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu pro kopytníky dotčených druhů.</p> <p>II.2.2. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u kopytníků hlášena sněť slezinná během 15 dnů před odesláním.</p> <p>⁽²⁾[II.2.3. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla u chovaných suchozemských zvířat hlášena infekce virem vztekliny během 30 dnů před odesláním.]</p> <p>⁽²⁾[II.2.4. Pocházejí ze zařízení, kde nebyla během 30 dnů před odesláním hlášena infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24).]</p> <p>⁽²⁾[II.2.5. Jsou splněny požadavky týkající se infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) stanovené v článku 33 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾[II.6. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svých zařízení původu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHER-UNGULATES-INTRA-Y

<p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte zařízení původu zvířat v zásilce nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte zařízení konečného určení zásilky nebo zařízení schválené pro svody v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého zvířete.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Použije se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 15

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTVOVÁNÍ
NÁSADOVÝCH VAJEC DRŮBEŽE MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POU-
INTRA-HEP“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-HEP

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1.1. násadová vejce⁽¹⁾ drůbeže popsaná v části I tohoto osvědčení pocházejí z/ze</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [zařízení schváleného v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro druhy ptáků;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [líhně schválené v souladu s článkem 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;]</p> <p>II.1.2. násadová vejce popsaná v části I pocházejí z hejn:</p> <p>a) u nichž nebyla hlášena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Salmonella arizonae</i>;</p> <p>b) u nichž nebyla hlášena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>);</p> <p>c) jež nepřetržitě pobývala v jednom nebo několika zařízeních schválených v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 od vylihnutí nebo alespoň posledních 42 dnů před sběrem násadových vajec a:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [i) u nichž nebyla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [i) u nichž byla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. b) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [ii) u nichž nebyla mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [ii) u nichž byla mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>d) která na základě</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [klinické prohlídky provedené během posledních 72 hodin před odesláním zásilky a zdravotních a produkčních záznamů vedených v zařízení, jež byly zkontrolovány během posledních 72 hodin před odesláním zásilky, nevykazují žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-HEP

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [měsíčních veterinárních kontrol, přičemž poslední byla provedena během posledních 31 dnů před odesláním zásilky, a zdravotních a produkčních záznamů vedených v zařízení, jež byly zkontrolovány během posledních 72 hodin před odesláním zásilky, nevykazují žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;]</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾<i>bud'</i> [e] která nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾<i>nebo</i> [e] která byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>II.1.3. násadová vejce popsaná v části I:</p> <p>(a) jsou individuálně označena číslem schválení zařízení hejna původu;</p> <p>(b) byla vydezinfikována;</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾<i>bud'</i> [c] nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾<i>nebo</i> [c] byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>II.1.4. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽⁴⁾[II.1.5. násadová vejce popsaná v části I jsou určena pro členský stát nebo oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z hejn, která:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a očkování bylo provedeno alespoň 30 dnů před sběrem násadových vajec]⁽²⁾]</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů.]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-HEP

II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti

⁽⁵⁾[II.2.1. U rodičovského hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 5 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto rodičovské hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽⁶⁾	
			Pozitivní	Negativní

⁽⁵⁾[II.2.2. V rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.2.1 nebyla zjištěna ani *Salmonella* Enteritidis, ani *Salmonella* Typhimurium.]

⁽⁷⁾[II.2.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, násadová vejce pocházejí z hejn, která vykázala negativní výsledek vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES.]

Poznámky:

Toto veterinární/úřední osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.30: Popis zásilky

„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07.

„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.

„Stáří“: uveďte datum sběru.

Část II:

(1) „Násadová vejce“ podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.

(2) Uveďte podle situace.

(3) Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a v tomto případě by zásilka měla být v souladu s bodem II.1.5.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-HEP

<p>(4)</p> <p>(5)</p> <p>(6)</p> <p>(7)</p>	<p>Tato záruka se požaduje pro zásilky odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>Tato záruka se vztahuje pouze na násadová vejce druhu <i>Gallus gallus</i> a krůt.</p> <p>Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života rodičovského hejna: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis.</p> <p>Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td style="width: 50%; border: none;">Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Název místní kontrolní jednotky</td> <td style="border: none;">Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Datum</td> <td style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">Razítko</td> <td style="border: none;">Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-DOC

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:			
	II.1.1.	jednodenní kuřata ⁽¹⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení se vylíhla v líhni schválené v souladu s článkem 7 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, na niž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků, a z této líhně pocházejí;			
	II.1.2.	pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí jednodenní kuřata popsaná v části I z líhně, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;			
	⁽²⁾ <i>bud'</i> II.1.3.	jednodenní kuřata popsaná v části I se vylíhla z vajec pocházejících z hejn:			
	a)	u nichž nebyla hlášena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Salmonella arizonae</i> ;			
	b)	u nichž nebyla hlášena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>);			
	c)	jež nepřetržitě pobývala v jednom nebo několika zařízeních schválených v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 od vylíhnutí nebo alespoň posledních 42 dnů před sběrem vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, a:			
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[i]	u nichž nebyla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec;]		
	⁽²⁾ <i>nebo</i>	[i]	u nichž byla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. b) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]		
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[ii]	u nichž nebyla mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec;]			
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[ii]	u nichž byla mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před sběrem násadových vajec a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]			
	d)	která podle zdravotních a produkčních záznamů vedených v zařízení, jež byly zkontrolovány během posledních 24 hodin před odesláním zásilky, nevykazují žádné klinické příznaky nákaz uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;			
⁽²⁾ ⁽³⁾ <i>bud'</i>	[e]	která nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-DOC

	<p>(2)(3)<i>nebo</i> [e] která byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>(2)(4)<i>nebo</i> [II.1.3. jednodenní kuřata popsaná v části I se vylíhla z vajec, která vstoupila do Unie ze třetí země nebo území či jejich oblasti v souladu s ustanoveními nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.1.4. jednodenní kuřata popsaná v části I:</p> <p>a) nevykazují žádné klinické příznaky nákaz uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;</p> <p>(2)(3)<i>bud'</i> [b] nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>(2)(3)<i>nebo</i> [b] byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,]⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>II.1.5. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>(5)[II.1.6. jednodenní kuřata popsaná v části I jsou určena pro členský stát nebo jeho oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z násadových vajec, která:</p> <p>i) nejsou očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>ii) pocházejí z hejn, která:</p> <p>(2)<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>(2)<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a očkování bylo provedeno alespoň 30 dnů před sběrem násadových vajec]⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-DOC

- c) pocházejí z líhně, kde pracovní postupy zajišťují, že se tato násadová vejce inkubují ve zcela oddělených časech a na zcela oddělených místech od násadových vajec nespňujících podmínky stanovené v písmeni b).]

II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti

- ⁽⁶⁾[II.2.1. U rodičovského hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 5 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto rodičovské hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽⁷⁾	
			pozitivní	negativní

U jednodenních kuřat byly uplatněny specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení (ES) č. 1177/2006.

Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel:

⁽²⁾*bud'* [nebyly jednodenním kuřatům podány antimikrobiální látky (včetně injekcí *in ovo*);]

⁽²⁾⁽⁸⁾*nebo* [byly jednodenním kuřatům podány tyto antimikrobiální látky (včetně injekcí *in ovo*);]

- ⁽⁶⁾[II.2.2. Pokud jsou jednodenní kuřata určena pro chov, nebyla v rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.2.1 zjištěna ani *Salmonella* Enteritidis, ani *Salmonella* Typhimurium.]

- ⁽⁹⁾[II.2.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, jednodenní kuřata určená k začlenění do hejn plemenné drůbeže nebo do hejn užitkové drůbeže pocházejí z hejn, která vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES.]

Poznámky:

Toto veterinární/úřední osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti veterinárního/úředního osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.30: Popis zásilky:

„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.

„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.

„Stáří“: uveďte datum, kdy se kuřata vylíhla.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-DOC

<p>Část II:</p> <p>(1) „Jednodenními kuřaty“ se rozumí veškerá drůbež mladší 72 hodin podle definice v článku 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(2) Uvedte podle situace.</p> <p>(3) Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a v tomto případě by zásilka měla být v souladu s bodem II.1.6.</p> <p>(4) Pokud se jednodenní kuřata vylíhla z vajec, která vstoupila do Unie ze třetí země nebo území či jejich oblasti, musí být dodrženy specifické veterinární požadavky na přemísťování uvedených zvířat a manipulaci s nimi v zařízení určené, jak je stanoveno v části III hlavě 2 kapitole 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(5) Tato záruka se požaduje pro zásilky odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(6) Tato záruka se vztahuje pouze na jednodenní kuřata druhu <i>Gallus gallus</i> a krůt.</p> <p>(7) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna: – hejna plemenné drůbeže: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis; – hejna užitkové drůbeže: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium.</p> <p>(8) Uvedte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(9) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>									
<p>Úře dní veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-X

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1.1. [plemenná drůbež⁽¹⁾]⁽²⁾ [užitková drůbež⁽³⁾]⁽²⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení nepřetržitě pobývala v jednom nebo několika zařízeních schválených v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035</p> <p>⁽²⁾⁽⁴⁾<i>bud'</i> [od vylíhnutí nebo alespoň posledních 42 dnů před odesláním zásilky;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾<i>nebo</i> [od vylíhnutí nebo alespoň posledních 21 dnů před odesláním zásilky a během této doby nepřišla do styku s ptáky s nižším nakažovým statutem;]</p> <p>II.1.2. drůbež popsaná v části I pochází ze zařízení:</p> <p>a) na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakažových onemocnění uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [b) v nichž nebyla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před odesláním zásilky;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [b) v nichž byla infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> potvrzena během posledních 12 měsíců před odesláním zásilky a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. b) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [c) u nichž nebyla mykoplasmozá drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před odesláním zásilky;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [c) u nichž byla mykoplasmozá drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) potvrzena během posledních 12 měsíců před odesláním zásilky a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 34 odst. 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>II.1.3. pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pochází drůbež popsaná v části I ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;</p> <p>II.1.4. drůbež popsaná v části I pochází z hejna, ve kterém:</p> <p>a) nebyla hlášena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Salmonella arizonae</i>;</p> <p>b) nebyla hlášena mykoplasmozá drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>);</p> <p>c) nebyl zjištěn žádný potvrzený případ nízkopatogenní influenzy ptáků během posledních 21 dnů před odesláním zásilky v souladu s dozorem stanoveným v čl. 3 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689;</p>				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-X

	<p>II.1.5. drůbež popsaná v části I:</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾<i>bud'</i> [a] nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾<i>nebo</i> [a] byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [a] je určena pro členský stát nebo jeho oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:</p> <p>i) nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>ii) byla držena v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před odesláním zásilky v zařízení původu pod dohledem úředního veterinárního lékaře nebo ve schváleném karanténním zařízení, kde:</p> <ul style="list-style-type: none"> – žádná drůbež nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před odesláním; – do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci; – nebylo provedeno žádné očkování v karanténním zařízení; <p>iii) byla s negativními výsledky podrobena sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před odesláním;]</p> <p>⁽⁸⁾ [b] jedná se o kachny nebo husy, které byly v průběhu týdne před dobou nakládky k odeslání podrobeny s negativními výsledky virologickému vyšetření na vysoce patogenní influenzy ptáků v souladu s požadavky přílohy IV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>II.1.6. hejno původu a zvířata v zásilce byly podrobeny klinické prohlídce během 48 hodin před nakládkou k odeslání do Unie a nevykazovaly žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;</p> <p>II.1.7. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽⁹⁾II.1.8. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [přicházejí ze svého zařízení původu.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-X

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹¹⁾	
			pozitivní	negativní

II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti

⁽¹⁰⁾[II.2.1. U hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 5 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel, během posledních tří týdnů před vstupem do Unie:

⁽²⁾*bud'* [plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci nebyly podány antimikrobiální látky;]

⁽²⁾⁽¹²⁾*nebo*[plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci byly podány tyto antimikrobiální látky:;]]

⁽¹⁰⁾[II.2.2. Pokud jde o plemennou drůbež, nebyla v rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.2.1 zjištěna ani *Salmonella* Enteritidis, ani *Salmonella* Typhimurium.]

⁽¹³⁾[II.2.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko:

⁽²⁾*bud'* [plemenná drůbež vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES;]

⁽²⁾*nebo* [nosnice (užitková drůbež chovaná k produkci konzumních vajec) vykázaly negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2004/235/ES.]]

Poznámky:

Toto veterinární/úřední osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti veterinárního/úředního osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.17: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární/úřední osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody. Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární/úřední osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-X

<p>Kolonka I.30: Popis zásilky</p> <p>„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.</p> <p>„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) „Plemennou drůbeží“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, určená k produkci násadových vajec, podle definice v článku 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(2) Uvedte podle situace.</p> <p>(3) „Užitkovou drůbeží“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, chovaná pro produkci masa, konzumních vajec či jiných produktů nebo k zazvěření pernaté zvěře, podle definice v článku 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(4) Vztahuje se na plemennou drůbež a užitkovou drůbež určenou k produkci masa, konzumních vajec nebo jiných produktů.</p> <p>(5) Vztahuje se na užitkovou drůbež určenou k zazvěření pernaté zvěře.</p> <p>(6) Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování.</p> <p>(7) Tato záruka se požaduje pro zásilky odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(8) Vztahuje se na kachny a husy. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(9) Použijte se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody. Počet zbývajících povolených svodů pro tuto zásilku určuje to zvíře v zásilce, které absolvovalo nejvyšší počet svodů. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(10) Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu <i>Gallus gallus</i> a krůty.</p> <p>(11) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna:</p> <ul style="list-style-type: none"> – hejna plemenné drůbeže: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis; – hejna užitkové drůbeže: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium. <p>(12) Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(13) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 18

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTVOVÁNÍ MÉNĚ NEŽ 20 KUSŮ DRŮBEŽE JINÉ NEŽ PTÁCI NADŘÁDU BĚŽCI NEBO MÉNĚ NEŽ 20 NÁSADOVÝCH VAJEC DRŮBEŽE JINÉ NEŽ PTÁCI NADŘÁDU BĚŽCI MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POU-INTRA-LT20“)

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	I.2a Místní referenční číslo					
	I.3 Příslušný ústřední orgán					
	I.4 Příslušný místní orgán					
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země		I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
	I.7 Země původu		Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód		I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky				I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument			I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	I.17 Průvodní doklady	Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1.1. [drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [násadová vejce drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení pochází (pocházejí) z/ze [registrovaného]⁽¹⁾ [schváleného]⁽¹⁾ zařízení, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;</p> <p>II.1.2. pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pochází (pocházejí) [drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [násadová vejce drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ popsaná v části I ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;</p> <p>II.1.3. [drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [násadová vejce drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ popsaná v části I pochází (pocházejí) z hejna, které nepřetržitě pobývalo v zařízení původu od vylíhnutí nebo alespoň posledních 21 dnů před</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾⁽⁴⁾<i>bud'</i> [odesláním zásilky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾<i>nebo</i> [sběrem vajec;]</p> <p>II.1.4. [drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci popsaná v části I]⁽²⁾⁽³⁾</p> <p><i>nebo</i> [[jednodenní kuřata jiná než ptáků nadřádu běžci]⁽¹⁾ [násadová vejce drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ popsaná v části I pocházejí z hejna, které]⁽⁴⁾⁽⁵⁾</p> <p>byla (bylo) s negativními výsledky podrobena (podrobena) během 21 dnů před dobou nakládky k odeslání sérologickým a/nebo bakteriologickým vyšetřením⁽⁶⁾ na:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [<i>Salmonella Pullorum</i>, <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Gallus gallus</i>);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [<i>Salmonella arizonae</i> (séroskopina O:18(k)), <i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i>, <i>Mycoplasma meleagridis</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Meleagris gallopavo</i>);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i>, <i>Coturnix coturnix</i>, <i>Phasianus colchicus</i>, <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp</i>);]</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾⁽⁴⁾II.1.5. drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci popsaná v části I</p> <p>II.1.5.1. nepřišla během posledních 21 dnů před odesláním zásilky do styku s nově přichozí drůbeží nebo s ptáky s nižším nálezovým statusem;</p> <p>II.1.5.2. pochází z hejna, u něž nebyl zjištěn žádný potvrzený případ nízkopatogenní chřipky ptáků během posledních 21 dnů před odesláním zásilky v souladu s dozorem stanoveným v čl. 3 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689;</p> <p>II.1.5.3. drůbež</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>bud'</i> [a] nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

	<p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [a] byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽¹⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,]⁽¹⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾<i>nebo</i> [a] je určena pro členský stát nebo jeho oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾<i>bud'</i> [i] nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>ii) byla držena v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před odesláním zásilky v zařízení původu pod dohledem úředního veterinárního lékaře nebo ve schváleném karanténním zařízení, kde:</p> <ul style="list-style-type: none"> – žádná drůbež nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před odesláním; – do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci; – nebylo provedeno žádné očkování v karanténním zařízení; <p>iii) byla s negativními výsledky podrobena sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před odesláním;]</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾<i>nebo</i> [pochází z hejna, které:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [není očkováno proti infekci virem newcastleské choroby a bylo během posledních 14 dnů před odesláním zásilky s negativními výsledky podrobeno sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je očkováno proti infekci virem newcastleské choroby a bylo během posledních 14 dnů před odesláním zásilky s negativními výsledky podrobeno vyšetření k zjištění přítomnosti viru newcastleské choroby, které bylo provedeno na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %;]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

	<p>(¹)⁽⁴⁾<i>nebo</i> [i] nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>ii) pochází z násadových vajec, která:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nejsou očkována proti infekci virem newcastleské choroby; – pochází z hejn, která: <p>(¹)<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>(¹)<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽¹⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a očkování bylo provedeno alespoň 30 dnů před sběrem násadových vajec]⁽¹⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>iii) pochází z líhně, kde pracovní postupy zajišťují, že se tato násadová vejce inkubují ve zcela oddělených časech a na zcela oddělených místech od násadových vajec nesplňujících podmínky stanovené v bodě ii);]</p> <p>(⁹) [b] jedná se o kachny nebo husy, které byly v průběhu týdne před dobou nakládky k odeslání podrobeny s negativními výsledky virologickému vyšetření na vysoce patogenní influenzu ptáků v souladu s požadavky přílohy IV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>II.1.5.4. hejno původu a zvířata v zásilce byly podrobeny klinické prohlídce během 48 hodin před nakládkou k odeslání do Unie a nevykazovaly žádné klinické příznaky nákaz uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;]</p> <p>(¹)⁽⁵⁾[II.1.5. násadová vejce popsána v části I</p> <p>II.1.5.1. pocházejí z hejna, které na základě</p> <p>(¹)<i>bud'</i> [klinické prohlídky provedené během posledních 72 hodin před odesláním zásilky a zdravotních a produkčních záznamů vedených v zařízení, jež byly zkontrolovány během posledních 72 hodin před odesláním zásilky, nevykazuje žádné klinické příznaky nákaz uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;]</p> <p>(¹)<i>nebo</i> [měsíčních veterinárních kontrol, přičemž poslední byla provedena během posledních 31 dnů před odesláním zásilky, a zdravotních a produkčních záznamů vedených v zařízení, jež byly zkontrolovány během posledních 72 hodin před odesláním zásilky, nevykazuje žádné klinické příznaky nákaz uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

	<p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>bud'</i> [II.1.5.2. pocházejí z hejna, které nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [II.1.5.2. pocházejí z hejna, které bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽¹⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽¹⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾<i>nebo</i> [II.1.5.2. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z hejna, které</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami]⁽¹⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a očkování bylo provedeno alespoň 30 dnů před sběrem násadových vajec]⁽¹⁾</p> <p>.....</p> <p>(název kmene použitého v očkovací látce)</p> <p>dne (datum) ve stáří týdnů;]]</p> <p>II.1.6. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti</p> <p>II.2.1. Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji níže uvedené skutečnosti, pokud jde o [plemennou drůbež jinou než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [užitkovou drůbež jinou než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [drůbež určenou k porážce jinou než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ [jednodenní kuřata jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽¹⁾ popsanou (popsaná) v tomto osvědčení:</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

⁽¹⁰⁾[II.2.1.1. U hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 5 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/yyyy]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹¹⁾	
			pozitivní	negativní

Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel, během posledních tří týdnů před vstupem do Unie:

⁽¹⁾*bud'* [plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci nebyly podány antimikrobiální látky;]

⁽¹⁾⁽¹²⁾*nebo*[plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci byly podány tyto antimikrobiální látky:;]

⁽¹⁰⁾[II.2.1.2. Pokud jde o plemennou drůbež, nebyla v rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.2.1.1 zjištěna ani *Salmonella* Enteritidis, ani *Salmonella* Typhimurium.]

⁽¹³⁾[II.2.1.3. Je-li členským státem určeno Finsko nebo Švédsko:

⁽¹⁾*bud'* [plemenná drůbež vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES;]

⁽¹⁾*nebo* [nosnice (užitková drůbež chovaná k produkci konzumních vajec) vykázaly negativní výsledky vyšetření v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2004/235/ES.]]

Poznámky:

Toto veterinární/úřední osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.30: Popis zásilky

„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05, 01.06.39, 04.07.

„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-LT20

Část II:	
(1)	Uvedte podle situace.
(2)	Vztahuje se na plemennou drůbež a užitkovou drůbež. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(3)	Vztahuje se na drůbež určenou k porážce. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(4)	Vztahuje se na jednodenní kuřata. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(5)	Vztahuje se na násadová vejce. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(6)	Pokud byla zvířata očkována proti infekci jakýmkoli sérotypem patogenů <i>Salmonella</i> nebo <i>Mycoplasma</i> , musí být použito pouze bakteriologické vyšetření. Metoda ověření musí být schopna odlišit živé očkovací kmeny od volně se vyskytujících kmenů.
(7)	Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování.
(8)	Tato záruka se požaduje pro zásilky odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(9)	Vztahuje se na kachny a husy s výjimkou kachen a hus určených k porážce. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(10)	Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu <i>Gallus gallus</i> a krůty.
(11)	Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna: <ul style="list-style-type: none"> – hejna plemenné drůbeže: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis; – hejna užitkové drůbeže: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium.
(12)	Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.
(13)	Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-Y

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.1.	drůbež určená k porážce ⁽¹⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení nepřetržitě pobývala v zařízení původu od vylíhnutí nebo alespoň posledních 21 dnů před odesláním zásilky;			
	II.1.2.	drůbež popsaná v části I pochází ze zařízení, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;			
	II.1.3.	pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pochází drůbež popsaná v části I ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;			
	II.1.4.	drůbež popsaná v části I:			
		⁽²⁾⁽³⁾ <i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]			
		⁽²⁾⁽³⁾ <i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami] ⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.] ⁽²⁾			
	 (název kmene použitého v očkovací látce) dne (datum) ve stáří týdnů;]			
		⁽²⁾⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [je určena pro členský stát nebo jeho oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a pochází z hejn, která:			
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [nejsou očkována proti infekci virem newcastleské choroby a byla během posledních 14 dnů před odesláním zásilky s negativními výsledky podrobena sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %;]				
	⁽²⁾ <i>nebo</i> [jsou očkována proti infekci virem newcastleské choroby a byla během posledních 14 dnů před odesláním zásilky s negativními výsledky podrobena vyšetření k zjištění přítomnosti viru newcastleské choroby, které bylo provedeno na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %;]				
II.1.5.	hejno původu a zvířata v zásilce byly podrobena klinické prohlídce během posledních 5 dnů před odesláním zásilky a nevykazovaly žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;				
II.1.6.	byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-Y

⁽⁵⁾[II.1.7. Od té doby, co zvířata opustila svá zařízení původu, a před tím, než dorazila do tohoto zařízení schváleného pro svody, žádné ze zvířat v zásilce neabsolvovalo více než dva svody a

⁽²⁾*bud'* [přicházejí ze svých zařízení původu.]]

⁽²⁾*nebo* [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo jeden svod ve schváleném zařízení.]]

⁽²⁾*nebo* [nejméně jedno ze zvířat v zásilce absolvovalo dva svody ve schválených zařízeních.]]

II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti

⁽⁶⁾[II.2.1. U hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 5 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽⁷⁾	
			pozitivní	negativní

Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel:

⁽²⁾*bud'* [jatečné drůbeži nebyly podány antimikrobiální látky;]

⁽²⁾⁽⁸⁾*nebo*[jatečné drůbeži byly podány tyto antimikrobiální látky::]]

⁽⁹⁾[II.2.2. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, drůbež byla podrobena mikrobiologickému vyšetření odběrem vzorků v hospodářství původu a vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s postupy uvedenými v rozhodnutí 95/410/ES podle čl. 9 odst. 3 nařízení (ES) č. 2160/2003.]

Poznámky:

Toto veterinární/úřední osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti veterinárního/úředního osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-Y

<p>Část I:</p> <p>Kolona I.17: Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě původu, lze uvést referenční číslo (čísla) úředního dokladu (úředních dokladů), na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární/úřední osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody. Pokud jsou zvířata odesílána ze zařízení schváleného pro svody v členském státě tranzitu, je nutno uvést referenční číslo (čísla) osvědčení, na jehož (jejichž) základě se vydává veterinární/úřední osvědčení pro tuto zásilku v tomto zařízení schváleném pro svody.</p> <p>Kolona I.30: Popis zásilky „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) „Drůbeží určenou k porážce“ se rozumí drůbež, jež má být přepravena přímo nebo po svodu na jatka, podle definice v článku 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>(2) Uvedte podle situace.</p> <p>(3) Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování.</p> <p>(4) Tato záruka se požaduje pro zásilky odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(5) Použijte se, pokud se zásilka odesílá ze zařízení schváleného pro svody. Počet zbývajících povolených svodů pro tuto zásilku určuje to zvíře v zásilce, které absolvovalo nejvyšší počet svodů. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p> <p>(6) Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu <i>Gallus gallus</i> a krůty.</p> <p>(7) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium.</p> <p>(8) Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(9) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POU-INTRA-SPF

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	vejce prostá specifikovaných patogenních původců ⁽¹⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení byla odeslána ze zařízení schváleného v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;			
	II.2.	pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pochází vejce prostá specifikovaných patogenních původců popsaná v části I ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;			
	II.3.	vejce prostá specifikovaných patogenních původců popsaná v části I pocházejí z hejn, která jsou prostá specifikovaných patogenních původců popsaných v Evropském lékopisu, a výsledky všech testů a klinických vyšetření požadovaných pro tento zvláštní status byly příznivé;			
	II.4.	vejce prostá specifikovaných patogenních původců popsaná v části I jsou individuálně označena číslem schválení zařízení původu;			
	II.5.	byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.			
	Poznámky:				
	Toto veterinární osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení.				
	V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.				
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
Část I:					
Kolonka I.30: Popis zásilky					
„Stáří“: uveďte datum sběru.					
Část II:					
⁽¹⁾ „Vejci prostými specifikovaných patogenních původců“ se rozumí násadová vejce, která pocházejí z „hejn kuřat prostých specifikovaných patogenních původců“ popsaných v Evropském lékopisu a jsou určena výlučně k diagnostickým, výzkumným nebo farmaceutickým účelům, podle definice v článku 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.					
Úřední veterinární lékař					
Jméno (hůlkovým písmem)			Kvalifikace a titul		
Název místní kontrolní jednotky			Kód místní kontrolní jednotky		
Datum					
Razítko			Podpis		

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAPTIVE-BIRDS-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:			
	II.1.1.	ptáci chovaní v zajetí popsaní v části I tohoto osvědčení nepřetržitě pobývali v zařízení původu od vylíhnutí nebo alespoň posledních 21 dnů před odesláním zásilky;			
	II.1.2.	ptáci chovaní v zajetí popsaní v části I pocházejí z [registrovaného] ⁽¹⁾ [uzavřeného] ⁽¹⁾ zařízení, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;			
	II.1.3.	pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí ptáci chovaní v zajetí popsaní v části I ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou;			
	II.1.4.	ptáci chovaní v zajetí popsaní v části I:			
	⁽¹⁾⁽²⁾ <i>bud'</i> [a]	nebyli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby;]			
	⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾ <i>nebo</i> [a]	byli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami] ⁽¹⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.] ⁽¹⁾			
	 (název kmene použitého v očkovací látce) dne (datum) ve stáří týdnů;]			
	⁽¹⁾⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [a]	jedná se o ptáky řádu <i>Galliformes</i> chované v zajetí určené pro členský stát nebo jeho oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:			
	i)	nebyli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby;			
	ii)	byli drženi v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před odesláním zásilky v zařízení původu pod dohledem úředního veterinárního lékaře nebo ve schváleném karanténním zařízení, kde:			
		– žádný pták nebyl očkován proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před odesláním;			
		– do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;			
		– nebylo provedeno žádné očkování v karanténním zařízení;			
	iii)	byli s negativními výsledky podrobeni sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit infekci při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před odesláním;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAPTIVE-BIRDS-INTRA

<p>⁽⁵⁾[b] jedná se o papouškovité a</p> <p>i) byli individuálně identifikováni v souladu s článkem 76 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(ii) pocházejí ze zařízení, v němž</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nebyla během alespoň 6 měsíců před odesláním zásilky potvrzena chlamydióza drůbeže;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [chlamydióza drůbeže byla potvrzena během posledních 6 měsíců před odesláním zásilky, ale nikoli během posledních 60 dnů, a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 59 odst. 2 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>iii) ptáci</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nepřišli do styku s ptáky chovanými v zajetí ze zařízení, v nichž byla během posledních 60 dnů před odesláním diagnostikována chlamydióza drůbeže;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [přišli do styku s ptáky chovanými v zajetí ze zařízení, v nichž byla během posledních 60 dnů před odesláním diagnostikována chlamydióza drůbeže, a při laboratorním vyšetření na chlamydiózu drůbeže provedeném nejméně 14 dnů po tomto styku byli shledáni negativními;]</p> <p>II.1.5. hejno původu a zvířata v zásilce byly podrobeny klinické prohlídce během posledních 48 hodin před odesláním zásilky a nevykazovaly žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;</p> <p>II.1.6. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽⁶⁾[II.1.7. ptáci chovaní v zajetí popsaní v části I vstoupili do Unie ze třetí země nebo území či jejich oblasti a prošli karanténou ve schváleném karanténním zařízení určeném v Unii v souladu s ustanoveními části II hlavy 3 kapitoly 2 oddílu 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto veterinární osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti veterinárního osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.30: Popis zásilky</p> <p>„Kód KN^{nc}“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.36.31, 01.06.32 nebo 01.06.39.</p>	
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CAPTIVE-BIRDS-INTRA

Část II:	
(1)	Uved'te podle situace.
(2)	Vymažte v případě zásilek ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí odesílaných z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování.
(3)	Tato záruka se požaduje pro zásilky holubů.
(4)	Tato záruka se požaduje pro zásilky ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(5)	Tato záruka se požaduje pouze pro zásilky papouškovitých. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
(6)	Tato záruka se požaduje pro zásilky ptáků chovaných v zajetí, které vstoupily do Unie ze třetí země nebo území či jejich oblasti. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 22

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTŮVÁNÍ NÁSADOVÝCH
VAJEC PTÁKŮ CHOVANÝCH V ZAJETÍ MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „HE-
CAPTIVE-BIRDS-INTRA“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR		
			I.2a Místní referenční číslo			
			I.3 Příslušný ústřední orgán			
			I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařizení Název Adresa Země	Registrační číslo	Kód ISO země	
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení	Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení	Kód ISO země
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument			I.16 Přepravce Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení	Kód ISO země
I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu				Kód	Kód ISO země	
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru		Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.1. násadová vejce ⁽¹⁾ ptáků chovaných v zajetí popsaná v části I tohoto osvědčení pocházejí z [registrovaného] ⁽²⁾ [uzavřeného] ⁽²⁾ zařízení, na něž se nevztahují omezení přemísťování ani se nenachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených na seznamu relevantních pro dané druhy ptáků;				
	⁽²⁾⁽³⁾ <i>bud'</i> [II.1.2. násadová vejce popsaná v části I:				
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [a] nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]				
	⁽²⁾ <i>nebo</i> [a] byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami] ⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾				
				
	(název kmene použitého v očkovací látce)				
	dne (datum) ve stáří týdnů;]				
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [b] pocházejí z hejn, která nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]				
⁽²⁾ <i>nebo</i> [b] pocházejí z hejn, která byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami] ⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688,] ⁽²⁾					
.....					
(název kmene použitého v očkovací látce)					
dne (datum) ve stáří týdnů;]					
⁽²⁾⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [II.1.2. násadová vejce popsaná v části I jsou násadová vejce ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí, která jsou určena pro členský stát nebo oblast, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, a:					
a) nejsou očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;					
b) pocházejí z hejn, která:					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby [inaktivovanými očkovacími látkami] ⁽²⁾ [živými oslabenými očkovacími látkami, které splňují kritéria přílohy VI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a očkování bylo provedeno alespoň 30 dnů před sběrem násadových vajec] ⁽²⁾					
.....					
(název kmene použitého v očkovací látce)					
dne (datum) ve stáří týdnů;]					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS-INTRA

<p>II.1.3. násadová vejce ptáků chovaných v zajetí popsaná v části I pocházejí z hejn, která byla podrobena klinické prohlídce během posledních 48 hodin před odesláním zásilky a nevykazovala žádné klinické příznaky nálezů uvedených na seznamu relevantních pro daný druh ani podezření na ně;</p> <p>II.1.4. byla přijata opatření pro přepravu zásilky v kontejnerech, které jsou v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v dopravních prostředcích, které jsou v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>Poznámky: Toto veterinární osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I: Kolonka I.30: Popis zásilky „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07. „Stáří“: uveďte datum sběru.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) „Násadová vejce“ podle definice v čl. 4 bodě 44 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Uveďte podle situace.</p> <p>(3) Vymažte, pokud je zásilka odesílána z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování.</p> <p>(4) Tato záruka se požaduje pro zásilky násadových vajec ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí odesílané z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) nemá status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování, do členského státu nebo jeho oblasti, kterému (které) byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování. Vymažte odkaz, pokud se na zásilku nevztahuje.</p>	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma skotu popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽¹⁾, které</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>II.2.2. přišla před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.6 ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejích oblasti,</p> <p>II.2.2.1. nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli v období posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoli dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>II.2.2.2. prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>II.2.2.3. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.2.4. prostých enzootické leukózy skotu a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.2.4. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a dárcovská zvířata jsou mladší 2 let a pocházejí z matek, které byly s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu po odstavení zvířete od matky;]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>⁽²⁾nebo [II.2.2.4. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a dárcovská zvířata dosáhla stáří 2 let a byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu;]</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.5. prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nálezovým statutem;]</p> <p>⁽²⁾nebo [II.2.2.5. která nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a dárcovská zvířata byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření (celý virus) na vzorku krve;]</p> <p>II.2.2.6. v nichž nebyla během 30 dnů hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽²⁾bud' [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let.]</p> <p>⁽²⁾nebo [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>II.2.3. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;</p> <p>II.2.4. jsou individuálně identifikována podle ustanovení článku 38 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>II.2.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a během doby odběru</p> <p>II.2.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásnu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu či nodulární dermatitidy skotu nebo nově se objevující nákazy relevantní pro skot;</p> <p>II.2.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vztekliny, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), enzootická leukóza skotu, infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida, boviní virová diarhoea, infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), venerická kamylobakteriíza skotu a trichomoníáza;</p> <p>II.2.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásnu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.5.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.6. byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nakažový status a které v den jejich přijetí do střediska pro odběr spermatu splňovaly tyto podmínky:</p> <p>II.2.6.1. nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1;</p> <p>II.2.6.2. nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.6.3. nacházelo se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>II.2.6.4. po dobu alespoň 3 měsíců před datem přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;</p> <p>II.2.7. byla držena ve středisku pro odběr spermatu,</p> <p>II.2.7.1. které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1;</p> <p>II.2.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.2.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a (²/³)[alespoň 30 dnů po datu odběru;] (²/⁴)[do data odeslání záсылky spermatu do jiného členského státu;]</p> <p>II.2.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a</p> <p>II.2.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>(²)<i>bud'</i> [II.2.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti prostě (prostě) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>(²)<i>a/nebo</i> [II.2.8.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>(²)<i>a/nebo</i> [II.2.8.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti, kde příslušný orgán místa původu záсылky spermatu získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím záсылky spermatu;]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovčí séroskupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru spermatu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.8.6. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) provedenému na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR;]</p> <p>II.2.9. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3. pobývala v členském státě, ve kterém podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV: a byla s negativními výsledky podrobena v každém případě těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.9.3.1. sérologické vyšetření na protilátky proti EHDV 1–7 prováděné s negativními výsledky alespoň každých 60 dnů po celou dobu odběru a v době 28 až 60 dnů od data posledního odběru spermatu;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.9.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR.]]</p> <p>II.2.10. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.6, s výjimkou vyšetření na protilátky proti bovinní virové diarhoee uvedeného v bodě II.2.10.5.2, která jsou požadována v souladu s přílohou II části 1 kapitolou I bodem 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.10.1. pokud jde o infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), intradermální tuberkulínace uvedená v příloze I části 2 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.10.2. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾II.2.10.3. pokud jde o enzootickou leukózu skotu, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 4 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>II.2.10.4. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve, jestliže zvířata nepocházejí ze zařízení prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy;</p> <p>II.2.10.5. pokud jde o bovinní virovou diarhoeu:</p> <p>II.2.10.5.1. test izolace viru, test k prokázání genomu viru nebo test k prokázání virového antigenu a</p> <p>II.2.10.5.2. sérologické vyšetření ke stanovení přítomnosti nebo nepřítomnosti protilátek;</p> <p>II.2.11. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných v období alespoň 21 dnů, nebo 7 dnů v případě vyšetření uvedených v bodech II.2.11.4 a II.2.11.5, po zahájení karantény uvedené v bodě II.2.6, s výjimkou vyšetření na protilátky proti bovinní virové diarhoee uvedeného v bodě II.2.11.3.2, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 1 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.11.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.2.11.2. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve;</p> <p>II.2.11.3. pokud jde o bovinní virovou diarhoeu:</p> <p>II.2.11.3.1. test izolace viru, test k prokázání genomu viru nebo test k prokázání virového antigenu a</p> <p>II.2.11.3.2. sérologické vyšetření ke stanovení přítomnosti nebo nepřítomnosti protilátek;</p> <p>II.2.11.4. pokud jde o venerickou kamylobakteriálu skotu (<i>Campylobacter fetus ssp. venerealis</i>):</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.2.11.4.1. jediné vyšetření provedené na vzorku z výplachu umělé pochvy nebo na vzorku z předkožky u zvířat mladších 6 měsíců nebo držných od uvedeného stáří až do umístění do karantény podle bodu II.2.6 ve skupině zvířat stejného pohlaví bez kontaktu se samicemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.2.11.4.2. vyšetření provedená na vzorcích z výplachu umělé pochvy nebo na vzorcích z předkožky odebraných třikrát v rozmezí alespoň 7 dnů;]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.11.5. pokud jde o trichomoniázu (<i>Trichomonas foetus</i>):</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.11.5.1. jediné vyšetření provedené na vzorku z předkožky u zvířat mladších 6 měsíců nebo držných od uvedeného stáří až do umístění do karantény podle bodu II.2.6 ve skupině zvířat stejného pohlaví bez kontaktu se samicemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.11.5.2. vyšetření provedená na vzorcích z předkožky odebraných třikrát v rozmezí alespoň 7 dnů;]</p> <p>II.2.12. ve středisku pro odběr spermatu byla alespoň jednou ročně podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II části 1 kapitoly I bodu 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.12.1. pokud jde o infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), intradermální tuberkulinace uvedená v příloze I části 2 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.2.12.2. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.2.12.3. pokud jde o enzootickou leukózu skotu, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 4 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.2.12.4. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve;</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.12.5. pokud jde o bovinní virovou diarhoeu, sérologické vyšetření k zjištění protilátky;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾[II.2.12.6. pokud jde o venerickou kamylobakteriálu skotu (<i>Campylobacter fetus</i> ssp. <i>venerealis</i>), vyšetření na vzorku z předkožky;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾[II.2.12.7. pokud jde o trichomoniázu (<i>Trichomonas foetus</i>), vyšetření na vzorku z předkožky;]</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I</p> <p>II.3.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 1 bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.3.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.3.3. je přepravováno v kontejneru, který:</p> <p>II.3.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾[II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

	<p>II.4. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:</p> <p>II.4.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik, která jsou účinná zejména proti kampylobakterům, leptospirám a mykoplasmatům, nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [směs amikacinu (75 µg) a divěkacinu (25 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁸⁾ s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg); – linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – amikacin (75 µg) a divěkacin (25 µg).] <p>II.4.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určené zásilky spermatu.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: sperma. „<i>Druh</i>“: uvedte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „<i>Datum odběru/produkce</i>“: uvedte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno. „<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-INTRA

Část II:	
<p>(1) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Vztahuje se na zmrazené sperma.</p> <p>(4) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma.</p> <p>(5) Nevztahuje se na zvířata, která pocházejí ze zařízení, jež není prosté enzootické leukózy skotu, a která jsou mladší 2 let, jak je uvedeno v čl. 20 odst. 2 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(6) Vztahuje se pouze na séronegativní zvířata.</p> <p>(7) Vztahuje se pouze na býky produkující sperma nebo přicházející do styku s býky produkujícími sperma. Býci vracející se kodběru po přestávce delší než 6 měsíců se podrobí vyšetření během 30 dnů před obnovením produkce.</p> <p>(8) Uveďte název (názy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-B-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že sperma popsané v části I:</p> <p>II.1.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno ve středisku pro odběr spermatu⁽¹⁾, které bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho dozoru v souladu s přílohou A kapitolou I bodem 1 a přílohou A kapitolou II bodem 1 směrnice 88/407/EHS;</p> <p>II.1.2. bylo odebráno býkům, kteří:</p> <p>II.1.2.1. splňují požadavky stanovené v příloze B kapitolách I a II směrnice 88/407/EHS,</p> <p>^{(2)bud'} II.1.2.2. [nebyli během 12 měsíců před odběrem očkovaní proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>^{(2)nebo} II.1.2.2. [byli v období méně než 12 měsíců a více než 30 dnů před odběrem očkovaní proti slintavce a kulhavce a 5 % dávek spermatu z každého odběru (minimálně 5 pejet) bylo podrobena testu izolace viru na slintavku a kulhavku provedenému s negativními výsledky v laboratoři (.....)⁽³⁾ nacházející se v členském státě určení nebo tímto státem určené;]</p> <p>II.1.3. bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují standardy stanovené v příloze C směrnice 88/407/EHS;</p> <p>II.1.4. bylo skladováno za schválených podmínek po dobu minimálně 30 dnů neprodleně po odběru⁽⁴⁾.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu (podle definice v čl. 2 písm. b) první odrážce směrnice 88/407/EHS), v němž bylo sperma odebráno.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat středisku pro odběr nebo skladování spermatu (podle definice v čl. 2 písm. b) směrnice 88/407/EHS) nebo hospodářství, pro které je sperma určeno.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.30: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p> <p>Číslo schválení střediska musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, ve kterém bylo sperma odebráno, uvedenému v kolonce I.12.</p>				
	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 5 odst. 2 směrnice Rady 88/407/EHS.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Název laboratoře.</p> <p>(4) Lze vymazat, jde-li o čerstvé sperma.</p>				
	Úřední veterinární lékař				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-B-INTRA

Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1.1. Sperma popsané v části I bylo odebráno před 31. prosincem 2004 ve středisku pro odběr spermatu⁽¹⁾, které:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) bylo schváleno v souladu s podmínkami stanovenými v příloze A kapitole I směrnice Rady 88/407/EHS; b) bylo provozováno a sledováno v souladu s podmínkami stanovenými v příloze A kapitole II směrnice 88/407/EHS. <p>II.1.2. V době odběru spermatu popsaného v části I veškerý skot ve středisku pro odběr spermatu:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) pocházel ze stád a/nebo se narodil matkám, která (které) splňují podmínky přílohy B kapitoly I bodu 1 písm. b) a c) směrnice 88/407/EHS; b) byl během 30 dnů předcházejících karanténnímu období v izolaci podroben s negativními výsledky: <ul style="list-style-type: none"> – vyšetřením uvedeným v příloze B kapitole I bodě 1 písm. d) podbodech i), ii) a iii) směrnice 88/407/EHS a – sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu a – testu izolace viru (imunofluorescenčním testu nebo imunoperoxiadačnímu testu) na bovinní virovou diarhoeu, který je v případě zvířete mladšího šesti měsíců odložen až do doby, kdy zvíře tohoto stáří dosáhne; c) splnil podmínku 30denního karanténního období v izolaci a byl podroben s požadovanými negativními výsledky těmto zdravotním vyšetřením: <ul style="list-style-type: none"> – sérologickému testu na brucelózu provedenému v souladu s postupem popsáním v příloze C směrnice 64/432/EHS; – buď imunofluorescenčním testu, nebo kultivaci na infekci <i>Campylobacter fetus</i> na vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy nebo, v případě samice, aglutinačnímu testu vaginálního hlenu; – mikroskopické zkoušce a kultivaci na <i>Trichomonas foetus</i> na vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy nebo, v případě samice, aglutinačnímu testu vaginálního hlenu; d) byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben rutinním vyšetřením uvedeným v příloze B kapitole II bodě 1 písm. a), b) a c) směrnice 88/407/EHS. 		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-INTRA

	<p>II.1.3. V době odběru spermatu popsaného v části I</p> <p>a) všechny samice skotu ve středisku byly alespoň jednou za rok s negativními výsledky podrobeny aglutinačnímu testu vaginálního hlenu na infekci <i>Campylobacter fetus</i> a</p> <p>b) všichni býci použít k produkci spermatu byli během 12 měsíců před odběrem s negativními výsledky podrobeni buď imuno fluorescenčnímu testu, nebo kultivaci na infekci <i>Campylobacter fetus</i> na vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy.</p> <p>II.1.4. Sperma popsané v části I bylo odebráno býkům držným ve středisku pro odběr spermatu, ve kterém:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyl veškerý skot očkovan proti infekční rinotracheitidě skotu a byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [skot neočkovaný proti infekční rinotracheitidě skotu byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu a testování na infekční rinotracheitidu skotu se neprovádí u býků, kteří byli poprvé očkovan proti infekční rinotracheitidě skotu v inseminační stanici poté, co byli s negativními výsledky podrobeni sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, a kteří byli po prvním očkování pravidelně přeočkováváni v intervalech ne delších než šest měsíců;].</p> <p>II.1.5. Sperma popsané v části I bylo odebráno býkům, kteří:</p> <p>II.1.5.1.</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyli během 12 měsíců před odběrem očkovan proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byli v období méně než 12 měsíců a více než 30 dnů před odběrem očkovan proti slintavce a kulhavce a 5 % dávek spermatu z každého odběru (minimálně pět pejet) bylo podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku provedenému s negativními výsledky v laboratoři (.....)⁽³⁾ nacházející se v členském státě určení nebo tímto státem určené;]</p> <p>II.1.5.2.</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyli očkovan proti infekční rinotracheitidě skotu,]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byli očkovan proti infekční rinotracheitidě skotu v souladu s bodem II.1.4].</p> <p>II.1.6. Sperma popsané v části I bylo skladováno za schválených podmínek po dobu alespoň 30 dnů neprodleně po odběru⁽⁴⁾.</p> <p>II.1.7. Sperma popsané v části I bylo odesláno do místa nakládky v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-INTRA

Část I:	
Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu (podle definice v čl. 2 písm. b) první odrážce směrnice 88/407/EHS), v němž bylo sperma odebráno.	
Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat středisku pro odběr nebo skladování spermatu (podle definice v čl. 2 písm. b) směrnice 88/407/EHS) nebo hospodářství, pro které je sperma určeno.	
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.	
Kolonka I.30: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr a musí se jednat o datum dřívější než 31. prosince 2004. Číslo schválení střediska musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, ve kterém bylo sperma odebráno, uvedenému v kolonce I.11.	
Část II:	
(1)	Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 5 odst. 2 směrnice Rady 88/407/EHS.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Název laboratoře.
(4)	Lze vymazat, jde-li o čerstvé sperma.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 26

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
OOCYTŮ A EMBRYÍ SKOTU ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU)
2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2020/686 PO 20.
DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „BOV-OOCYTES-EMB-A-
INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1	O desílatel Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2	Referenční číslo IMSOC	
				I.2a	Místní referenční číslo	
				I.3	Příslušný ústřední orgán	
				I.4	Příslušný místní orgán	
	I.5	Příjemce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6	Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7	Země původu	Kód ISO země	I.9	Země určení	Kód ISO země
	I.8	Region původu	Kód	I.10	Region určení	Kód
	I.11	Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12	Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13	Místo nakládky		I.14	Datum a čas odjezdu	
	I.15	Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16	Přepravce Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
				I.17	Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
	I.18	Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní			<input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené	
	I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru			Číslo plomby	

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladirenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
		<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Embrya skotu získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ skotu popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>II.2.2. pocházejí ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,</p> <p>II.2.2.1. prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>II.2.2.2. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.2.3. prostých enzootické leukózy skotu a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2.2.3. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a úřední veterinární lékař odpovědný za zařízení původu potvrdil, že se v nich nevyskytl žádný klinický případ enzootické leukózy skotu během alespoň předcházejících 3 let;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.2.4. prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;]</p>	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾nebo [II.2.2.4. která nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a úřední veterinární lékař odpovědný za zařízení původu potvrdil, že se v něm nevyskytl žádný klinický případ infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy během alespoň předcházejících 12 měsíců;]</p> <p>II.2.2.5. v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během 30 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾bud' [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení;] <p>II.2.3. byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.2.4. jsou individuálně identifikována podle ustanovení článku 38 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>II.2.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru⁽¹⁾ / první produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a během doby odběru</p> <p>II.2.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní náказы skotu či nodulární dermatitidy skotu nebo nově se objevující náказы relevantní pro ovce a kozy;</p> <p>II.2.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklna, sněž slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), enzootická leukóza skotu, infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida, bovinní virová diarhoea, infekce virem epizootického hemoragického onemocnění a infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>II.2.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.5.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.2.6. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku</p> <p>II.2.6.1. pocházejí ze zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> – nacházejících se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka; – v nichž po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka; <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.6.2. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾<i>nebo</i> [II.2.6.2. byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru nebo produkce embryí a</p> <p>II.2.6.2.1. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;</p> <p>II.2.6.2.2. sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v bodě 1 písm. b), nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.6.2.3. před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsinu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS⁽⁴⁾;</p> <p>II.2.6.2.4. embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické známky slintavky a kulhavky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.2.7. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.7.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu držena v třetí zemi, území nebo jejich oblasti prosté (prostém) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.7.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.7.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti, kde příslušný orgán místa původu záslilky oocytů⁽¹⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽¹⁾ získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím záslilky oocytů⁽¹⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽¹⁾];]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.7.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.7.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovcí séroskupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru oocytů;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.7.6. byla podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) provedenému s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.2.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu držena ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3. pobývala ve vyvázející zemi, ve které podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky podrobena v každém případě těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.8.3.1. sérologické vyšetření na protilátky na EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v době 28 až 60 dnů od data odběru oocytů;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.2.8.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů.]]]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.2.9. splňují veterinární požadavky stanovené v příloze II části 1 kapitole III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

<p>II.3. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I</p> <p>II.3.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.3.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.3.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.3.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.3.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.3.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.4. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem členského státu nebo příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.5. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹⁰⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p>	
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA

<p>Kolonka I.19:</p> <p>Kolonka I.26:</p> <p>Kolonka I.30:</p>	<p>Uvede se číslo plomby.</p> <p>Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>„Druh“: uveďte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“.</p> <p>„Typ“: uveďte, zda se jedná o oocyty, embrya získaná <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„Druh“: uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“.</p> <p>„Identifikační číslo“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„Identifikační značka“: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena).</p> <p>„Datum odběru/produkce“: uveďte datum, kdy byly oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“: Uveďte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„Množství“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí schválené příslušným orgánem a zahrnuté do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(3) Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(4) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(5) Vztahuje se na zásilku oocytů a embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>.</p> <p>(6) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.</p> <p>(7) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(8) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(9) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(10) Uveďte název (názy) přidávaného antibiotika (přidávaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td style="width: 50%;">Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 27

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
EMBRYÍ SKOTU ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH PŘED 21. DUBNEM 2021 V SOULADU SE
SMĚRNICÍ RADY 89/556/EHS, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021
TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ EMBRYA ODEBRAL
NEBO VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „BOV-EMB-B-
INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	I.2a Místní referenční číslo					
	I.3 Příslušný ústřední orgán					
	I.4 Příslušný místní orgán					
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-EMB-B-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že embrya popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1. byla odebrána, zpracována a skladována v souladu s přílohou A směrnice Rady 89/556/EHS;</p> <p>II.2. byla odeslána na místo nakládky v zapečetěných kontejnerech v souladu s přílohou A směrnice 89/556/EHS;</p> <p>II.3. pocházejí od dárcovského skotu, který je v souladu s přílohou B směrnice 89/556/EHS;</p> <p>II.4. byla počata buď prostřednictvím umělé inseminace, nebo oplodnění <i>in vitro</i>⁽¹⁾ s použitím spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS a byla naložena v členském státě Evropského společenství nebo ve třetí zemi uvedené na seznamu v příloze I rozhodnutí Komise 2004/639/ES ⁽¹⁾(²).</p> <p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I: Kolonka I.17: U dovezených embryí uveďte číslo osvědčení pro dovoz. Kolonka I.30: „Identifikační značka“: odpovídá identifikačním údajům dárcovských krav a datu odběru na pejetě. „Typ“: uveďte, zda a) došlo, či b) nedošlo k penetraci <i>zona pellucida</i>.</p> <p>Část II: (1) Nehodící se vymažte. (2) Úř. věst. L 292, 15.9.2004, s. 21.</p>			
Úřední veterinární lékař				
Jméno (hůlkovým písmem)		Kvalifikace a titul		
Název místní kontrolní jednotky		Kód místní kontrolní jednotky		
Datum				
Razítko		Podpis		

Část II: Certifikace

I.18		Přepravní podmínky		<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19		Číslo kontejneru / číslo plomby		Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20		Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro					
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi		Třetí země	Kód ISO země		
				Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
				Místo vstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
I.22		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)		Členský stát	Kód ISO země		
				Členský stát	Kód ISO země		
				Členský stát	Kód ISO země		
I.23		<input type="checkbox"/> Pro vývoz		Třetí země	Kód ISO země		
				Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
I.24		Předpokládaná doba cesty					
I.25		Knih jízdy		<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne		
I.26		Celkový počet balení					
I.27		Celkové množství					
I.28		Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)					
I.29		Celkový předpokládaný prostor pro zásilku					
I.30		Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
	Region původu	Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
	Jatka	Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Zařízení pro zpracování zárodečných produktů ⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma ⁽²⁾ / oocyty ⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽²⁾ zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):			
	II.1.1.	je schválené a registrované příslušným orgánem;			
	II.1.2.	splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]			
	II.2.	Sperma ⁽²⁾ / oocyty ⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a			
	⁽²⁾ bud'	III.2.1.	bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1 ⁽²⁾ / části 2 ⁽²⁾ / části 3 ⁽²⁾ / části 4 ⁽²⁾ / části 5 ⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:		
		⁽²⁾ bud'	[vzoru BOV-SEM-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-SEM-B-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-SEM-C-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
	⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-EMB-B-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-GP-PROCESSING-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-GP-STORAGE-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ a/nebo	III.2.1.	bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována) nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1 ⁽²⁾ / části 2 ⁽²⁾ / části 3 ⁽²⁾ / části 4 ⁽²⁾ / části 5 ⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:		
	⁽²⁾ bud'	[vzoru BOV-SEM-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ a/nebo	[vzoru BOV-SEM-B-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru BOV-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>(2)(6) II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: uveďte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-INTRA

Část II:	
<p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma skotu, oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p>	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 29

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20.
DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ,
MEZI ČLENSKÝMI STÁTY:**

- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
- oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021

(VZOR „BOV-GP-STORAGE-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE		INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC I.2a Místní referenční číslo I.3 Příslušný ústřední orgán I.4 Příslušný místní orgán	KÓD QR	
	I.5 Příjemce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Registrační číslo Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument	I.16 Přepravce Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		

I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené					
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby						
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro	<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
		<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
		<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
		<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
		<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi	Třetí země	Místo výstupu	Místo vstupu	Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.22	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)	Členský stát	Členský stát	Členský stát	Kód ISO země Kód ISO země Kód ISO země				
I.23	<input type="checkbox"/> Pro vývoz	Třetí země	Místo výstupu		Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.24	Předpokládaná doba cesty				I.25 Knihajízda <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne				
I.26	Celkový počet balení				I.27 Celkové množství				
I.28	Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku				
I.30	Popis zásilky	Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
		Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
		Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
				Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Středisko pro skladování zárodečných produktů ⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma ⁽²⁾ / oocyty ⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽²⁾ skladováno (skladovány) (skladována):			
	II.1.1.	je schválené a registrované příslušným orgánem;			
	II.1.2.	splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]			
	II.2.	Sperma ⁽²⁾ / oocyty ⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a			
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	II.2.1.	bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1 ⁽²⁾ / části 2 ⁽²⁾ / části 3 ⁽²⁾ / části 4 ⁽²⁾ / části 5 ⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:		
		⁽²⁾ <i>bud'</i>	[vzoru BOV-SEM-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-SEM-B-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-SEM-C-INTRA ⁽⁴⁾ ;]		
		⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru v příloze D1 směrnice 88/407/EHS ⁽⁴⁾ ;]		
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru v příloze D2 směrnice 88/407/EHS ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru v příloze D3 směrnice 88/407/EHS ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-EMB-B-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-GP-PROCESSING-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[vzoru BOV-GP-STORAGE-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	II.2.1.	bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí ⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována) nebo vyprodukována, a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1 ⁽²⁾ / části 2 ⁽²⁾ / části 3 ⁽²⁾ / části 4 ⁽²⁾ / části 5 ⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:		
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	[vzoru BOV-SEM-A-INTRA ⁽⁴⁾ ;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze D1 směrnice 88/407/EHS⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze D2 směrnice 88/407/EHS⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze D3 směrnice 88/407/EHS⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru BOV-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 1 v příloze II části 1 oddíle A rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 2 v příloze II části 1 oddíle B rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 3 v příloze II části 1 oddíle C rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾/⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾/⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložená) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsáné v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsáného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: uveďte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázejí ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsáno v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma skotu, oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukováná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Sperma ovcí⁽¹⁾/ koz⁽¹⁾ popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽²⁾, které</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Sperma ovcí⁽¹⁾/koz⁽¹⁾ popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze zařízení, kde se dárcovská zvířata chovají, podle článku 13 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, a</p> <p>II.1.1. provozovatel získal předchozí souhlas příslušného orgánu členského státu určení s přijetím zásilky;</p> <p>II.1.2. dárcovská zvířata byla před odběrem spermatu klinicky vyšetřena veterinárním lékařem;</p> <p>II.1.3. provozovatel vede v zařízení záznamy, které obsahují alespoň informace stanovené v čl. 8 odst. 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.4. bylo odebráno od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích uznaném (uznaných) jako hospodářství se zanedbatelným nebo kontrolovaným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1 nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedeného období splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.4. bylo odebráno od zvířat, která byla poslední tři roky před odběrem nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) poslední tři roky před odběrem splňovala (splňovala) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedeného období splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.4. bylo odebráno od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v členském státě nebo oblasti členského státu uvedených na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.4. bylo odebráno od ovcí s genotypem prionového proteinu ARR/ARR;]</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p>				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

<p>II.2.2.</p> <p>II.2.2.1.</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i></p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i></p> <p>II.2.2.2.</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾[II.2.2.3.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.2.2.3.</p> <p>II.2.2.4.</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i></p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i></p>	<p>přišla před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.6 ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,</p> <p>nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>[nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>[byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli v období posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoli dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statusem;</p> <p>kde nebyla během posledních 42 dnů hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>);]</p> <p>kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držných v těchto zařízeních během nejméně 12 měsíců, jak je uvedeno v čl. 15 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v případě, že byla během tohoto období hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držných v daném zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]</p> <p>kde nebyla během 30 dnů hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>[surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let;]</p> <p>[surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení;]
---	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾/⁽³⁾II.2.2.5. v nichž během 12 měsíců nebyla hlášena epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>);]</p> <p>⁽¹⁾/⁽⁸⁾II.2.2.6. kde byla během 60 dnů před umístěním do karanténního zařízení uvedeného v bodě II.2.6 s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) nebo jakémukoli jinému vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifíčností, jak je požadováno podle přílohy II části 3 kapitoly I bodu 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;]</p>
II.2.3.	v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;
II.2.4.	jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 45 odst. 2 nebo 4 nebo čl. 46 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;
II.2.5.	po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a během doby odběru
II.2.5.1.	byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a neštovic koz či nakažlivé pleuropneumonie koz nebo nově se objevující nákazy relevantní pro ovce a kozy;
II.2.5.2.	byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklina, sněť slezinná, sura (<i>Trypanosoma evansi</i>), infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a, v případě ovcí a těch koz, které jsou drženy společně s ovce, epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>);
II.2.5.3.	nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;
II.2.5.4.	nebyla použita k přirozené plemenitbě;
II.2.6.	byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nálezový status a které v den jejich přijetí do střediska pro odběr spermatu splňovalo tyto podmínky:
II.2.6.1.	nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených v bodě II.2.5.1;
II.2.6.2.	nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nákaz uvedených v bodě II.2.5.2;
II.2.6.3.	nacházelo se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.6.4. po dobu alespoň 3 měsíců před datem přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;</p> <p>II.2.7. byla držena ve středisku pro odběr spermatu,</p> <p>II.2.7.1. které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1;</p> <p>II.2.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.2.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a ⁽¹⁾⁽³⁾[alespoň 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁴⁾[do data odeslání zásilky spermatu do jiného členského státu;]</p> <p>II.2.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a ⁽¹⁾⁽³⁾[bylo prosté slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁴⁾[bylo prosté slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a až do data odeslání zásilky spermatu do jiného členského státu a dárcovská zvířata byla držena ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu;]</p> <p>II.2.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>^{(1)buď} [II.2.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>^{(1)a/nebo} [II.2.8.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>^{(1)a/nebo} [II.2.8.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky spermatu získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určený s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky spermatu;]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.8.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.8.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovčí séro skupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.8.6. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) provedenému na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR;]</p> <p>II.2.9. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.2.9.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.9.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.9.3. pobývala v členském státě, ve kterém podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky podrobena v každém případě těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.2.9.3.1. sérologické vyšetření na protilátky proti EHDV 1–7 prováděné s negativními výsledky alespoň každých 60 dnů po celou dobu odběru a v době 28 až 60 dnů od data posledního odběru spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.9.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR.]]</p> <p>⁽¹⁾(5)[II.2.10. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 3 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.10.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽¹⁾(8)[II.2.10.2. pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

<p>II.2.11.</p> <p>II.2.11.1.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.2.11.2.</p> <p>II.2.12.</p> <p>II.2.12.1.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.2.12.2.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.2.13.</p> <p>II.2.13.1.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.2.13.2.</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.3.1.</p> <p>II.3.2.</p> <p>II.3.3.</p> <p>II.3.3.1.</p> <p>II.3.3.2.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.3.3.3.</p>	<p>byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během nejméně 21 dnů po zahájení karantény uvedené v bodě II.2.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 3 kapitolou I bodem 1 písm. d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p> <p>ve středisku pro odběr spermatu byla alespoň jednou ročně podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II části 3 kapitoly 1 bodu 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p> <p>byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během 30 dnů před odběrem spermatu:</p> <p>pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p> <p>bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 1 bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;]</p> <p>je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>je přepravováno v kontejneru, který:</p> <p>byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p>
---	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾[II.4. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:</p> <p>II.4.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [gentamicin (250 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹¹⁾ s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gentamicin (250 µg); – penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg); – linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).] <p>II.4.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.]</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu nebo, v případě zařízení podle článku 13 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, jedinečné registrační číslo a adresu zařízení, odkud se zásilka spermatu odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určené zásilky spermatu.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-INTRA

Kolonka I.30:	<p>„Typ“: sperma. „Druh“: uveďte podle situace „Ovis aries“ nebo „Capra hircus“. „Identifikační číslo“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. Identifikační značka: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „Datum odběru/produkce“: uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno. „Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu nebo, v případě zařízení podle článku 13 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, jedinečné registrační číslo zařízení, kde bylo sperma odebráno. „Množství“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte. (2) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686. (3) Vztahuje se na ovce. (4) Vztahuje se na kozy. (5) Vztahuje se na sperma odebrané ve středisku pro odběr spermatu. (6) Vztahuje se na zmrazené sperma. (7) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma. (8) Vztahuje se na ovce a ty kozy, které jsou drženy společně s ovci. (9) Vztahuje se na sperma odebrané v zařízení, kde se dárcovská zvířata chovají, podle článku 13 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686. (10) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika. (11) Uveďte název (názy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
II.1. Sperma popsané v části I:					
II.1.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno ve středisku pro odběr spermatu ⁽¹⁾ , které bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem I bodem 1 a přílohou D kapitolou I oddílem II bodem 1 směrnice 92/65/EHS;					
II.1.2. pochází od dárcovských zvířat, která splňují požadavky stanovené v příloze D kapitole II oddíle II směrnice 92/65/EHS;					
II.1.3. bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují požadavky přílohy D kapitoly II oddílu II a přílohy D kapitoly III oddílu I směrnice 92/65/EHS;					
⁽²⁾ <i>bud'</i>	II.1.4.	bylo odebráno od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích uznaném (uznaných) jako hospodářství se zanedbatelným nebo kontrolovaným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1 nařízení (ES) č. 999/2001;]			
⁽²⁾ <i>nebo</i>	II.1.4.	bylo odebráno od zvířat, která byla poslední tři roky před odběrem nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) poslední tři roky před odběrem splňovalo (splňovala) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3. písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001;]			
⁽²⁾ <i>nebo</i>	II.1.4.	bylo odebráno od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v členském státě nebo oblasti členského státu se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky, jenž byl schválen v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 2.2 nařízení (ES) č. 999/2001;]			
⁽²⁾ <i>nebo</i>	II.1.4.	bylo odebráno od ovcí s genotypem prionového proteinu ARR/ARR;]			
	II.1.5.	bylo odesláno do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem I bodem 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.23.			
⁽²⁾ <i>bud'</i>	II.2.	Do spermatu nebyla přidána žádná antibiotika nebo směs antibiotik.]			
⁽²⁾ <i>nebo</i>	II.2.	Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace ⁽³⁾ : ]			
Poznámky					
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
Část I:					
Kolonka I.11: <i>Místo odeslání</i> musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.					
Kolonka I.12: <i>Místo určení</i> musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které je sperma určeno.					
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.					
Kolonka I.30: <i>Identifikační číslo</i> musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. <i>Datum odběru</i> musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy. <i>Číslo schválení střediska</i> musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, ve kterém bylo sperma odebráno, uvedenému v kolonce I.11.					

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-INTRA

	Část II: (1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice 92/65/EHS. (2) Nehodící se vymažte. (3) Uveďte názvy a koncentrace.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 32

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU OVCÍ A KOZ ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010,
KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR
SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY
(VZOR „OV/CAP-SEM-C-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel			I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
	Název			I.2a Místní referenční číslo	
	Adresa			I.3 Příslušný ústřední orgán	
	Země	Kód ISO země		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce			I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	
	Název			Název	Registrační číslo
	Adresa			Adresa	
	Země	Kód ISO země		Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu	Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód		I.10 Region určení	Kód
I.11 Místo odeslání			I.12 Místo určení		
Název	Registrační číslo / číslo schválení		Název	Registrační číslo / číslo schválení	
Adresa			Adresa		
Země	Kód ISO země		Země	Kód ISO země	
I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
I.15 Dopravní prostředek			I.16 Přepravce		
<input type="checkbox"/> Plavidlo	<input type="checkbox"/> Letadlo		Název	Registrační číslo / číslo schválení	
<input type="checkbox"/> Železniční doprava	<input type="checkbox"/> Silniční vozidlo		Adresa		
Identifikace	<input type="checkbox"/> Jiné		Země	Kód ISO země	
Dokument			I.17 Průvodní doklady		
			Typ	Kód	
			Země	Kód ISO země	
			Referenční číslo obchodního dokladu		
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby					
Číslo kontejneru			Číslo plomby		

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-C-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC	
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že sperma popsané v části I:					
	II.1.	bylo odebráno, zpracováno a skladováno ve středisku pro odběr spermatu ⁽¹⁾ , které bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem I a přílohou D kapitolou I oddílem II směrnice 92/65/EHS;				
	II.2.	pochází od dárcovských zvířat, která splňují požadavky přílohy D kapitoly II oddílu II směrnice 92/65/EHS;				
	II.3.	bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují požadavky přílohy D kapitoly II oddílu II a přílohy D kapitoly III směrnice 92/65/EHS;				
	⁽²⁾ 'bud'	II.4.	splňuje požadavky přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010;]			
	⁽²⁾ 'nebo'	II.4.	splňuje požadavky přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010 a je určeno pro členský stát, pro jehož celé území nebo jeho část platí ustanovení přílohy VIII kapitoly A oddílu I písm. b) nebo c) nařízení (ES) č. 999/2001 použitelná ke dni 31. srpna 2010, a dárcovská zvířata splňují záruky stanovené programy uvedenými ve zmíněném písmeni a záruky ⁽³⁾ požadované členským státem určení, pokud jde o klusavku.]			
	Poznámky:					
	V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.					
	Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
	Část I:					
Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.						
Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které je sperma určeno.						
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.						
Kolonka I.30: Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.						
Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.						
Číslo schválení střediska musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, ve kterém bylo sperma odebráno, uvedenému v kolonce I.11.						
Část II:						
(1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS.						
(2) Nehodící se vymažte.						
(3) Doplnkové záruky stanovené v článku 2 nařízení (ES) č. 546/2006 (Úř. věst. L 94, 1.4.2006, s. 28).						

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-C-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 33

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
OOCYTŮ A EMBRYÍ OVCÍ A KOZ ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S
NAŘÍZENÍM (EU) 2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU)
2020/686 PO 20. DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR
NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „OV/CAP-OOCYTES-
EMB-A-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
				I.2a Místní referenční číslo	
				I.3 Příslušný ústřední orgán	
				I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
				Název Adresa Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu	
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	Kód Kód ISO země	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Embrya ovcí⁽¹⁾/koz⁽¹⁾ získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ ovcí⁽¹⁾/koz⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Zásilka sestává z embryí ovcí nebo koz, která splňují tyto podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byla odebrána od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích uznaném (uznaných) jako hospodářství se zanedbatelným nebo kontrolovaným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1 nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedeného období splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byla odebrána od zvířat, která byla poslední tři roky před odběrem nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) poslední tři roky před odběrem splňovalo (splňovala) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedeného období splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byla odebrána od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v členském státě nebo oblasti členského státu uvedených na seznamu v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 2.3 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát nebo oblast se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byla odebrána od ovcí a</p> <p style="padding-left: 40px;">⁽¹⁾<i>bud'</i> [mají genotyp prionového proteinu ARR/ARR;]</p> <p style="padding-left: 40px;">⁽¹⁾<i>nebo</i> [nesou alespoň jednu alelu ARR;]</p>			

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

II.3.	Oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která
II.3.1.	se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;
II.3.2.	pocházejí ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,
II.3.2.1.	prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla chována v žádném zařízení s nižším nakažovým statusem;
⁽¹⁾⁽³⁾ [II.3.2.2.	kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) během posledních 42 dnů před odběrem ⁽¹⁾ /produkci ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;
⁽¹⁾⁽⁴⁾ [II.3.2.2.	kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držných v těchto zařízeních během nejméně 12 měsíců před odběrem ⁽¹⁾ /produkci ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ , jak je uvedeno v čl. 15 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v případě, že byla během tohoto období hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držných v daném zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II části 1 bodem 3 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]
II.3.2.3.	v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během 30 dnů před odběrem ⁽¹⁾ /produkci ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a
⁽¹⁾ bud'	[surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem ⁽¹⁾ /produkci ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;
⁽¹⁾ nebo	[surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem ⁽¹⁾ /produkci ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud
	<ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobená vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení;]
II.3.3.	byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nakaž v den odběru ⁽¹⁾ /produkce ⁽¹⁾ oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

<p>II.3.4.</p> <p>II.3.5.</p> <p>II.3.5.1.</p> <p>II.3.5.2.</p> <p>II.3.5.3.</p> <p>II.3.5.4.</p> <p>II.3.6.</p> <p>II.3.6.1.</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.6.2.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾<i>nebo</i> [II.3.6.2.</p> <p>II.3.6.2.1.</p>	<p>jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 45 odst. 2 nebo 4 nebo čl. 46 odst. 1 nebo 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru⁽¹⁾ / první produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a během doby odběru</p> <p>byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a neštovic koz či nakažlivé pleuropneumonie koz nebo nově se objevující nákazy relevantní pro ovce a kozy;</p> <p>byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklna, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a, v případě ovcí a těch koz, které jsou drženy společně s ovci, epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>);</p> <p>nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.3.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.3.5.2;</p> <p>nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku</p> <p>pocházejí ze zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> – nacházejících se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka; – v nichž po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka; <p>nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru nebo produkce embryí a</p> <p>nebyla očkována proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;</p>
---	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	II.3.6.2.2.	sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v bodě 1 písm. b), nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
	II.3.6.2.3.	před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsinu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS ⁽⁶⁾ ;
	II.3.6.2.4.	embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické známky slintavky a kulhavky;]
II.3.7.		splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):
⁽¹⁾ <i>bud'</i>	II.3.7.1.	byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]
⁽¹⁾ <i>a/nebo</i>	II.3.7.2.	byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]
⁽¹⁾ <i>a/nebo</i>	II.3.7.3.	byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;]
⁽¹⁾ <i>a/nebo</i>	II.3.7.4.	byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a v jeho průběhu;]
⁽¹⁾ <i>a/nebo</i>	II.3.7.5.	byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovčí séro skupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.7.6. byla podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) provedenému s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.3.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.3.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.8.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.8.3. pobývala v členském státě nebo jeho oblasti, kde podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky podrobena v každém případě těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.3.8.3.1. sérologické vyšetření na protilátky na EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v době 28 až 60 dnů od data odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.8.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾.]]</p> <p>II.4. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I</p> <p>II.4.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.4.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.4.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.4.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.4.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾(7)[II.4.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.4.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.4.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.5. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem členského státu nebo příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾[II.6. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹¹⁾:]</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahmují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: uveďte datum, kdy byly oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA

<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí schválené příslušným orgánem a zahrnuté do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(3) Vztahuje se na ovce.</p> <p>(4) Vztahuje se na kozy.</p> <p>(5) Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(6) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.⁽⁸⁾ Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty ovčí nebo koz, embrya ovčí nebo koz získaná <i>in vivo</i>, embrya ovčí nebo koz vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya ovčí nebo koz podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(9) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(10) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(11) Uveďte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 34

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTŮVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
OOCYTŮ A EMBRYÍ OVCÍ A KOZ ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE
SMĚRNICÍ 92/65/EHS PO 31. SRPNU 2010 A PŘED 21. DUBNEM 2021, KTERÉ
BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „OV/CAP-OOCYTES-
EMB-B-INTRA“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
				I.2a Místní referenční číslo	
				I.3 Příslušný ústřední orgán	
				I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
				Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu	
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzují, že:</p>			
Část II: Certifikace	⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.1.	embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / vajíčka získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována týmem pro odběr embryí ⁽²⁾ , který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 směrnice 92/65/EHS;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.1.	embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽¹⁾ popsaná v části I byla vyprodukována, zpracována a skladována týmem pro produkci embryí ⁽²⁾ , který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 a 2 směrnice 92/65/EHS;]		
	⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.2.	embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 1 směrnice 92/65/EHS;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.	vajíčka získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 2 směrnice 92/65/EHS;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.	embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 3 směrnice 92/65/EHS;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.	embrya podrobená mikromanipulaci popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 4 směrnice 92/65/EHS;]		
	[II.3.	zásilka sestává z embryí ovcí nebo koz, která splňují tyto podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:		
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[byla odebrána od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích uznaném (uznaných) jako hospodářství se zanedbatelným nebo kontrolovaným rizikem klasické klusavky v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 1 nařízení (ES) č. 999/2001;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[byla odebrána od zvířat, která byla poslední tři roky před odběrem nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) poslední tři roky před odběrem splňovalo (splňovala) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[byla odebrána od zvířat, která byla od narození nepřetržitě držena v členském státě nebo oblasti členského státu se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky, jenž byl schválen v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 2.2 prvním pododstavcem nařízení (ES) č. 999/2001;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[byla odebrána od ovcí a		
		⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[mají genotyp prionového proteinu ARR/ARR;]	
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[nesou alespoň jednu alelu ARR a byla odebrána po 1. lednu 2015;]		
II.4.	vajíčka nebo embrya popsaná v části I pocházejí od dárcovských ovcí ⁽¹⁾ /koz ⁽¹⁾ , které splňují požadavky přílohy D kapitoly IV bodu 3 směrnice 92/65/EHS;			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA

<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.5. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek umělé inseminace dárcovských samic spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.5. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek oplodnění <i>in vitro</i> vajíček splňujících podmínky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 2 směrnice 92/65/EHS spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.5. vajíčka nepřišla do styku se spermatem ovcí a koz;]</p> <p>II.6. vajíčka nebo embrya popsaná v části I byla odeslána do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem II bodem 6 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které jsou vajíčka/embrya určena.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.</p> <p>Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou schváleny příslušným orgánem a uvedeny na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice 92/65/EHS.</p>	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 35

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
OOCYTŮ A EMBRYÍ OVCÍ A KOZ ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE
SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20.
DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ
OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO VYPRODUKOVAL, MEZI
ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo	
				Adresa		
				Země	Kód ISO země	
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu			
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené		<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zřízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že vajíčka/embrya⁽¹⁾ popsaná v části I:</p> <p>II.1. byla odebrána, zpracována a skladována za podmínek, které splňují požadavky směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.2. pocházejí od dárcovských ovcí/koz⁽¹⁾, které splňují požadavky přílohy D kapitoly IV směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.3. jsou embrya ovcí nebo koz, která splňují tyto podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.1. splňují požadavky přílohy D kapitoly III směrnice 92/65/EHS a přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.3.1. splňují požadavky přílohy D kapitoly III směrnice 92/65/EHS a přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010 a jsou určena pro členský stát, pro jehož celé území nebo jeho část platí ustanovení přílohy VIII kapitoly A oddílu I písm. b) nebo c) nařízení (ES) č. 999/2001 použitelná ke dni 31. srpna 2010, a dárcovská zvířata splňují záruky stanovené programy uvedenými ve zmíněném písmeni a záruky⁽²⁾ požadované členským státem určení, pokud jde o klusavku;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i>[II.3.2. sperma použité k oplodnění splňuje požadavky směrnice 92/65/EHS a požadavky přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.3.2. sperma použité k oplodnění splňuje požadavky směrnice 92/65/EHS a požadavky přílohy VIII kapitoly A oddílu I nařízení (ES) č. 999/2001 použitelné ke dni 31. srpna 2010 a je určeno pro členský stát, pro jehož celé území nebo jeho část platí ustanovení přílohy VIII kapitoly A části I písm. b) nebo c) nařízení (ES) č. 999/2001 použitelná ke dni 31. srpna 2010, a dárcovská zvířata splňují záruky stanovené programy uvedenými ve zmíněném písmeni a záruky⁽²⁾ požadované členským státem určení, pokud jde o klusavku.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí, který vajíčka/embrya odebral.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které jsou vajíčka/embrya určena.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p>		
	<p>Kolonka I.30: „Typ“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.</p> <p>Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí uvedenému v kolonce I.11., který vajíčka/embrya odebral.</p> <p>Část II:</p> <p>⁽¹⁾ Nehodící se vymažte.</p> <p>⁽²⁾ Doplňkové záruky stanovené v článku 2 nařízení (ES) č. 546/2006 [Úř. věst. L 94, 1.4.2006, s. 28].</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.18		Přepravní podmínky		<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19		Číslo kontejneru / číslo plomby		Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20		Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro					
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi		Třetí země	Kód ISO země		
				Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
				Místo vstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
I.22		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)					
Členský stát	Kód ISO země						
Členský stát	Kód ISO země						
Členský stát	Kód ISO země						
I.24		Předpokládaná doba cesty					
I.25		Knihajzd		<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne		
I.26		Celkový počet balení					
I.27		Celkové množství					
I.28		Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)					
I.29		Celkový předpokládaný prostor pro zásilku					
I.30		Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
	Region původu	Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
	Jatka	Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽²⁾ zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a ⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru OV/CAP-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i>[II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru OV/CAP-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo[II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru OV/CAP-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾ ;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-INTR

	<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Druh</i>“: uvedte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ a/nebo „<i>Capra hircus</i>“.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA

Část II:	
<p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma ovcí a/nebo koz, oocyty ovcí a/nebo koz, embrya ovcí a/nebo koz získaná <i>in vivo</i>, embrya ovcí a/nebo koz vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya ovcí a/nebo koz podrobená mikromanipulaci.</p>	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.18		Přepravní podmínky		<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19		Číslo kontejneru / číslo plomby		Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20		Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro					
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi		Třetí země	Kód ISO země		
				Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
				Místo vstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
I.22		<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)					
Členský stát	Kód ISO země						
Členský stát	Kód ISO země						
Členský stát	Kód ISO země						
I.24		Předpokládaná doba cesty					
I.25		Knihajzd		<input type="checkbox"/> ano	<input type="checkbox"/> ne		
I.26		Celkový počet balení					
I.27		Celkové množství					
I.28		Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)					
I.29		Celkový předpokládaný prostor pro zásilku					
I.30		Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
	Region původu	Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
	Jatka	Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>^{(2)bud'} II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována) podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>^{(2)bud'} [vzoru OV/CAP-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru v příloze III části A rozhodnutí Komise 2010/470/EU⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru v příloze III části B rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru v příloze III části C rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru v rozhodnutí Komise 95/388/ES⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{2)a/nebo} II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>^{(2)bud'} [vzoru OV/CAP-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>^{(2)a/nebo} [vzoru OV/CAP-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾];</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze III části A rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze III části B rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze III části C rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v rozhodnutí 95/388/ES⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>²⁾a/nebo[II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru OV/CAP-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 1 v příloze II části 2 oddíle A rozhodnutí Komise 2010/472/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 2 v příloze II části 2 oddíle B rozhodnutí 2010/472/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze II rozhodnutí 2008/635/ES⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA

	sáčků.]
	<p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odesláni</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsáné v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsáného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Druh</i>“: uvedte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ a/nebo „<i>Capra hircus</i>“.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU)</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA

	<p>2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázejí ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma ovcí a/nebo koz, oocyty ovcí a/nebo koz, embrya ovcí a/nebo koz získaná <i>in vivo</i>, embrya ovcí a/nebo koz vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya ovcí a/nebo koz podrobená mikromanipulaci.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma prasat popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽¹⁾, které</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>II.2.2. přišla před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.8 ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,</p> <p>II.2.2.1. nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli během posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoli dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>II.2.2.2. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> v souladu s požadavky stanovenými v příloze II části 5 kapitole IV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.2.3. kde během alespoň 12 měsíců nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkého choroby;</p> <p>II.2.2.4. kde během alespoň 3 měsíců nebylo žádné zvíře očkováno proti infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat a žádná infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat nebyla zjištěna;</p> <p>II.2.3. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;</p> <p>II.2.4. jsou identifikována podle ustanovení článku 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>II.2.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a během doby odběru</p> <p>II.2.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásnu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, klasického moru prasat či afrického moru prasat nebo nově se objevující nákazy relevantní pro prasata;</p>			

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem Aujeszkyho choroby a infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;</p> <p>II.2.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.5.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.2.6. byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nálezový status a které v den jejich přijetí do střediska pro odběr spermatu splňovaly tyto podmínky:</p> <p>II.2.6.1. nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1;</p> <p>II.2.6.2. nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.6.3. nacházelo se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>II.2.6.4. po dobu alespoň 3 měsíců před datem přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;</p> <p>II.2.6.5. bylo prosté infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i> po dobu alespoň předchozích 3 měsíců;</p> <p>II.2.7. byla držena ve středisku pro odběr spermatu,</p> <p>II.2.7.1. které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.2.5.1;</p> <p>II.2.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.2.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a ⁽²⁾⁽³⁾[alespoň 30 dnů po datu odběru;] ⁽²⁾⁽⁴⁾[do data odeslání zásilky spermatu do jiného členského státu;]</p> <p>II.2.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a ⁽²⁾⁽³⁾[bylo prosté slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a 30 dnů po datu odběru;] ⁽²⁾⁽⁴⁾[bylo prosté slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a až do data odeslání zásilky spermatu do jiného členského státu a dárcovská zvířata byla držena ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu;]</p> <p>II.2.7.4. kde po dobu zahrnující alespoň 30 dnů před datem přijetí a alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu nebyl hlášen žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkyho choroby;</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.8. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.2.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 2 kapitolou I bodem 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.8.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.2.8.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽²⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽²⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>⁽²⁾II.2.8.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA na protilátky nebo sérumneutralizační test v případě zvířat pocházejících z členského státu nebo jeho oblasti, kde byl během předcházejících 12 měsíců hlášen klasický mor prasat nebo kde se během uvedené doby provádělo očkování proti této nákaze;]</p> <p>II.2.8.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, imunofluorescenční test (IFA) nebo ELISA);</p> <p>II.2.9. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích odebraných během nejméně 21 dnů po zahájení karantény uvedené v bodě II.2.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 2 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.9.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.2.9.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽²⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽²⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>⁽²⁾II.2.9.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA ke zjištění protilátek nebo sérumneutralizační test v případě zvířat pocházejících z členského státu nebo jeho oblasti, kde nebyl během předcházejících 12 měsíců hlášen klasický mor prasat a kde se během uvedené doby neprovádělo očkování proti této nákaze;]</p> <p>II.2.9.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, IFA nebo ELISA) a test k prokázání genomu viru (polymerázová řetězová reakce s reverzní transkripcí (RT-PCR), zahrnutá RT-PCR, RT-PCR v reálném čase);</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

	<p>II.2.10. ve středisku pro odběr spermatu byla podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II části 2 kapitoly I bodu 2 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.10.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.2.10.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽²⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽²⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>II.2.10.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA ke zjištění protilátek nebo sérumneutralizační test;</p> <p>II.2.10.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, IFA nebo ELISA);</p> <p>II.2.11. byla podrobena vyšetřením uvedeným v bodě II.2.10 provedeným v souladu s přílohou II části 2 kapitolou I bodem 2 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 na vzorcích odebraných od:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [všech zvířat bezprostředně před opuštěním střediska pro odběr spermatu nebo ihned po příjezdu na jatka a v žádném případě ne později než 12 měsíců po datu přijetí do střediska pro odběr spermatu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [alespoň 25 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každé 3 měsíce za účelem vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, infekci virem Aujeszkyho choroby a klasický mor prasat a od alespoň 10 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každý měsíc za účelem vyšetření na infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [alespoň 10 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každý měsíc za účelem vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, infekci virem Aujeszkyho choroby, klasický mor prasat a infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat.]</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I</p> <p>II.3.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 1 bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.3.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.3.3. je přepravováno v kontejneru, který:</p> <p>II.3.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

	<p>II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾/⁽³⁾II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>II.4. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:</p> <p>II.4.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik, která jsou účinná zejména proti leptospirám, nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁵⁾, s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg); – linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).] <p>II.4.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C nebo 15 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: sperma.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo.</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno.</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Vztahuje se na zmrazené sperma.</p> <p>(4) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma.</p> <p>(5) Uveďte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-INTRA

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Kvalifikace a titul

Název místní kontrolní
jednotkyKód místní kontrolní
jednotky

Datum

Razítko

Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC	
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že sperma popsané v části I bylo:					
	II.1.	odebráno, zpracováno a skladováno ve středisku pro odběr spermatu ⁽¹⁾ , které bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s přílohou A kapitolami I a II směrnice 90/429/EHS;				
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	II.2.	odebráno ve středisku pro odběr spermatu, v němž se nacházejí pouze zvířata, jež nebyla očkována proti Aujeszkyho chorobě a splňují požadavky přílohy B směrnice 90/429/EHS;]			
	⁽²⁾ ⁽³⁾ <i>a/nebo</i>	II.2.	odebráno ve středisku pro odběr spermatu, v němž byla některá nebo všechna zvířata očkována proti Aujeszkyho chorobě gE deletovanou očkovací látkou a splňují požadavky přílohy B směrnice 90/429/EHS;]			
	II.3.	odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují standardy stanovené v příloze C směrnice 90/429/EHS.				
	Poznámky					
	Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
	Část I:					
	Kolonka I.11: <i>Místo odeslání</i> musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, odkud se sperma odesílá.					
	Kolonka I.12: <i>Místo určení</i> musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které je sperma určeno.					
Kolonka I.19: Uvede se <i>označení kontejneru a číslo plomby</i> .						
Kolonka I.30: <i>Identifikační číslo</i> musí zahrnovat úřední identifikaci zvířete v souladu se směrnicí Rady 2008/71/ES ze dne 15. července 2008 o identifikaci a evidování prasat (Úř. věst. L 213, 8.8.2008, s. 31).						
<i>Datum odběru</i> musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.						
<i>Číslo schválení střediska</i> musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, kde bylo sperma odebráno.						
Část II:						
⁽¹⁾ Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 5 odst. 2 směrnice Rady 90/429/EHS.						
⁽²⁾ Nehodící se vymažte.						
⁽³⁾ Nutno vymazat, pokud je členský stát nebo jeho region určení prostý Aujeszkyho choroby v souladu s článkem 10 směrnice 64/432/EHS, informoval Komisi v souladu s přílohou C bodem 4 směrnice 90/429/EHS a je uveden v seznamu na těchto internetových stránkách: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/porcine/index_en.htm .						
Úřední veterinární lékař						
Jméno (hůlkovým písmem)			Kvalifikace a titul			
Název místní kontrolní jednotky			Kód místní kontrolní jednotky			
Datum						
Razítko			Podpis			

KAPITOLA 40

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTŮVÁNÍ ZÁSILEK
OOCYTŮ A EMBRYÍ PRASAT ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU)
2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2020/686 PO 20.
DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POR-OOCYTES-EMB-A-
INTRA“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	I.2a Místní referenční číslo			I.3 Příslušný ústřední orgán		
	I.4 Příslušný místní orgán					
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení		Registrační číslo
	I.7 Země původu	Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód		I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo	<input type="checkbox"/> Letadlo	<input type="checkbox"/> Železniční doprava	<input type="checkbox"/> Silniční vozidlo	<input type="checkbox"/> Jiné
	Identifikace			I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
Dokument			I.17 Průvodní doklady	Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Embrya prasat získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ prasat popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾[II.2.2. pocházejí z členského státu nebo jeho oblasti, který (která) je prostý (prostá) infekce virem Aujeszkyho choroby a kde se provádí schválený eradikační program pro infekci virem Aujeszkyho choroby;]</p> <p>II.2.3. pocházejí ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,</p> <p>II.2.3.1. kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat během posledních 42 dnů před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a ve kterých během nejméně 12 měsíců před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾</p> <p>^{(1)bud'} [II.2.3.2.1. byla zavedena opatření biologické bezpečnosti a opatření ke zmírnění rizika stanovená v čl. 19 odst. 1 písm. f) bodě i) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>^{(1)anebo} [II.2.3.2.2. byl prováděn dozor nad infekcí patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat držných v těchto zařízeních v souladu s čl. 19 odst. 1 písm. f) bodem ii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	II.2.3.2.	kde během alespoň 12 měsíců před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkyho choroby.
	II.2.4.	byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;
	II.2.5.	jsou identifikována podle ustanovení článku 52 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;
	II.2.6.	po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a během doby odběru;
	II.2.6.1.	byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, klasického moru prasat či afrického moru prasat nebo nově se objevující nákazy relevantní pro prasata;
	II.2.6.2.	byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , infekce virem vztekliny, sněž slezinná, infekce virem Aujeszkyho choroby a infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;
	II.2.6.3.	nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.2.6.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.6.2;
	II.2.6.4.	nebyla použita k přirozené plemenitbě;
	II.2.7.	splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku
	II.2.7.1.	pocházejí ze zařízení <ul style="list-style-type: none"> – nacházejících se v oblasti, kde po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka; – v nichž po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka;
	⁽¹⁾ bud'	[II.2.7.2. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]
	⁽¹⁾⁽⁴⁾ nebo	[II.2.7.2. byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru nebo produkce embryí a
	II.2.7.2.1.	nebyla očkována proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>II.2.7.2.2. sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v bodě 1 písm. b), nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.7.2.3. před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsinu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS⁽⁵⁾;</p> <p>II.2.7.2.4. embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické známky slintavky a kulhavky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.2.8. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, a to dvakrát v rozmezí nejméně 21 dnů, přičemž druhé vyšetření se provede ve lhůtě 15 dnů před odběrem embryí.]</p> <p>II.3. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I</p> <p>II.3.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.3.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.3.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.3.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.3.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.3.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>(1)(9)[II.4. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem členského státu nebo příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.]</p> <p>(1)(10)[II.5. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹¹⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: uveďte datum, kdy byly oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí schválené příslušným orgánem a zahrnuté do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(3) Nevztahuje se na embrya získaná <i>in vivo</i> ošetřená trypsinem.</p> <p>(4) Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(5) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(6) Vztahuje se na embrya získaná <i>in vivo</i>.</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.⁽⁸⁾ Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(9) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(10) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(11) Uveďte název (názy) přidávaného antibiotika (přidávaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 41

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
OOCYTŮ A EMBRYÍ PRASAT ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS
PO 31. SRPNU 2010 A PŘED 21. DUBNEM 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20.
DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ
OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO VYPRODUKOVAL, MEZI
ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené		<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že vajíčka/embrya ⁽¹⁾ popsaná v části I:				
	II.1.	byla	vyprodukována/odebrána ⁽¹⁾ , zpracována a skladována týmem ⁽²⁾ pro odběr/produkcí ⁽¹⁾ embryí, který byl schválen a nad nímž byl vykonáván dozor v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III směrnice 92/65/EHS;		
	II.2.	splňují	požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II směrnice 92/65/EHS;		
	II.3.	pocházejí	od dárcovských prasnic, které splňují požadavky přílohy D kapitoly IV bodu 2 směrnice 92/65/EHS;		
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[II.4.	jedná se o embrya získaná <i>in vivo</i> , která:		
		II.4.1.	byla počata jako výsledek umělé inseminace spermatem splňujícím požadavky směrnice 90/429/EHS,		
		II.4.2.	pocházejí z členského státu nebo jeho regionu, který:		
		⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES;]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES a byla promyta trypsinem;]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES;]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES a byla promyta trypsinem;]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]		
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[II.4.	jedná se o embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> / embrya podrobená mikromanipulací ⁽¹⁾ , která:		
	II.4.1.	byla počata jako výsledek oplodnění <i>in vitro</i> spermatem splňujícím požadavky směrnice 90/429/EHS,			
	II.4.2.	pocházejí z členského státu nebo jeho regionu, který:			
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a dárcovské prasnice, jejichž vajíčka byla použita k jejich produkci, splňují podmínky článku 1 rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a dárcovské prasnice, jejichž vajíčka byla použita k jejich produkci, splňují podmínky článku 1 rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4. jedná se o vajíčka získaná <i>in vivo</i>, která pocházejí ze členského státu nebo jeho regionu, který:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES a pocházejí od dárcovských prasnic, které splňují podmínky článku 1 rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [je uveden na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region uvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES a pocházejí od dárcovských prasnic, které splňují podmínky článku 1 rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [není uveden na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES, a jsou určena pro členský stát nebo jeho region neuvedený na seznamu v příloze I nebo II rozhodnutí 2008/185/ES;]</p> <p>II.5. byla odeslána do místa nakládky v souladu s požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 6 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.23.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA

<p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které jsou vajíčka/embrya určena.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.30: „Typ“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p> <p>Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí uvedenému v kolonce I.11., který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou schváleny příslušným orgánem a uvedeny na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 42

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB OOCYTŮ A EMBRYÍ PRASAT ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné		I.16 Přepravce	Název Adresa Země
				I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Vajíčka/embrya ⁽¹⁾ popsaná v části I:			
	II.1.1.	byla odebrána, zpracována a skladována za podmínek, které splňují požadavky směrnice 92/65/EHS;			
	II.1.2.	pocházejí od dárcovských prasnic, které splňují požadavky přílohy D kapitoly IV směrnice 92/65/EHS;			
	II.1.3.	splňují požadavky přílohy D kapitoly III směrnice 92/65/EHS.			
	⁽¹⁾ bud'	II.2.	V případě embryí:		
		II.2.1.	sperma použité k oplodnění splňuje požadavky směrnice 90/429/EHS;		
		II.2.2.	embrya byla promyta trypsinem ⁽²⁾ .]		
	⁽¹⁾ nebo	II.2.	Pokud jde o vajíčka, vajíčka pocházejí od dárcovských prasnic, které splňují podmínky článku 1 rozhodnutí 2008/185/ES ⁽²⁾ .]		
	Poznámky				
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
Část I:					
Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí, který vajíčka/embrya odebral.					
Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí, zařízení pro zpracování zárodečných produktů, středisku pro skladování zárodečných produktů nebo zařízení, pro které jsou vajíčka/embrya určena.					
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.					
Kolonka I.30: „Typ“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci.					
Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.					
Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.					
Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí uvedenému v kolonce I.11., který vajíčka/embrya odebral.					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA

Část II:

- (1) Nehodící se vymažte.
- (2) Tato podmínka se vztahuje pouze na vajíčka a embrya pocházející z členských států nebo jejich regionů, které nejsou uvedeny na seznamu v přílohách I a II rozhodnutí 2008/185/ES (Úř. věst. L 59, 4.3.2008, s. 19), a určená pro členské státy nebo jejich regiony uvedené na seznamu ve zmíněných přílohách. Vztahuje se rovněž na přepravu z členských států nebo jejich regionů, které jsou uvedeny na seznamu v příloze II rozhodnutí 2008/185/ES, do členských států nebo jejich regionů, které jsou uvedeny na seznamu v příloze I rozhodnutí 2008/185/ES.

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Kvalifikace a titul

Název místní kontrolní jednotky

Kód místní kontrolní jednotky

Datum

Razítko

Podpis

KAPITOLA 43

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20.
DUBNU 2021 ZE ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ,
MEZI ČLENSKÝMI STÁTY:**

- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

(VZOR „POR-GP-PROCESSING-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravec	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
				I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země

I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené					
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby						
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro	<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
		<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
		<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
		<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
		<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi	Třetí země	Místo výstupu	Místo vstupu	Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.22	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)	Členský stát	Členský stát	Členský stát	Kód ISO země Kód ISO země Kód ISO země				
I.23	<input type="checkbox"/> Pro vývoz	Třetí země	Místo výstupu		Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.24	Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne				
I.26	Celkový počet balení				I.27 Celkové množství				
I.28	Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku				
I.30	Popis zásilky	Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
		Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
		Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
				Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-INTRA

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
		<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru POR-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru POR-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾];</p>			

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-INTRA

<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblastí uvedených na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru POR-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-INTRA

Část I:	
Kolona I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.
Kolona I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolona I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolona I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolona I.26:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolona I.30:	„ <i>Typ</i> “: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1)	Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma prasat, oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 44

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20.
DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ,
MEZI ČLENSKÝMI STÁTY:**

- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

(VZOR „POR-GP-STORAGE-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
				I.2a Místní referenční číslo	
				I.3 Příslušný ústřední orgán	
				I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
				Adresa	
				Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ <input type="checkbox"/> Kód Země <input type="checkbox"/> Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	

I.18	Přepavní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené					
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby						
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro	<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
		<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
		<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
		<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
		<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi	Třetí země	Místo výstupu	Místo vstupu	Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.22	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)	Členský stát	Členský stát	Členský stát	Kód ISO země Kód ISO země Kód ISO země				
I.23	<input type="checkbox"/> Pro vývoz	Třetí země	Místo výstupu		Kód ISO země Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.24	Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne				
I.26	Celkový počet balení				I.27 Celkové množství				
I.28	Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku				
I.30	Popis zásilky	Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
		Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
		Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
				Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru POR-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru POR-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾.];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru POR-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾.];</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-INTRA

<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblastí uvedených na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru POR-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-INTRA

Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odesláni</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolonka I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolonka I.26:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolonka I.30:	„ <i>Typ</i> “: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1)	Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-INTRA

	<p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma prasat, oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 45

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
SPERMATU KOŇOVITÝCH ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU) 2016/429 A NAŘÍZENÍM V
PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2020/686 PO 20. DUBNU 2021, KTERÉ BYLY
ODESLÁNY ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE BYLO SPERMA
ODEBRÁNO, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-SEM-A-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel			I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
	Název			I.2a Místní referenční číslo	
	Adresa			I.3 Příslušný ústřední orgán	
	Země	Kód ISO země		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce			I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	
	Název			Název	Registrační číslo
	Adresa			Adresa	
	Země	Kód ISO země		Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu	Kód ISO země		I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód		I.10 Region určení	Kód
I.11 Místo odeslání			I.12 Místo určení		
Název	Registrační číslo / číslo schválení		Název	Registrační číslo / číslo schválení	
Adresa			Adresa		
Země	Kód ISO země		Země	Kód ISO země	
I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
I.15 Dopravní prostředek			I.16 Přepravce		
<input type="checkbox"/> Plavidlo	<input type="checkbox"/> Letadlo		Název	Registrační číslo / číslo schválení	
<input type="checkbox"/> Železniční doprava	<input type="checkbox"/> Silniční vozidlo		Adresa		
Identifikace	<input type="checkbox"/> Jiné		Země	Kód ISO země	
Dokument			I.17 Průvodní doklady		
			Typ	Kód	
			Země	Kód ISO země	
			Referenční číslo obchodního dokladu		
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby					
Číslo kontejneru			Číslo plomby		

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic				
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely				
<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení				
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země		Kód ISO země					
Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly					
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma koňovitých popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽¹⁾, které</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>II.2.2. před vstupem do střediska pro odběr spermatu přišla ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejích oblastí,</p> <p>II.2.2.1. v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během posledních 30 dnů před odběrem spermatu a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobeni vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]</p> <p>II.2.2.2. v nichž nebyla hřebčí nákaza hlášena během posledních 6 měsíců před odběrem spermatu a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrování samci koňovitých vykastrováni;]]</p>				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-INTRA

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]</p> <p>II.2.2.3. v nichž nebyla nakažlivá chudokrevnost koní hlášena během posledních 90 dnů před odběrem spermatu a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemisťování,</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 3 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena a zařízení bylo vyčištěno a vydezinfikováno;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]</p> <p>II.2.2.4. v nichž během 30 dnů před datem odběru spermatu žádný koňovitý nevykazoval známky infekce virem arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>);</p> <p>II.2.3. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;</p> <p>II.2.4. jsou identifikována podle ustanovení čl. 58 odst. 1, čl. 59 odst. 1 nebo čl. 62 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>II.2.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a během doby odběru</p> <p>II.2.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu moru koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebo nově se objevující nákazy relevantní pro koňovité;</p> <p>II.2.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, hřebčí nákaza, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem arteritidy koní, nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>), infekce virem vztekliny a sněť slezinná;</p> <p>II.2.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;</p> <p>II.2.6. nebyla po dobu nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále mezi daty odběru prvního vzorku podle bodů II.2.7.1, II.2.7.2 a/nebo II.2.7.3 a až do konce doby odběru použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.2.7. byla podrobena těmto vyšetřením uvedeným v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.2.7.1. v případě infekce nakažlivou chudokrevností koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) s negativním výsledkem;]</p> <p>II.2.7.2. v případě infekce virem arteritidy koní (EVA)</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-A-INTRA

	<p>(²)<i>bud'</i> [II.2.7.2.1. sérumneutralizační test při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]</p> <p>(²)<i>a/nebo</i> [II.2.7.2.2. test izolace viru, polymerázová řetězová reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase provedené na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p> <p>II.2.7.3. v případě nakažlivé metritidy klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>) (CEM) vyšetření na určení původce provedené na třech vzorcích (stěrech) odebraných dárcovskému hřebci dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa glandis</i>;</p> <p>Vzorky nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovského hřebce a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře, kde byly s negativním výsledkem podrobeny tomuto vyšetření:</p> <p>(²)<i>bud'</i> [II.2.7.3.1. izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu;]</p> <p>(²)<i>a/nebo</i> [II.2.7.3.2. zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí PCR nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete;]</p> <p>II.2.8. byla podrobena alespoň jednomu z těchto programů vyšetření podrobně vymezených v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. b) podbodě i), ii) a iii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.2.7:</p> <p>(³)[II.2.8.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepetržitě po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru spermatu popsaného v části I a během tohoto období nepřišli žádní koňoví v daném středisku pro odběr spermatu do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem, než má dárcovský hřebec. Vyšetření popsaná v bodě II.2.7 byla provedena na vzorcích odebraných(⁴) dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před prvním odběrem spermatu určeného pro přemístění do jiného členského státu jako čerstvé, chlazené nebo zmrazené sperma a ne méně než 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu.]</p> <p>(³)[II.2.8.2. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru spermatu popsaného v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil během doby odběru středisko pro odběr spermatu na souvislé období trvající méně než 14 dnů nebo jiní koňoví v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem. Vyšetření popsaná v bodě II.2.7 byla provedena na vzorcích odebraných(⁴) dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před datem prvního odběru spermatu určeného pro přemístění do jiného členského státu jako čerstvé, chlazené nebo zmrazené sperma a ne méně než 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu a během doby odběru spermatu určeného pro přemístění do jiného členského státu jako čerstvé, chlazené nebo zmrazené sperma byl dárcovský hřebec podroben těmto vyšetřením popsáným v bodě II.2.7:</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-INTRA

	<p>a) pokud jde o nakažlivou chudokrevnost koní, jedno z vyšetření popsaných v bodě II.2.7.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁴⁾ ne více než 90 dnů před odběrem spermatu popsaného v části I;</p> <p>b) pokud jde o infekci virem arteritidy koní, jedno z vyšetření popsaných v ⁽²⁾<i>bud'</i> [bodě II.2.7.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁴⁾ ne více než 30 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [bodě II.2.7.2.2 v případě, že se potvrdilo, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekci virem arteritidy koní není šířitelem, bylo provedeno na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného⁽⁴⁾ ne více než 6 měsíců před datem odběru spermatu popsaného v části I a vzorek krve odebraný⁽⁴⁾ dárcovskému hřebci během tohoto šestiměsíčního období reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekci virem arteritidy koní při rozředění séra v poměru vyšším než 1:4;]</p> <p>c) pokud jde o nakažlivou metritidu klisen, vyšetření popsané v bodě II.2.7.3 bylo naposledy provedeno na třech vzorcích (stěrech) odebraných⁽⁴⁾ ne více než 60 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [dvakrát;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [jednou a s použitím PCR nebo PCR v reálném čase.]</p> <p>⁽³⁾[II.2.8.3. Dárcovský hřebec nesplňuje podmínky stanovené v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. b) podbodech i) a ii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a sperma je odebráno pro účely přemístění jakožto zmrazeného spermatu do jiného členského státu.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodech II.2.7.1, II.2.7.2 a II.2.7.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁴⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny a vyšetření popsaná v bodech II.2.7.1 a II.2.7.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁴⁾ dárcovskému hřebci během období skladování spermatu trvajících nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po odběru spermatu popsaného v části I, a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vyšetření na infekci virem arteritidy koní popsaná v bodě II.2.7.2 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁴⁾ během období skladování spermatu trvajících nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu nebo jeho použitím, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po datu odběru spermatu popsaného v části I.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [potvrdilo se, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekci virem arteritidy koní není šířitelem, a to na základě testu izolace viru, PCR nebo PCR v reálném čase provedených s negativním výsledkem na vzorcích alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraných⁽⁴⁾ dvakrát ročně v rozmezí alespoň 4 měsíců, přičemž dárcovský hřebec reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekci virem arteritidy koní při rozředění séra v poměru nejméně 1:4.]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-A-INTRA

Identifikace spermatu		Program vyšetření		Datum počátku ⁽⁴⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁴⁾					
				Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.2.7.1		EVA II. 2.7.2.		CEM II.2.7.3.	
								Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek

II.2.9. byla podrobena vyšetřením stanoveným v bodě II.2.8 na vzorcích odebraných v tyto dny:

II.3. Sperma popsané v části I

II.3.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 1 bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;

II.3.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;

II.3.3. je přepravováno v kontejneru, který:

II.3.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;

II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;

⁽²⁾⁽⁵⁾[II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]

⁽²⁾⁽⁶⁾[II.4. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:

II.4.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:

⁽²⁾*bud'* [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]

⁽²⁾*nebo* [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]

⁽²⁾*nebo* [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]

⁽²⁾*nebo* [antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁷⁾], s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:

- gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg);
- linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg);
- amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).]

II.4.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-A-INTRA

Poznámky

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

- Kolonka I.11: „*Místo odesláni*“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá.
- Kolonka I.12: „*Místo určení*“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.
- Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.
- Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
- Kolonka I.30: „*Typ*“: sperma.
 „*Identifikační číslo*“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.
 „*Identifikační značka*“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo.
 „*Datum odběru/produkce*“: Uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno.
 „*Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska*“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno.
 „*Množství*“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.

Část II:

Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.2.9

Zkratky:

EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na virus arteritidy koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

Pokyny:

U každého spermatu identifikovaného ve sloupci A tak, aby údaj odpovídal údajům v kolonce I.30, se ve sloupci B uvede program vyšetření (body II.2.8.1, II.2.8.2 a/nebo II.2.8.3) a ve sloupcích C a D se vyplní požadovaná data.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.2.8.1, II.2.8.2 a II.2.8.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.2.8.2 nebo II.2.8.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-A-INTRA

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.2.7.1	EVA II.2.7.2.		CEM II.2.7.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
				EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22
<p>(1) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Škrtněte programy, které se na zásilku nevztahují.</p> <p>(4) Doplněte datum do tabulky v bodě II.2.9 (podle pokynů v části II poznámek).</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma.</p> <p>(6) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(7) Uveďte název (názy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>								
Úřední veterinární lékař								
Jméno (hůlkovým písmem)				Kvalifikace a titul				
Název místní kontrolní jednotky				Kód místní kontrolní jednotky				
Datum								
Razítko				Podpis				

KAPITOLA 46

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU KOŇOVITÝCH ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PO 30. ZÁŘÍ 2014 A
PŘED 21. DUBNEM 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE
STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, MEZI
ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-SEM-B-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro odběr spermatu⁽¹⁾, ve kterém bylo sperma popsané v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro obchod, bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s kapitolou I oddílem I bodem 1 a kapitolou I oddílem II bodem 1 přílohy D směrnice 92/65/EHS⁽²⁾;</p> <p>II.1.1. během období počínajícího 30 dnů před datem prvního odběru spermatu popsaného v části I a končícího dnem, kdy bylo čerstvé nebo chlazené sperma odesláno, nebo dnem, kdy vypršela minimální 30denní lhůta skladování pro zmrazené sperma, pro středisko pro odběr spermatu platilo, že:</p> <p>II.1.1.1. se nacházelo na území, nebo v případě regionalizace na části území⁽³⁾ členského státu, které (která) nebylo považováno (nebyla považována) za infikované (infikovanou) morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES⁽⁴⁾;</p> <p>II.1.1.2. splňovalo podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES;</p> <p>II.1.1.3. se v něm nacházeli pouze koňovití, kteří nevykazovali klinické příznaky infekční arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.2. Do střediska byli přijati pouze koňovití, kteří splňují podmínky stanovené v člancích 4 a 5 nebo v člancích 12 až 16 směrnice 2009/156/ES.</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:</p> <p>II.3.1. nevykazovali v době přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu žádné klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;</p> <p>II.3.2. byli po dobu 30 dnů před datem odběru spermatu drženi v hospodářstvích, kde žádní koňovití během tohoto období nevykazovali žádné klinické příznaky infekční arteritidy koní nebo nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.3.3. nebyli po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále od dat prvního odběru podle bodu II.3.5.1, II.3.5.2 nebo II.3.5.3 do konce doby odběru použiti k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.3.4. byli podrobena níže uvedeným vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušné kapitoly Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE) a která byla provedena v laboratoři uznané příslušným orgánem, jež má níže uvedená vyšetření ve své akreditaci podle článku 12 nařízení (ES) č. 882/2004⁽⁵⁾:</p> <p>II.3.4.1. v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifušní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na nakažlivou chudokrevnost koní s negativním výsledkem;</p> <p>II.3.4.2. v případě infekční arteritidy koní (EVA)</p> <p>⁽³⁾bud' [II.3.4.2.1. sérumneutralizační test při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]</p>				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

	<p>⁽³⁾a/nebo [II.3.4.2.2. test izolace viru, polymerázová řetězová reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase provedené na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p> <p>II.3.4.3. v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené na třech vzorcích (stěrech) odebraných dárcovskému hřebci dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa glandis</i>;</p> <p>Vzorky nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovského hřebce a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře, kde byly s negativním výsledkem podrobeny tomuto vyšetření:</p> <p>⁽³⁾bud' [II.3.4.3.1. izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu;]</p> <p>⁽³⁾a/nebo [II.3.4.3.2. zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí PCR nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete;]</p> <p>II.3.5. byli podrobeni alespoň jednomu z těchto programů vyšetření podrobně vymezených v bodech II.3.5.1, II.3.5.2 a II.3.5.3, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.3.4:</p> <p>⁽⁶⁾[II.3.5.1. Dárcovský hřelec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru výše popsaného spermatu a žádní koňovití v daném středisku pro odběr spermatu nepřišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem, než má dárcovský hřelec.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁷⁾ dárcovskému hřebci alespoň jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před prvním odběrem spermatu určeného pro obchod s čerstvým, chlazeným nebo zmrazeným spermatem a ne méně než 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu.]</p> <p>⁽⁶⁾[II.3.5.2. Dárcovský hřelec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru spermatu popsaného v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil středisko na souvislé období trvající méně než 14 dnů a/nebo jiní koňovití v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁷⁾ dárcovskému hřebci alespoň jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před prvním odběrem spermatu určeného pro obchod s čerstvým, chlazeným nebo zmrazeným spermatem a ne méně než 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

	<p><i>a</i> během doby odběru spermatu určeného pro obchod s čerstvým, chlazeným nebo zmrazeným spermatem byl dárcovský hřebec podroben těmto vyšetřením popsaným v bodě II.3.4:</p> <p>a) pokud jde o nakažlivou chudokrevnost koní, jedno z vyšetření popsaných v bodě II.3.4.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁷⁾ ne více než 90 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I;</p> <p>b) pokud jde o infekční arteritidu koní:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [jedno z vyšetření popsaných v bodě II.3.4.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁷⁾ ne více než 30 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [jedno z vyšetření popsaných v bodě II.3.4.2.2 bylo provedeno na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného⁽⁷⁾ ne více než šest měsíců před datem odběru spermatu popsaného v části I a vzorek krve odebraný⁽⁷⁾ od dárcovského hřebce během tohoto šestiměsíčního období reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekční arteritidu koní při rozředění séra v poměru vyšším než 1:4;]</p> <p>c) pokud jde o nakažlivou metritidu klisen, jedno z vyšetření popsaných v bodě II.3.4.3 bylo naposledy provedeno na třech vzorcích (stěrech) odebraných⁽⁷⁾ ne více než 60 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dvakrát nejméně v rozmezí 7 dnů;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [jednou a s použitím PCR nebo PCR v reálném čase.]]</p> <p>⁽⁶⁾[II.3.5.3. Dárcovský hřebec nespĺňuje podmínky stanovené v příloze D kapitole II bodě 1.6 písm. a) a b) směrnice 92/65/EHS a sperma je odebráno pro účely obchodu se zmrazeným spermatem.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodech II.3.4.1, II.3.4.2 a II.3.4.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁷⁾ dárcovskému hřebci alespoň jednou ročně na začátku plemenné sezóny</p> <p><i>a</i> vyšetření popsaná v bodech II.3.4.1 a II.3.4.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁷⁾ dárcovskému hřebci během období skladování spermatu trvajícího nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po odběru spermatu popsaného v části I</p> <p><i>a</i> ⁽³⁾<i>bud'</i> [vyšetření na infekční arteritidu koní popsaná v bodě II.3.4.2 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁷⁾ během období skladování spermatu trvajícího nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu nebo jeho použitím, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po odběru spermatu popsaného v části I.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

⁽³⁾nebo [potvrdilo se, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekční arteritidu koní není šířitelem, a to na základě testu izolace viru, PCR nebo PCR v reálném čase provedených s negativním výsledkem na vzorcích alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraných⁽⁷⁾ dvakrát ročně v rozmezí alespoň 4 měsíců, přičemž dárcovský hřebec reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekční arteritidu koní při rozředění séra v poměru nejméně 1:4.]]

II.3.6. byli podrobeni vyšetřením stanoveným v bodě II.3.5 na vzorcích odebraných v tyto dny.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku ⁽⁷⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁷⁾				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2.		CEM II.3.4.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek

⁽³⁾bud' [II.4. Do spermatu nebyla přidána antibiotika;]

⁽³⁾nebo [II.4. Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace⁽⁸⁾: ;]

II.5. Sperma popsané v části I bylo:

II.5.1. odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které odpovídají požadavkům kapitoly II oddílu I bodu 1 a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;

II.5.2. v případě zmrazeného spermatu skladovaného po dobu minimálně 30 dnů od data odběru spermatu;

II.5.3. odesláno do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem I bodem 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.

Poznámky

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

Část I:

Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, odkud sperma pochází.

Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat středisku pro odběr nebo skladování spermatu nebo hospodářství, pro které je sperma určeno.

Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolonka I.30: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.

Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.

Část II:

Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.3.6:

Zkratky:

EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na infekční arteritidu koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

Pokyny:

U každé identifikace spermatu ve sloupci A v příkladu níže se ve sloupci B uvede program vyšetření (body II.3.5.1, II.3.5.2 a/nebo II.3.5.3) a ve sloupcích C a D se vyplní požadovaná data.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.3.5.1, II.3.5.2 a II.3.5.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.3.5.2 nebo II.3.5.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku ⁽⁷⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁷⁾				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2.		CEM II.3.4.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
				EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22

(1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice 92/65/EHS.

(2) Úř. věst. L 268, 14.9.1992, s. 54.

(3) Nehodící se vymažte.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-INTRA

(4)	Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.
(5)	Úř. věst. L 165, 30.4.2004, s. 1.
(6)	Škrtněte program(y), který (které) se na zásilku nevztahuje (nevztahují).
(7)	Doplňte datum do tabulky v bodě II.3.6 (podle pokynů v části II poznámek).
(8)	Uveďte názvy a koncentrace.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 47

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU KOŇOVITÝCH ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PO 31. SRPNU 2010 A
PŘED 1. ŘÍJNEM 2014, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE
STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, MEZI
ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-SEM-C-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
				I.2a Místní referenční číslo	
				I.3 Příslušný ústřední orgán	
				I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo
				Adresa	
				Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu	
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
Část II: Certifikace	II.1.	Středisko pro odběr spermatu ⁽¹⁾ , ve kterém bylo sperma popsané v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro obchod, bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s kapitolou I oddílem I bodem 1 a kapitolou I oddílem II bodem 1 přílohy D směrnice 92/65/EHS;			
	II.1.1.	během období počínajícího 30 dnů před datem prvního odběru spermatu popsaného v části I a končícího dnem, kdy bylo čerstvé nebo chlazené sperma odesláno, nebo dnem, kdy vypršela 30denní lhůta skladování pro zmrazené sperma, pro středisko pro odběr spermatu platilo, že:			
	II.1.1.1.	se nacházelo na území, nebo v případě regionalizace na části území ⁽²⁾ členského státu, které (která) nebylo považováno (nebyla považována) za infikované (infikovanou) morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ ;			
	II.1.1.2.	splňovalo podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ ;			
	II.1.1.3.	se v něm nacházeli pouze koňovítí, kteří nevykazovali klinické příznaky infekční arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen;			
	II.2.	Do střediska byli přijati pouze koňovítí, kteří splňují podmínky stanovené v člancích 4 a 5 nebo v člancích 12 až 16 směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ .			
	II.3.	Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:			
	II.3.1.	nevykazovali v době přijetí do střediska a v den odběru spermatu žádné klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;			
	II.3.2.	byli po dobu 30 dnů před datem odběru spermatu drženi v hospodářstvích, kde žádní koňovítí během tohoto období nevykazovali žádné klinické příznaky infekční arteritidy koní nebo nakažlivé metritidy klisen;			
	II.3.3.	nebyli po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále od dat prvního odběru podle bodů II.3.5.1, II.3.5.2 nebo II.3.5.3 do konce doby odběru použiti k přirozené plemenitbě;			
	II.3.4.	byli podrobeni níže uvedeným vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušné kapitoly Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE) a která byla provedena na vzorcích odebraných v souladu s jedním z programů vymezených v bodě II.3.5 v laboratoři uznané příslušným orgánem:			
	⁽²⁾ bud'	II.3.4.1.	imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) na nakažlivou chudokrevnost koní s negativním výsledkem;]		
	⁽²⁾ nebo	II.3.4.1.	ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA) s negativním výsledkem;]		
	a ⁽²⁾ bud'	II.3.4.2.	sérumneutralizační test na infekční arteritidu koní (EVA) při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]		
⁽²⁾ nebo	II.3.4.2.	test izolace viru na infekční arteritidu koní (EVA) provedený na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-SEM-C-INTRA

<i>a</i>	<p>II.3.4.3. vyšetření na určení původce nakažlivé metritidy klisen (CEM) provedené izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> po 7–14denní kultivaci z preejakulační tekutiny nebo ze vzorku spermatu a z genitálních stěrů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa urethralis</i> dvakrát na vzorcích odebraných v rozmezí sedmi dnů s negativním výsledkem v každém případě;</p> <p>II.3.5. byli podrobeni alespoň jednomu z programů vyšetření⁽⁴⁾ podrobně vymezených v bodech II.3.5.1, II.3.5.2 a II.3.5.3, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.3.4:</p> <p>II.3.5.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru spermatu popsáno v části I a žání koňovití v daném středisku pro odběr spermatu nepřišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem, než má dárcovský hřebec. Vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před prvním odběrem spermatu a nejméně 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů.</p> <p>II.3.5.2. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během doby odběru spermatu popsáno v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil středisko na souvislé období trvající méně než 14 dnů a/nebo jiní koňovití v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem. Vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před prvním odběrem spermatu daného období plemennosti nebo doby odběru v roce, kdy bylo sperma popsané v části I odebráno, a alespoň 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající alespoň 30 dnů,</p> <p><i>a</i> vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní popsané v bodě II.3.4.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁵⁾ ne více než 90 dnů před odběrem spermatu popsáno v části I,</p> <p><i>a</i> ⁽²⁾<i>bud'</i> [jedno z vyšetření na infekční arteritidu koní popsáných v bodě II.3.4.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁵⁾ ne více než 30 dnů před odběrem výše popsáno spermatu,] ⁽²⁾<i>nebo</i> [test izolace viru na infekční arteritidu koní byl s negativním výsledkem proveden na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného⁽⁵⁾ ne více než šest měsíců před odběrem spermatu popsáno v části I a vzorek krve odebraný ve stejný den⁽⁵⁾ reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekční arteritidu koní při rozředění séra v poměru vyšším než 1:4,]</p> <p><i>a</i> vyšetření na nakažlivou metritidu klisen popsané v bodě II.3.4.3 bylo naposledy provedeno na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ ne více než 60 dnů před odběrem spermatu popsáno v části I.</p> <p>II.3.5.3. Vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před prvním odběrem spermatu daného období plemennosti nebo doby odběru v roce, kdy bylo sperma popsané v části I odebráno,</p>
----------	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-SEM-C-INTRA

a vyšetření popsaná v bodě II.3.4 byla naposledy provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po odběru spermatu popsaného v části I.

II.3.6. byli podrobeni vyšetřením stanoveným v bodě II.3.5 na vzorcích odebraných v tyto dny:

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku ⁽⁵⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁵⁾				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2.		CEM II.3.4.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek

⁽²⁾bud' [II.4. Do spermatu nebyla přidána antibiotika;]

⁽²⁾nebo [II.4. Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace⁽⁶⁾: ;]

II.5. Sperma popsané v části I bylo:

II.5.1. odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které odpovídají požadavkům kapitoly II oddílu I bodu 1 a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;

II.5.2. odesláno do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem I bodem 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.

Poznámky

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.

Kolona I.12: Místo určení musí odpovídat středisku pro odběr nebo skladování spermatu nebo hospodářství, pro které je sperma určeno.

Kolona I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolona I.30: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.

Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.

Číslo schválení střediska musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma uvedeného v kolonce I.11, kde bylo sperma odebráno.

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-INTRA

Část II:

Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.3.6:

Zkratky:

EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na infekční arteritidu koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

Pokyny:

U každé identifikace spermatu ve sloupci A v příkladu níže musí být ve sloupci B uveden program vyšetření (II.3.5.1, II.3.5.2 a/nebo II.3.5.3) a ve sloupcích C a D se musí vyplnit požadovaná data.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.3.5.1, II.3.5.2 a II.3.5.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.3.5.2 nebo II.3.5.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku ⁽⁵⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁵⁾				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2.		CEM II.3.4.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
				EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22

- (1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS.
- (2) Nehodící se vymažte.
- (3) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.
- (4) Škrtněte program(y), který (které) se na zásilku nevztahuje (nevztahují).
- (5) Doplněte datum do tabulky v bodě II.3.6 (podle pokynů v části II poznámek).
- (6) Uveďte názvy a koncentrace.

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Kvalifikace a titul

Název místní kontrolní jednotky

Kód místní kontrolní jednotky

Datum

Razítko

Podpis

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU KOŇOVITÝCH ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010,
KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR
SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY
(VZOR „EQUI-SEM-D-INTRA“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
				I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní		<input type="checkbox"/> Chlazené		<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru		Číslo plomby			

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-D-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Pro středisko pro odběr spermatu⁽¹⁾, ve kterém bylo sperma popsané v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro obchod, platí, že:</p> <p>II.1.1. bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s podmínkami uvedenými v příloze D kapitole I směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.1.2. se nacházelo na území, nebo v případě regionalizace na části území⁽²⁾ členského státu, které (která) v den odběru spermatu až do data odeslání spermatu jako čerstvého/chlazeného⁽²⁾ spermatu nebo až do uplynutí 30denního období povinného skladování zmrazeného spermatu⁽²⁾ nebylo považováno (nebyla považována) za infikované (infikovanou) morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES⁽³⁾;</p> <p>II.1.3. splňovalo během období počínajícího 30 dnů před datem odběru spermatu až do data odeslání spermatu jako čerstvého/chlazeného⁽²⁾ spermatu nebo až do uplynutí 30denního období povinného skladování zmrazeného spermatu⁽²⁾ podmínky stanovené v článku 4 směrnice 2009/156/ES;</p> <p>II.1.4. v období počínajícím 30 dnů před datem odběru spermatu až do data odeslání spermatu jako čerstvého/chlazeného⁽²⁾ spermatu nebo až do uplynutí 30denního období povinného skladování zmrazeného spermatu⁽²⁾ se v něm nacházeli pouze koňovití, kteří nevykazovali klinické příznaky infekční arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.2. Všichni koňovití byli přijati do střediska v souladu s ustanoveními článků 4 a 5 směrnice 2009/156/ES⁽³⁾;</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:</p> <p>II.3.1. v den odběru spermatu nevykazovali klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy,</p> <p>II.3.2. alespoň během 30 dnů před odběrem spermatu nebyli použiti pro přirozenou plemenitbu,</p> <p>II.3.3. během 30 dnů před odběrem spermatu byli drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý nevykazoval klinické příznaky infekční arteritidy koní,</p> <p>II.3.4. během 60 dnů před odběrem spermatu byli drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý nevykazoval klinické příznaky nakažlivé metritidy klisen,</p> <p>II.3.5. pokud je mi známo, a podle mého zjištění nepřišli během 15 dnů bezprostředně před odběrem spermatu do styku s koňovitými trpícími infekční nebo kontagiózní nákazou,</p> <p>II.3.6. byli podrobeni těmto veterinárním vyšetřením provedeným v laboratoři uznané příslušným orgánem v souladu s programem vyšetření vymezeným v bodě II.3.7.</p> <p>II.3.6.1. imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) na nakažlivou chudokrevnost koní s negativním výsledkem;</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-D-INTRA

<p><i>a</i> ⁽²⁾<i>bud'</i></p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i></p> <p><i>a</i></p>	<p>[II.3.6.2. sérumneutralizační test na infekční arteritidu koní při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem; a]</p> <p>[II.3.6.2. test izolace viru na infekční arteritidu koní provedený na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p> <p>II.3.6.3. vyšetření na určení původce nakažlivé metritidy klisen provedené izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> z preejakulační tekutiny nebo ze vzorku spermatu a z genitálních stěrů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa urethralis</i> dvakrát na vzorcích odebraných dárcovskému hřebci v rozmezí sedmi dnů s negativním výsledkem v každém případě;</p> <p>II.3.7. byli podrobeni jednomu z těchto programů vyšetření⁽⁴⁾:</p> <p>II.3.7.1. dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr nepřetržitě nejméně 30 dnů před odběrem spermatu a během doby odběru a žádný koňovitý ve středisku pro odběr nepřišel během tohoto období do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem, než mají dárcovští hřebci.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.3.6 byla provedena na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a v případě nakažlivé metritidy klisen na druhém vzorku odebraném dne⁽⁵⁾, tedy nejméně 14 dnů po datu počátku výše uvedené doby pobytu a alespoň na začátku období plemenitby;</p> <p>II.3.7.2. Dárcovský hřebec nepobýval ve středisku pro odběr nepřetržitě nebo jiní koňovití v daném středisku pro odběr přišli do styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem, než má dárcovský hřebec.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.3.6 byla provedena na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a v případě nakažlivé metritidy klisen na druhém vzorku odebraném dne⁽⁵⁾, tedy během 14denního období před prvním odběrem spermatu a alespoň na začátku období plemenitby,</p> <p><i>a</i> vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní popsané v bodě II.3.6.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne⁽⁵⁾, tedy ne více než 120 dnů před odběrem spermatu popsaného v části I;</p> <p><i>a</i> ⁽²⁾<i>bud'</i> [jedno z vyšetření popsanych v bodě II.3.6.2 na infekční arteritidu koní bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném dne⁽⁵⁾, tedy ne více než 30 dnů před odběrem spermatu popsaného v části I,]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [potvrdilo se, že hřebec séropozitivní na infekční arteritidu koní není šířitelem, a to na základě testu izolace viru, který byl proveden na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného dne⁽⁵⁾, tedy ne více než jeden rok před odběrem spermatu popsaného v části I,]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-D-INTRA

	<p>II.3.7.3. Vyšetření popsaná v bodě II.3.6 byla provedena během 30denního období povinného skladování zmrazeného spermatu a ne méně než 14 dnů po odběru spermatu na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a v případě nakažlivé metritidy klisen na druhém vzorku odebraném dne⁽⁵⁾;</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují požadavky kapitol II a III přílohy D směrnice 92/65/EHS.</p> <p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I: Kolonka I.11: místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází. Kolonka I.12: místo určení musí odpovídat středisku pro odběr nebo skladování spermatu nebo hospodářství, pro které je sperma určeno. Kolonka I.19: uveďte se označení kontejneru a číslo plomby. Kolonka I.30: totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy. Číslo schválení střediska musí odpovídat číslu schválení střediska pro sperma, kde bylo sperma odebráno, uvedenému v kolonce I.11.</p> <p>Část II: (1) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou schválena příslušným orgánem a uvedena na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS. (2) Nehodící se vymažte. (3) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1. (4) Škrtněte program(y), který (které) se na zásilku nevztahuje (nevztahují). (5) Uveďte datum.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td style="width: 50%;">Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td style="width: 50%;">Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 49

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
OOCYTŮ A EMBRYÍ KOŇOVITÝCH ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S
NAŘÍZENÍM (EU) 2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU)
2020/686 PO 20. DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR
NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-OOCYTES-EMB-
A-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Název Adresa Země	Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
				I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzují, že:</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ koňovitých popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.1.1. je schválený a registrovaný příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.2.1. se narodila a od narození pobývala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;</p> <p>II.2.2. pocházejí ze zařízení v členském státě nebo jeho oblasti nebo ze zařízení, která jsou pod úředním dohledem příslušného orgánu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti,</p> <p>II.2.2.1. v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během posledních 30 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení;]]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo;]]</p>
II.2.2.2.	<p>v nichž nebyla hřebčí nákaza hlášena během posledních 6 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p>
	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p>
	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p>
	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoví v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni;]]</p>
	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňoví v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]]</p>
II.2.2.3.	<p>v nichž nebyla nakažlivá chudokrevnost koní hlášena během posledních 90 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p>
	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p>
	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p>
	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoví v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 3 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena a zařízení bylo vyčištěno a vydezinfikováno;]]</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾nebo [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]</p>
II.2.3.	byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;
II.2.4.	jsou identifikována podle ustanovení čl. 58 odst. 1, čl. 59 odst. 1 nebo čl. 62 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;
II.2.5.	po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a během doby odběru
II.2.5.1.	byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu moru koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebo nově se objevující náказы relevantní pro koňovité;
II.2.5.2.	byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, hřebčí nákaza, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>), infekce virem vztekliny a sněť slezinná;
II.2.5.3.	nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.2.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.2.5.2;
II.2.6.	nebyla po dobu nejméně 30 dnů před datem odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a dále mezi datem odběru prvních vzorků uvedených v bodech II.2.7.1 a II.2.7.2 a datem odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ použita k přirozené plemenitbě;
II.2.7.	byla podrobena těmto vyšetřením uvedeným v příloze II části 4 kapitole II bodě 2 písm. b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:
II.2.7.1.	v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) provedené s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne ⁽³⁾ , tedy ne méně než 14 dnů po datu zahájení doby uvedené v bodě II.2.6, a vyšetření bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne ⁽³⁾ , tedy ne více než 90 dnů před datem odběru oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ určených pro přemístění do jiného členského státu;]
II.2.7.2.	v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené s negativním výsledkem na alespoň dvou vzorcích (stěrech) odebraných dárcovské klisně během období uvedeného v bodě II.2.6 alespoň ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾<i>buď</i> [II.2.7.2.1. dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů dne⁽³⁾ a dne⁽³⁾, v případě izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu.]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i>[II.2.7.2.2. jednou dne⁽³⁾, v případě zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí polymerázové řetězové reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete.]</p> <p>Vzorky uvedené v bodech II.2.7.2.1 a II.2.7.2.2 nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovské klisny a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře.</p> <p>II.3. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I</p> <p>II.3.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.3.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.3.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.3.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.3.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.3.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.3.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.3.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

	<p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.4. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem členského státu nebo příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.5. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁷⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pečetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: uvedte datum, kdy byly oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uvedte počet pečetí nebo jiných balení s tímž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí schválené příslušným orgánem a zahrnuté do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(3) Uvedte datum v tomto tvaru: dd.mm.rrrr.</p> <p>(4) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.⁽⁵⁾ Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(6) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(7) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(8) Uvedte název (názy) přidávaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 50

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
OOCYTŮ A EMBRYÍ KOŇOVITÝCH ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE
SMĚRNICÍ 92/65/EHS PO 30. ZÁŘÍ 2014 A PŘED 21. DUBNEM 2021, KTERÉ BYLY
ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-OOCYTES-EMB-B-
INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo	
				Adresa		
				Země	Kód ISO země	
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava Identifikace Dokument	<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo <input type="checkbox"/> Jiné	I.16 Přepravce	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA

	II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
⁽¹⁾ <i>bud'</i>		II.1.	embrya získaná <i>in vivo</i> / vajíčka získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována týmem pro odběr embryí ⁽²⁾ , který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 směrnice 92/65/EHS ⁽³⁾ ;			
⁽¹⁾ <i>nebo</i>		II.1.	embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽¹⁾ popsaná v části I byla vyprodukována, zpracována a skladována týmem pro produkci embryí ⁽²⁾ , který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 a 2 směrnice 92/65/EHS;			
⁽¹⁾ <i>bud'</i>		II.2.	embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 1 směrnice 92/65/EHS;			
⁽¹⁾ <i>nebo</i>		II.2.	vajíčka získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 2 směrnice 92/65/EHS;			
⁽¹⁾ <i>nebo</i>		II.2.	embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 3 směrnice 92/65/EHS;			
⁽¹⁾ <i>nebo</i>		II.2.	embrya podrobená mikromanipulaci popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 4 směrnice 92/65/EHS;			
		II.3.	vajíčka nebo embrya popsaná v části I pocházejí od dárcovských klisen, které:			
		II.3.1.	pocházejí z hospodářství, která splňují podmínky stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES ⁽⁴⁾ a do kterých byli přijati pouze koňovití, kteří splňují podmínky stanovené v člancích 4 a 5 nebo v člancích 12 až 16 směrnice 2009/156/ES;			
		II.3.2.	splňují podmínky stanovené v příloze D kapitole IV bodě 4 směrnice 92/65/EHS;			
		II.3.3.	nebyly po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru vajíček nebo embryí a mezi datem odběru prvního vzorku uvedeného v bodech II.3.4.1 a II.3.4.2 a datem odběru vajíček nebo embryí použity k přirozené plemenitbě;			
		II.3.4.	byly podrobeny níže uvedeným vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušné kapitoly Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE) a která byla provedena v laboratoři uznané příslušným orgánem, jež má níže uvedená vyšetření ve své akreditaci podle článku 12 nařízení (ES) č. 882/2004 ⁽⁵⁾ :			
		II.3.4.1.	v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) provedené s negativním výsledkem na vzorcích krve odebraných dne ⁽⁶⁾ , tedy ne méně než 14 dnů po datu zahájení doby uvedené v bodě II.3.3, a vyšetření bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne ⁽⁶⁾ ; tedy ne více než 90 dnů před datem odběru vajíček nebo embryí určených pro obchod;			
	II.3.4.2.	v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené s negativním výsledkem na alespoň dvou vzorcích (stěrech) odebraných dárcovské klisně během období uvedeného v bodě II.3.3 alespoň ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i> ;				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA

	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.4.2.1. dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů dne⁽⁶⁾ a dne⁽⁶⁾, v případě izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.3.4.2.2. jednou dne⁽⁶⁾, v případě zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí polymerázové řetězové reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete.]</p> <p>Vzorky uvedené v bodech II.3.4.2.1 a II.3.4.2.2 nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovské klisny a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek umělé inseminace dárcovských klisen spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek oplodnění vajíček <i>in vitro</i> splňujících podmínky stanovené v příloze D kapitole III oddíle II bodě 2 směrnice 92/65/EHS spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4. vajíčka nepřišla do styku se spermatem koňovitých;]</p> <p>II.5. vajíčka nebo embrya popsaná v části I byla odeslána do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem II bodem 6 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí nebo hospodářství, pro které jsou vajíčka/embrya určena.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.30: „Typ“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou schváleny příslušným orgánem a uvedeny na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice 92/65/EHS.</p> <p>(3) Úř. věst. L 268, 14.9.1992, s. 54.</p> <p>(4) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.</p> <p>(5) Úř. věst. L 165, 30.4.2004, s. 1.</p> <p>(6) Uveďte datum.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 51

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOB
OOCYTŮ A EMBRYÍ KOŇOVITÝCH ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE
SMĚRNICÍ 92/65/EHS PO 31. SRPNU 2010 A PŘED 1. ŘÍJNEM 2014, KTERÉ BYLY
ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, MEZI ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-OOCYTES-EMB-
C-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1	O desílatel		I.2	Referenční číslo IMSOC
		Název		I.2a	Místní referenční číslo
		Adresa		I.3	Příslušný ústřední orgán
		Země	Kód ISO země	I.4	Příslušný místní orgán
				KÓD QR	
	I.5	Příjemce		I.6	Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení
		Název			Registrační číslo
		Adresa			Adresa
		Země	Kód ISO země		Země
					Kód ISO země
	I.7	Země původu	Kód ISO země	I.9	Země určení
I.8	Region původu	Kód	I.10	Region určení	Kód
I.11	Místo odeslání		I.12	Místo určení	
	Název	Registrační číslo / číslo schválení		Název	Registrační číslo / číslo schválení
	Adresa			Adresa	
	Země	Kód ISO země		Země	Kód ISO země
I.13	Místo nakládky		I.14	Datum a čas odjezdu	
I.15	Dopravní prostředek		I.16	Přepravce	
	<input type="checkbox"/> Plavidlo	<input type="checkbox"/> Letadlo		Název	Registrační číslo / číslo schválení
	<input type="checkbox"/> Železniční doprava	<input type="checkbox"/> Silniční vozidlo		Adresa	
	Identifikace	<input type="checkbox"/> Jiné		Země	Kód ISO země
	Dokument		I.17	Průvodní doklady	
				Typ	Kód
				Země	Kód ISO země
				Referenční číslo obchodního dokladu	
I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby				
	Číslo kontejneru				Číslo plomby

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQU-I-OOCYTES-EMB-C-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1. embrya získaná <i>in vivo</i> / vajíčka získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1. embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsaná v části I byla vyprodukována, zpracována a skladována týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který byl schválen a podléhá doзору v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III bodem 1 a 2 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2. embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 1 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2. vajíčka získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 2 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2. embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 3 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2. embrya podrobená mikromanipulaci popsaná v části I splňují požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II bodu 4 směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>II.3. vajíčka nebo embrya popsaná v části I pocházejí od dárcovských klisen, které:</p> <p>II.3.1. pocházejí z hospodářství, která splňují podmínky stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES⁽⁴⁾ a do kterých byli přijati pouze koňovití, kteří splňují podmínky stanovené v článcích 4 a 5 nebo v článcích 12 až 16 směrnice 2009/156/ES;</p> <p>II.3.2. splňují dodatečné požadavky stanovené v příloze D kapitole IV bodě 4 směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.3.3. nebyly po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru vajíček nebo embryí a mezi datem odběru prvního vzorku uvedeného v bodech II.3.4 a II.3.5 a datem odběru vajíček a embryí použity k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.3.4. byly s negativním výsledkem podrobeny imunodifúznímu testu v agarovém gelu (Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní provedeným na vzorcích krve odebraných dne⁽³⁾, tedy během posledních 30 dnů před datem prvního odběru vajíček nebo embryí, a vyšetření bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne⁽³⁾; tedy ne více než 90 dnů před odběrem vajíček a embryí;</p> <p>II.3.5. byly podrobeny vyšetření na určení původce nakažlivé metritidy klisen provedenému izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> po 7–14denní kultivaci na vzorcích odebraných během posledních 30 dnů před datem prvního odběru vajíček nebo embryí ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i> při dvou po sobě jdoucích obdobích říje dne⁽³⁾ a dne⁽³⁾ a také na vzorku z endocervixu odebraném v jednom z těchto období říje dne⁽³⁾, v každém případě s negativními výsledky;</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-C-INTRA

<p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.4. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek umělé inseminace dárcovských klisen spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.4. embrya popsaná v části I byla počata jako výsledek oplodnění vajíček <i>in vitro</i> splňujících podmínky stanovené v příloze D kapitole III oddíle II bodě 2 směrnice 92/65/EHS spermatem, které bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které jsou v souladu s požadavky kapitoly I oddílu I, kapitoly II oddílu I a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;]</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.4. vajíčka nepřišla do styku se spermatem koňovitých;]</p> <p>II.5. vajíčka nebo embrya popsaná v části I byla odeslána do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem II bodem 6 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí nebo hospodářství, pro které jsou vajíčka/embrya určena.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o: embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p> <p>Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou schváleny příslušným orgánem a uvedeny na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS.</p> <p>(3) Uvedte datum.</p> <p>(4) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

KAPITOLA 52

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK ZÁSOb
OOCYTŮ A EMBRYÍ KOŇOVITÝCH ODEBRANÝCH NEBO
VYPRODUKOVANÝCH, ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU SE
SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20.
DUBNU 2021 TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI EMBRYÍ, KTERÝ
OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO VYPRODUKOVAL, MEZI
ČLENSKÝMI STÁTY (VZOR „EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA“)**

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
				I.2a Místní referenční číslo		
				I.3 Příslušný ústřední orgán		
				I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce	Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení	Registrační číslo	Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení		Kód ISO země
	I.8 Region původu		Kód	I.10 Region určení		Kód
	I.11 Místo odeslání	Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek	<input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument		I.16 Přepravce	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
			I.17 Průvodní doklady	Kód Kód ISO země		
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo kontejneru	Číslo plomby				

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-D-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Vajíčka/embrya ⁽¹⁾ popsaná v části I byla odebrána týmem pro odběr ⁽²⁾ schváleným příslušným orgánem a zpracována ve vhodné laboratoři;			
	II.2.	Vajíčka/embrya ⁽¹⁾ byla odebrána dárcovským klisnám, které:			
	II.2.1.	se v den odběru nacházely v prostorách na území, nebo v případě regionalizace na části území členského státu, které (která) se nepovažuje za infikované (infikovanou) morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ ,			
	II.2.2.	se nacházely pod veterinárním dohledem v hospodářstvích, která v den odběru splňovala podmínky stanovené v článku 4 směrnice 2009/156/ES,			
	II.2.3.	po dobu 60 dnů před odběrem byly drženy v hospodářstvích prostých klinických příznaků nakažlivé metritidy klisen,			
	II.2.4.	nebyly během 30 dnů před odběrem vajíček/embryí ⁽¹⁾ použity k přirozené plemenitbě,			
	II.2.5.	pokud je mi známo, a podle mého zjištění nepřišly během 15 dnů bezprostředně před odběrem vajíček/embryí ⁽¹⁾ do styku s koňovitými trpícími infekční nebo kontagiózní nákazou,			
	II.2.6.	v den odběru nevykazovaly klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;			
	II.3.	Vajíčka/embrya ⁽¹⁾ byla odebrána, zpracována, skladována a přepravována za podmínek, které splňují požadavky přílohy D směrnice 92/65/EHS;			
II.4.	Sperma použité pro umělou inseminaci dárcovských klisen splňuje požadavky směrnice 92/65/EHS ⁽⁴⁾⁽¹⁾ ;				
II.5.	Vajíčka použítá pro produkci embryí <i>in vitro</i> splňují požadavky směrnice 92/65/EHS ⁽¹⁾ .				
Poznámky					
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
Část I:					
Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí, který vajíčka/embrya odebral.					
Kolonka I.12: Místo určení musí odpovídat týmu pro odběr embryí, týmu pro produkci embryí nebo hospodářství, pro které jsou vajíčka/embrya určena.					
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.					
Kolonka I.30: „Typ“: Uvedte, zda se jedná o: embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci.					
Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.					
Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.					
Číslo schválení týmu musí odpovídat týmu pro odběr embryí, který vajíčka/embrya odebral.					
Část II:					
(1) Nehodící se vymažte.					
(2) Pouze týmy pro odběr embryí, které jsou schváleny příslušným orgánem a uvedeny na seznamu v souladu s čl. 11 odst. 4 směrnice Rady 92/65/EHS.					
(3) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.					
(4) Nevztahuje se na vajíčka.					
Úřední veterinární lékař					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-D-INTRA

Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 53

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20.
DUBNU 2021 ZE ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ,
MEZI ČLENSKÝMI STÁTY:**

- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
- oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

(VZOR „EQUI-GP-PROCESSING-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE				INTRA		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR		
			I.2a Místní referenční číslo			
			I.3 Příslušný ústřední orgán			
			I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země	Registrační číslo	Kód ISO země	
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení	Kód ISO země
					I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu

I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument	I.16 Přepravec Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	
	I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	
I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby		
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Další chov <input type="checkbox"/> Porážka <input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty <input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý <input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty <input type="checkbox"/> Výstava <input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic <input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody <input type="checkbox"/> Expediční středisko <input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění účely <input type="checkbox"/> Další zpracování <input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky <input type="checkbox"/> Technické využití <input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení <input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě <input type="checkbox"/> Opylení <input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě <input type="checkbox"/> Jiné		
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi Třetí země Kód ISO země Místo výstupu Kód stanoviště hraniční kontroly Místo vstupu Kód stanoviště hraniční kontroly		
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy) Členský stát Kód ISO země Členský stát Kód ISO země Členský stát Kód ISO země		I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz Třetí země Kód ISO země Místo výstupu Kód stanoviště hraniční kontroly
I.24 Předpokládaná doba cesty		I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne
I.26 Celkový počet balení		I.27 Celkové množství
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)		I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku
I.30 Popis zásilky Kód KN Druh Poddruh/kategorie Pohlaví Identifikační systém Identifikační číslo Stáří Množství Region původu Chladírenský sklad Identifikační značka Druh obalu Čistá hmotnost Jatka Typ ošetření Druh zboží Počet balení Číslo šarže Datum odběru/produkce Výrobní závod Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska Test		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p>
II.1.	<p>Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p>
II.2.	<p>Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p>
⁽²⁾ bud'	<p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru EQUI-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-SEM-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p>
⁽²⁾ a/nebo	<p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovážena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru EQUI-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru EQUI-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo[II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblastí uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>(²)bud' [vzoru EQUI-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-D-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>(²)⁽⁵⁾[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>(²)⁽⁶⁾[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-INTRA

	<p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-INTRA

Část II:	
<p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma koňovitých, oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p>	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

KAPITOLA 54

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ ZÁSILEK
ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20.
DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ,
MEZI ČLENSKÝMI STÁTY:**

- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
- oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010

(VZOR „EQUI-GP-STORAGE-INTRA“)

EVROPSKÁ UNIE				INTRA	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
			I.2a Místní referenční číslo		
			I.3 Příslušný ústřední orgán		
			I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země		Registrační číslo Kód ISO země
	I.7 Země původu		Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země		Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
			I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	

I.15	Dopravní prostředek		I.16 Přepravec						
	<input type="checkbox"/> Plavidlo	<input type="checkbox"/> Letadlo	Název	Registrační číslo / číslo schválení					
	<input type="checkbox"/> Železniční doprava	<input type="checkbox"/> Silniční vozidlo	Adresa						
	Identifikace	<input type="checkbox"/> Jiné	Země	Kód ISO země					
	Dokument		I.17 Průvodní doklady						
			Typ	Kód					
			Země	Kód ISO země					
			Referenční číslo obchodního dokladu						
I.18	Přepravní podmínky		<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené				
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby		Číslo kontejneru		Číslo plomby				
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro								
	<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty					
	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic					
	<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely					
	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení					
	<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné					
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi		Třetí země		Kód ISO země				
			Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly				
			Místo vstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly				
I.22	<input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)			I.23		<input type="checkbox"/> Pro vývoz			
	Členský stát	Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země			
	Členský stát	Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly			
	Členský stát	Kód ISO země							
I.24	Předpokládaná doba cesty			I.25		Kniha jízd		<input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne	
I.26	Celkový počet balení			I.27		Celkové množství			
I.28	Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)			I.29		Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30	Popis zásilky								
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství		
							Typ		
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost		
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže		
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. je schválené a registrované příslušným orgánem;</p> <p>II.1.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>^{(2) bud'} [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), podle požadavků na veterinární certifikaci nejméně stejně přísných, jako jsou požadavky stanovené ve:</p> <p>^{(2) bud'} [vzoru EQUI-SEM-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-SEM-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-SEM-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru IA v příloze I části A rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru IB v příloze I části B rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru IC v příloze I části C rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru ID v příloze I části D rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru v rozhodnutí Komise 95/307/ES⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se v členském státě, kde bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována), a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů uvedeného v kolonce I.11 nacházejícího se v jiném členském státě a je doprovázeno (jsou doprovázeny/doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-SEM-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>^{(2) a/nebo} [vzoru EQUI-SEM-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-INTRA

	<p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-STORAGE-INTRA⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru IA v příloze I části A rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru IB v příloze I části B rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru IC v příloze I části C rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru ID v příloze I části D rozhodnutí 2010/470/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru v příloze rozhodnutí Komise 95/307/ES⁽⁴⁾;]</p> <p>²)a/nebo [II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ nacházejícím se ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 a splňujícím požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a při vstupu do Unie bylo doprovázeno (byly doprovázeny) (byla doprovázena) osvědčením (osvědčeními) podle:</p> <p>(²)bud' [vzoru EQUI-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-SEM-D-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru EQUI-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 1 v příloze III části 1 oddíle A nařízení (EU) 2018/659⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 2 v příloze III části 1 oddíle B nařízení (EU) 2018/659⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 3 v příloze III části 1 oddíle C nařízení (EU) 2018/659⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 4 v příloze III části 1 oddíle D nařízení (EU) 2018/659⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 1 v příloze II části 2 oddíle A rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 2 v příloze II části 2 oddíle B rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru 3 v příloze II části 2 oddíle C rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁴⁾;]</p> <p>(²)a/nebo [vzoru v příloze rozhodnutí Komise 96/539/ES⁽⁴⁾;]</p> <p>II.2.2. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a/nebo čl. 83 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30;</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-STORAGE-INTRA

	<p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.4.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.4.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>^{(2)/(5)}[II.2.4.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>^{(2)/(6)}[II.2.5. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.6. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.26: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-STORAGE-INTRA

Kolonka I.30:	<p>„Typ“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„Identifikační číslo“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„Identifikační značka“: uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„Datum odběru/produkce“: uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„Množství“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>								
	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze zařízení zacházející se zárodečnými produkty schválená příslušným orgánem a zahrnutá do registru uvedeného v čl. 101 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) 2016/429 a článku 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>(4) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma koňovitých, oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladirenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení HBEE-INTRA

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Živočichové v zásilce popsaní v části I splňují v jakékoli fázi jejich životního cyklu, včetně včelího plodu, tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Živočichové nevykazovali známky výskytu moru včelího plodu, lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) a roztoče <i>Tropilaelaps</i> spp. během vizuální prohlídky provedené během 48 hodin před odesláním.</p> <p>II.1.2. Jejich obaly a jakákoli doprovázející krmiva nebo jiný materiál nevykazovaly známky výskytu moru včelího plodu, lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) a roztoče <i>Tropilaelaps</i> spp. během vizuální prohlídky provedené během 48 hodin před odesláním.</p> <p>II.2. Podle úředních informací splňují živočichové tyto veterinární požadavky:</p> <p>II.2.1. Živočichové pocházejí ze včelína umístěného uprostřed kruhu o poloměru alespoň 3 km, kde nebyl hlášen mor včelího plodu během 30 dnů před odesláním a kde neplatí omezení z důvodu ohniska moru včelího plodu.</p> <p>II.2.2. Živočichové pocházejí ze včelína umístěného uprostřed kruhu o poloměru alespoň 100 km, kde nebyla hlášena infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) a roztočem <i>Tropilaelaps</i> spp. a kde neplatí omezení z důvodu podezřelého případu nebo potvrzeného výskytu infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) nebo roztočem <i>Tropilaelaps</i> spp.</p> <p>⁽¹⁾II.2.3. [Živočichové pocházejí z členského státu nebo jeho oblasti se statusem území prostého infestace roztočem <i>Varroa</i> spp. a byla přijata opatření pro zajištění toho, aby byli chráněni před infestací roztočem <i>Varroa</i> spp. během přepravy.]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí živočichové v zásilce ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou, a nepřišli do styku se včelami, které nesplňovaly požadavky uvedené v bodě II.2.</p> <p>II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy živočichů po vodních cestách / po moři může být 10denní doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>		

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení HBEE-INTRA

	<p>Část I: Kolonka I.11: „<i>Misto odesláni</i>“: Uved'te registrované zařizeni. Kolonka I.12: „<i>Misto určení</i>“: Uved'te registrované zařizeni. Kolonka I.30: „<i>Kategorie</i>“: Uved'te: včeli matky s nejvýše 20 doprovázejícími včelami, včelstva s plodem nebo jiné.</p> <p>Část II: (1) Nehodící se vymažte.</p>									
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td style="width: 50%;">Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul									
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky									
Datum										
Razítko	Podpis									

KAPITOLA 56

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO PŘEMÍSTOVÁNÍ VČELÍCH
MATEK MEZI ČLENSKÝMI STÁTY NA ZÁKLADĚ ODCHYLKY (VZOR „QUE-
INTRA“)**

EVROPSKA UNIE				INTRA			
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel Název Adresa Země Kód ISO země			I.2 Referenční číslo IMSOC	KÓD QR		
				I.2a Místní referenční číslo			
				I.3 Příslušný ústřední orgán			
				I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce Název Adresa Země Kód ISO země			I.6 Provozovatel provádějící svody nezávisle na zařízení Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo		
	I.7 Země původu Kód ISO země			I.9 Země určení Kód ISO země			
	I.8 Region původu Kód			I.10 Region určení Kód			
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo / číslo schválení		I.12 Místo určení Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo / číslo schválení		
		Kód ISO země			Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky			I.14 Datum a čas odjezdu			
I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace <input type="checkbox"/> Jiné Dokument			I.16 Přepravce Název Adresa Země Kód ISO země		Registrační číslo / číslo schválení		
			I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu		Kód Kód ISO země		
I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní				<input type="checkbox"/> Chlazené		<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru						Číslo plomby	

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení QUE-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p>			
II.1.	Živočichové ⁽¹⁾ v zásilce popsání v části I splňují tyto požadavky:			
II.1.1.	Živočichové nevykazovali známky výskytu moru včelího plodu, lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) a roztoče <i>Tropilaelaps</i> spp. během vizuální prohlídky provedené během 24 hodin před odesláním.			
II.1.2.	Jejich obaly a jakákoli doprovázející krmiva nebo jiný materiál nevykazovaly známky výskytu moru včelího plodu, lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) a roztoče <i>Tropilaelaps</i> spp. během vizuální prohlídky provedené během 24 hodin před odesláním.			
II.1.3.	Kontrola dokladů ověřila, že zařízení původu bylo během období produkce každý měsíc s negativními výsledky kontrolováno příslušným orgánem, s mírou spolehlivosti alespoň 95 % zjištění infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) v případě infestace nejméně 2 % úlů.			
II.1.4.	Živočichové jsou umístěni jednotlivě v přepravkách s nejvýše 20 doprovázejícími včelami.			
II.1.5.	Byla přijata opatření pro zajištění toho, aby přepravky, kontejnery nebo celá zásilka byly pokryty jemnou sítkou s velikostí pórů ne více než 2 mm ihned po vizuální prohlídce za účelem veterinární certifikace.			
II.2.	Podle úředních informací splňují živočichové tyto veterinární požadavky:			
II.2.1.	Živočichové pocházejí ze včelína umístěného uprostřed kruhu o poloměru alespoň 3 km, kde nebyl hlášen mor včelího plodu během 30 dnů před odesláním a kde neplatí omezení z důvodu ohniska moru včelího plodu.			
II.2.2.	Živočichové pocházejí ze včelína umístěného uprostřed kruhu o poloměru alespoň 100 km, kde nebyla hlášena infestace roztočem <i>Tropilaelaps</i> spp. a kde neplatí omezení z důvodu podezřelého případu nebo potvrzeného výskytu infestace roztočem <i>Tropilaelaps</i> spp.			
II.2.3.	Ve včelíně nebyla hlášena infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) a včelín se nachází ve vzdálenosti alespoň 30 km od hranice ochranného pásma o poloměru alespoň 20 km vymezeného příslušným orgánem kolem potvrzeného výskytu infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>).			
II.2.4.	včelín se nenachází v oblasti omezené mimořádnými opatřeními stanovenými Unií z důvodu potvrzeného výskytu infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>).			
II.2.5.	včelín původu se nachází v oblasti, ve které příslušný orgán provádí každoroční dozor, pokud jde o zjištění infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>), s mírou spolehlivosti alespoň 95 % zjištění infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) v případě infestace nejméně 2 % včelínů.			

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení QUE-INTRA

	<p>⁽²⁾II.2.6. [Živočichové pocházejí z členského státu nebo jeho oblasti se statusem území prostého infestace roztočem <i>Varroa</i> spp. a byla přijata opatření pro zajištění toho, aby byli chráněni před infestací roztočem <i>Varroa</i> spp. během přepravy.]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí živočichové v zásilce ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou, a nepřišli do styku se včelami, které nesplňovaly požadavky uvedené v bodě II.2.</p> <p>II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy živočichů po vodních cestách / po moři může být 10denní doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte registrované zařízení. Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte registrované zařízení. Kolonka I.30: „<i>Druh zboží</i>“: uveďte: včelí matky s nejvýše 20 doprovázejícími včelami.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Může se jednat pouze o včelí matky s nejvýše 20 doprovázejícími včelami. (2) Nehodící se vymažte.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td style="width: 50%;">Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladirenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení BBEE-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC				
Část II: Certifikace	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Živočichové v zásilce popsání v části I splňují tyto požadavky:</p> <p>II.1.1. Živočichové nevykazovali známky výskytu lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) během vizuální prohlídky provedené během 48 hodin před odesláním.</p> <p>II.1.2. Jejich obaly a jakákoli doprovázející krmiva nebo jiný materiál nevykazovaly známky výskytu lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) během vizuální prohlídky provedené během 48 hodin před odesláním.</p> <p>II.2. Podle úředních informací živočichové pocházejí ze zařízení umístěného uprostřed kruhu o poloměru alespoň 100 km, kde nebyla hlášena infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) a kde neplatí omezení z důvodu podezřelého případu nebo potvrzeného výskytu infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>).</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí živočichové v zásilce ze zařízení, kde se nevyskytují mimořádné úhyny s neurčenou příčinou, a nepřišli do styku se čmeláky, kteří nesplňovali požadavky uvedené v bodě II.2.</p> <p>II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy živočichů po vodních cestách / po moři může být 10denní doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte registrované zařízení.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte registrované nebo schválené zařízení.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Kategorie</i>“: Uvedte jednu z těchto možností: matky s nejvýše 20 doprovázejícími čmeláky, kolonie s plodem nebo jiné.</p>								
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem) Kvalifikace a titul</p> <p>Název místní kontrolní jednotky Kód místní kontrolní jednotky</p> <p>Datum</p> <p>Razítko Podpis</p>								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC	
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
	II.1.	Zvířata ⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I splňují tyto požadavky:				
	II.1.1.	Jejich uzavřené zařízení odeslání je schváleno v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.				
	II.1.2.	Zvířata nevykazovala klinické známky nebo příznaky nálezů, zejména relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/1882, během klinického vyšetření nebo, není-li možné, během klinické prohlídky, jež bylo provedeno (byla provedena) během 48 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/yyyy).				
	II.2.	Podle úředních informací splňují zvířata v zásilce popsaná v části I tyto veterinární požadavky:				
	II.2.1.	Pocházejí z uzavřeného zařízení, na něž se nevztahují omezení přemísťování relevantní pro zvířata, jež mají být přemístěna.				
	⁽²⁾⁽³⁾ bud'	II.2.2.	Pocházejí z členského státu nebo oblasti prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]			
	⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo	II.2.2.	Pocházejí z členského státu nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a			
	⁽²⁾ bud'	II.2.2.1.	byla držena v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689			
	⁽²⁾ bud'	II.2.2.1.1.	po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]			
⁽²⁾ a/nebo	II.2.2.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]]				
⁽²⁾ a/nebo	II.2.2.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]]				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.2. zvířata byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.2.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.2.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.2.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3. byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifikacemi očkovací látky a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.4. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.4.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.4.2. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]</p> <p>⁽²⁾⁽³⁾a/nebo [II.2.2. Pocházejí z členského státu nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.1. zvířata byla chráněna před útoky vektorů během přepravy na místo určení a byla držena v zařízení chráněném před vektory tak, aby byla před útoky vektorů chráněna, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.2.2.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.2.1.2.	po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.2.1.3.	po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu zahájení období ochrany před útoky vektorů;]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.2.2.	byla držena po dobu alespoň 60 dnů před odesláním v zařízení nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.2.2.1.	zvířata byla očkovaná proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovacími látkami a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.2.2.1.1.	byla očkovaná více než 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.2.2.1.2.	byla očkovaná inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifických očkovacích látkách;]]]]
	⁽²⁾ a/nebo	[II.2.2.2.2.	zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo místa, kde byla zvířata držena, a
	⁽²⁾ bud'	[II.2.2.2.2.1.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]
	⁽²⁾ nebo	[II.2.2.2.2.2.	zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]]
	⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo	[II.2.2.	Zvířata nesplňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členského státu nebo jeho oblasti

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

	<p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.2.1. se statusem území prostého infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.2.1.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.1.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.1.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.1.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.2. se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.2.2.1. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.2.2. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.2.3. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.2.4. příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [II.2.2.3. které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.2.3.1. bez jakýchkoli podmínek a</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3.2. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3.3. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3.4. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.2.2.3.5. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]</p> <p>II.3. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele:</p> <p>II.3.1. V uzavřeném zařízení odesláni se nevyskytují mimořádné úhyny s neurčenou příčinou relevantní pro zvířata, jež mají být přemístěna.</p> <p>II.3.2. Zvířata nepřišla do styku se zvířaty, na něž se vztahují omezení přemísťování uvedená v bodě II.2.1, nebo se zvířaty s nižším nákazovým statutem.</p> <p>II.3.3. Na základě výsledků plánu dozoru pro dané uzavřené zařízení nepředstavují zvířata významné riziko v uzavřeném zařízení určení, pokud jde o šíření nákaz, pro něž jsou uvedena na seznamu.</p> <p>II.4. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.5. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být 10denní doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-LIVE-INTRA

Část I:	
Kolona I.11:	„ <i>Misto odesláni</i> “: Uvedte uzavřené zařízení schválené v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Kolona I.12:	„ <i>Misto určení</i> “: Uvedte uzavřené zařízení schválené v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.
Část II:	
(1)	V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze v případě zvířat náležejících k čeledím <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Moschidae</i> nebo <i>Tragulidae</i> .
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-PRIMATE-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1. Zvířata ⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I splňují tyto požadavky:				
	II.1.1. Zvířata nevykazovala klinické známky nebo příznaky nákaz, zejména relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/1882, během klinického vyšetření nebo, není-li možné, během klinické prohlídky, jež bylo provedeno (byla provedena) během 48 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/rrrr).				
	II.1.2. Jejich přemístění bylo povoleno souhlasem příslušného orgánu členského státu původu a příslušného orgánu členského státu určení podle čl. 63 odst. 2 písm. b) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a v souladu s ním.				
	II.2. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele:				
	II.2.1. Zvířata pocházejí ze zařízení, kde se nevyskytují mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.				
	II.2.2. Zvířata jsou odesílána přímo do uzavřeného zařízení určení.				
	II.3. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.				
	II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být 10denní doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.				
	Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat				
V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).					
Poznámky:					
V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.					
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.					
Část I:					
Kolonka I.11: „Místo odeslání“: Uvedte zařízení.					
Kolonka I.12: „Místo určení“: Uvedte uzavřené zařízení schválené v souladu s články 97 a 99 nařízení (EU) 2016/429.					
Část II:					
⁽¹⁾ V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CONFINED-PRIMATE-INTRA

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Sperma ⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / oocyty ⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I bylo (byla) (byly) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno a odesláno (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány) z uzavřeného zařízení ⁽²⁾ , které			
	II.1.1.	je schválené, bylo mu přiřazeno jedinečné číslo schválení a je registrované příslušným orgánem;			
	II.1.2.	splňuje požadavky, pokud jde o karanténu, izolaci a další opatření biologické bezpečnosti, opatření v oblasti dozoru a tlumení nákaz, zařízení a vybavení, podle článku 16 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.			
	II.2.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a bylo získáno (byly získány) (byla získána) od dárcovských zvířat, která			
	II.2.1.	se narodila a od narození zůstala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;			
	II.2.2.	zůstala v jediném uzavřeném zařízení původu po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;			
	⁽¹⁾ II.2.3.	jedná se o skot a zvířata jsou identifikována podle ustanovení článku 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	⁽¹⁾ II.2.3.	jedná se o prasata a zvířata jsou identifikována podle ustanovení čl. 52 odst. 1 nebo čl. 54 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	⁽¹⁾ II.2.3.	jedná se o ovce nebo kozy a zvířata jsou identifikována podle ustanovení čl. 45 odst. 2 nebo 4 nebo čl. 46 odst. 1, 2 nebo 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	⁽¹⁾ II.2.3.	jedná se o koňovité a zvířata jsou identifikována podle ustanovení čl. 58 odst. 1 nebo čl. 59 odst. 1 nebo čl. 62 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	⁽¹⁾ II.2.3.	jedná se o suchozemská zvířata jiná než skot, prasata, ovce, kozy a koňovité a jsou identifikována a evidována v souladu s pravidly tohoto uzavřeného zařízení.]			
	II.3.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I pochází (pocházejí) z uzavřeného zařízení uvedeného v kolonce I.11 a je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro jiné uzavřené zařízení.			
	II.4.	Podle úředních informací bylo (byly) (byla) sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která			
II.4.1.	nepocházejí z uzavřeného zařízení ani nepřišla do styku se zvířaty z uzavřeného zařízení, které se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu nákazy kategorie A, jak je uvedeno v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/1882, nebo nově se objevující nákazy relevantní pro druh uvedených dárcovských zvířat;				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-INTRA

	<p>II.4.2. pocházejí z uzavřeného zařízení, kde nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ hlášena žádná nákaza kategorie D relevantní pro daný druh, jak je uvedeno v příloze prováděcího nařízení (EU) 2018/1882.</p> <p>II.5. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele bylo (byly) (byla) sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.5.1. byla klinicky vyšetřena veterinárním lékařem zařízení odpovědným za činnosti prováděné v uzavřeném zařízení a v den odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nevykazovala žádné příznaky nákazy;</p> <p>II.5.2. pokud možno nebyla použita k přirozené plemenitbě po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v průběhu období odběru.</p> <p>II.6. Pokud je mi známo, a na základě kontroly dokladů ohledně údajů předložených veterinárním lékařem zařízení odpovědným za činnosti prováděné v uzavřeném zařízení je (jsou) sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾[článku 10 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30.]</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾[článku 11 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30.]</p> <p>II.7. Sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I</p> <p>II.7.1. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.7.1.1. byl před odesláním veterinárním lékařem zařízení odpovědným za činnosti prováděné v uzavřeném zařízení nebo úředním veterinárním lékařem zapečetěn a očíslován a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.7.1.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.7.1.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽⁵⁾[II.7.2. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.7.3. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-INTRA

Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte adresu a jedinečné číslo schválení uzavřeného zařízení odeslání zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte adresu a jedinečné číslo schválení uzavřeného zařízení určení zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.
Kolonka I.30:	„ <i>Typ</i> “: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení uzavřeného zařízení, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Množství</i> “: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1) Nehodící se vymažte.	
(2) Vztahuje se na zásilku spermatu, oocytů nebo embryí skotu, prasat, ovcí, koz nebo koňovitých.	
(3) Vztahuje se na zásilku spermatu, oocytů nebo embryí suchozemských zvířat jiných než skot, prasata, ovce, kozy nebo koňovití.	
(4) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.	
(5) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty skotu, prasat, ovcí, koz nebo koňovitých, jejich embrya získaná <i>in vivo</i> , jejich embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> a jejich embrya podrobená mikromanipulaci.	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERREIS-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1. Psi, kočky a fretky ⁽¹⁾ v zásilce popsání (popsané) v části I splňují tyto požadavky:				
	II.1.1. Jsou individuálně identifikováni (identifikováni):				
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [v souladu s článkem 70 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]				
	⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [zřetelně čitelným tetováním provedeným před 3. červencem 2011.]				
	II.1.2. Jsou doprovázeni (doprovázeny) svým individuálním identifikačním dokladem podle ustanovení článku 71 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.				
	II.1.3. Prošli (prošly) klinickým vyšetřením nebo klinickou prohlídkou dne (<i>vložte datum dd/mm/rrrr</i>) během 48 hodin před odesláním a nevykazovali (nevykazovaly) příznaky nebo klinické známky nákaz.				
	⁽³⁾ II.1.4. Pocházejí z registrovaných nebo schválených zařízení, v nichž podle úředních informací nebyla hlášena infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat během 30 dnů před odesláním a v nichž se, pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.]				
	II.2. Psi, kočky a fretky ⁽¹⁾ v zásilce popsání (popsané) v části I splňují tyto požadavky:				
	⁽²⁾ <i>bud'</i> II.2.1. Zvířata byla v okamžiku očkování proti vzteklině nejméně 12 týdnů stará a od dokončení základního očkování proti vzteklině provedeného v souladu s požadavky na platnost stanovenými v příloze VII části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 uplynulo nejméně 21 dnů a každé další přeočkování bylo provedeno během období platnosti předchozího očkování.]				
⁽²⁾ <i>nebo</i> II.2.1. Zvířata jsou určena k přímé přepravě v souladu s čl. 54 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 do uzavřeného zařízení uvedeného v části I kolonce I.12.]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> II.2.1. Zvířata jsou mladší 12 týdnů a nepodstoupila očkování proti vzteklině nebo jsou stará 12 až 16 týdnů a podstoupila úplné základní očkování proti vzteklině v souladu s požadavky na platnost stanovenými v příloze VII části I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 méně než 21 dnů před odesláním a členský stát určení informoval v souladu s článkem 57 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 veřejnost o tom, že povoluje přemístění těchto zvířat na své území; a					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [jsou doprovázena prohlášením provozovatele nebo chovatele zvířat v zájmovém chovu ⁽⁴⁾ , které je připojeno k tomuto osvědčení a uvádí, že zvířata nepřišla od narození až do doby odeslání do styku s chovanými suchozemskými zvířaty podezřelými z infekce virem vztekliny ani s volně žijícími zvířaty druhů uvedených na seznamu pro infekci virem vztekliny;]					
⁽²⁾ <i>nebo</i> [samice, na které jsou ještě závislá, je jejich matka a z individuálního identifikačního dokladu této samice lze zjistit, že před jejich narozením podstoupila očkování proti vzteklině, které bylo v souladu s požadavky na platnost stanovenými v příloze VII části I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERREIS-INTRA

	<p>[II.2.2. Pro psy platí, že z důvodu jejich zamýšleného místa určení⁽⁵⁾ uvedeného v kolonce I.10 nebo v kolonce I.11, pokud se použije regionalizace:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [byli ošetřeni proti <i>Echinococcus multilocularis</i> v souladu s článkem 6 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2018/772.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [nebyli ošetřeni proti⁽⁶⁾ <i>Echinococcus multilocularis</i>.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.2. Zvířata jsou určena k přímé přepravě v souladu s čl. 54 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 do uzavřeného zařízení uvedeného v části I kolonce I.12.]</p> <p>⁽³⁾[II.3. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>⁽³⁾Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte registrované zařízení odeslání, schválený útulek pro psy, kočky a fretky, zařízení schválené pro svody nebo domácnost (v případě jiných než neobchodních přesunů psů, koček nebo fretek prováděných v souladu s článkem 55 a v příslušných případech s článkem 56 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688).</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte registrované zařízení určení, schválený útulek pro psy, kočky a fretky, zařízení schválené pro svody, domácnost (v případě jiných než neobchodních přesunů psů, koček nebo fretek prováděných v souladu s článkem 55 a v příslušných případech s článkem 56 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688) nebo uzavřené zařízení.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte pro každé zvíře v zásilce jeho alfanumerický kód.</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERREIS-INTRA

	<p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Nepoužije se v případě jiných než neobchodních přesunů psů, koček nebo fretek prováděných v souladu s článkem 55 a v příslušných případech s článkem 56 nařízení (EU) 2020/688.</p> <p>(4) Prohlášení uvedené v bodě II.2.1, jež má být připojeno k tomuto osvědčení, je stanoveno v příloze I kapitole 61 prováděcího nařízení (EU) 2021/403 (za vzorovým veterinárním osvědčením).</p> <p>(5) Členské státy nebo jejich části uvedené na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878.</p> <p>(6) Ošetření proti <i>Echinococcus multilocularis</i>, pokud bylo poskytnuto po datu podpisu tohoto osvědčení, musí být dokončeno a zdokumentováno v souladu s článkem 6 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2018/772.</p>	
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem) Kvalifikace a titul</p> <p>Název místní kontrolní jednotky Kód místní kontrolní jednotky</p> <p>Datum</p> <p>Razítko Podpis</p>	

Vzor prohlášení uvedeného v čl. 54 odst. 1 písm. b) bodě i) nebo čl. 56 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež má být připojeno k osvědčení podle uvedených ustanovení

Já, níže podepsaný,

.....¹

[provozovatel nebo chovatel zvířat v zájmovém chovu, který realizuje jiné než neobchodní přesuny psů, koček nebo fretek, jak je stanoveno v článku 55 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688]

prohlašuji, že zvířata nepřišla od narození až do doby odeslání do styku s chovanými suchozemskými zvířaty podezřelými z infekce virem vztekliny ani s volně žijícími zvířaty druhů uvedených na seznamu pro infekci virem vztekliny.

Transpondér/tetování ²	Číslo pasu / veterinárního osvědčení ²

¹ Vyplňte hůlkovým písmem.

² Nehodící se vymažte.

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu	Chladírenský sklad			Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka	Typ ošetření			Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
	Datum odběru/produkce			Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CANIS-FELIS-INTRA

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ psů ⁽¹⁾ /koček ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a bylo získáno (byly získány) (byla získána) od dárcovských zvířat, která			
	II.1.1.	se narodila a od narození zůstala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;			
	II.1.2.	jsou			
		⁽¹⁾ bud'	[označena aplikací transpondéru v souladu s čl. 17 odst. 1 nařízení (EU) č. 576/2013;]		
		⁽¹⁾ nebo	[označena zřetelně čitelným tetováním v souladu s čl. 17 odst. 1 nařízení (EU) č. 576/2013;]		
		⁽¹⁾ nebo	[identifikována v souladu s článkem 70 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;]		
	II.1.3.	podstoupila očkování proti vzteklině, které je v souladu s požadavky na platnost stanoveným v příloze VII části 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.			
	II.2.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I pochází (pocházejí) z registrovaného zařízení, kterému příslušný orgán přidělil jedinečné registrační číslo uvedené v kolonce I.11.			
	II.3.	Podle úředních informací bylo (byly) (byla) sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která			
	II.3.1.	pocházejí ze zařízení, kde nebyla potvrzena infekce virem vztekliny po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;			
	II.3.2.	vyhovují veškerým preventivním zdravotním opatřením proti nákazám nebo infekcím jiným než vzteklina stanoveným v příloze VII části 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.			
	II.4.	Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele bylo (byly) (byla) sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která			
	II.4.1.	v den odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ nevykazovala žádné příznaky nákazy;			
II.4.2.	nebyla použita k přirozené plemenitbě po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a v průběhu období odběru.				
II.5.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) v zapečetěném přepravním kontejneru a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19.				
II.6.	Pokud je mi známo, a na základě kontroly dokladů ohledně údajů předložených provozovatelem je (jsou) sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I uloženo (uloženy) (uložena) do pejetí nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 11 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30.				

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CANIS-FELIS-INTRA

<p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: uveďte adresu a jedinečné registrační číslo zařízení odeslání zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo, pokud je příslušný orgán přidělil, zařízení určení zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Canis lupus familiaris</i>“ nebo „<i>Felis silvestris catus</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte individuální identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné registrační číslo zařízení, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p> <p>Část II: (1) Nehodící se vymažte.</p>									
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table border="0"> <tr> <td>Jméno (hůlkovým písmem)</td> <td>Kvalifikace a titul</td> </tr> <tr> <td>Název místní kontrolní jednotky</td> <td>Kód místní kontrolní jednotky</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razítko</td> <td>Podpis</td> </tr> </table>		Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul								
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky								
Datum									
Razítko	Podpis								

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovýt	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství Typ
Region původu		Chladirenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHCARN-INTRA

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji:				
	II.1. Jiní masožravci ⁽¹⁾⁽²⁾ v zásilce popsaní v části I splňují tyto požadavky:				
	II.1.1. Jsou identifikováni:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [individuálně;]				
	⁽³⁾ <i>a/nebo</i> [jako skupina zvířat téhož druhu držných pohromadě během přemísťování do místa určení;]				
	II.1.2. Prošli klinickým vyšetřením nebo klinickou prohlídkou dne (<i>vložte datum dd/mm/rrrr</i>) během 48 hodin před odesláním a nevykazovali příznaky nebo klinické známky nákaz.				
	II.1.3. Pocházejí z registrovaného nebo schváleného zařízení, kde nebyla hlášena infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat během 30 dnů před odesláním a v němž se, pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.				
	II.2. Jiní masožravci ⁽¹⁾ v zásilce popsaní v části I splňují tyto požadavky:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [II.2.1. Podstoupili úplné základní očkování proti vzteklině a od dokončení základního očkování proti vzteklině provedeného v souladu s požadavky na platnost stanovenými v příloze VII části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 uplynulo nejméně 21 dnů a každé další přeočkování bylo provedeno během období platnosti předchozího očkování.]				
	⁽³⁾ <i>nebo</i> [II.2.1. [Jsou určeni k přímé přepravě v souladu s čl. 58 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 do:				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [uzavřeného zařízení uvedeného v části I kolonce I.20;]					
⁽³⁾ <i>nebo</i> [zařízení uvedeného v části I kolonce I.20, kde jsou tato zvířata chována jako kožešinová zvířata podle definice v příloze I bodě 1 nařízení Komise (EU) č. 142/2011.]]					
[II.2.2. Pro psovitě (<i>Canidae</i>) jiné než psy platí, že z důvodu jejich plánovaného místa určení ⁽⁴⁾ uvedeného v kolonce I.10 nebo v kolonce I.11, pokud se použije regionalizace:					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [byli ošetřeni proti <i>Echinococcus multilocularis</i> v souladu s přílohou VII částí 2 bodem 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]]					
⁽³⁾ <i>nebo</i> [nebyli ošetřeni proti ⁽⁵⁾ <i>Echinococcus multilocularis</i> ;]]					

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHCARN-INTRA

Identifikace	Ošetření proti <i>Echinococcus multilocularis</i>		Ošetřující veterinární lékař
	Název a výrobce přípravku	Datum [dd/mm/rrrr] a čas [00:00] ošetření	Jméno hůlkovým písmem, razítko a podpis

⁽³⁾nebo [jsou určeni k přímé přepravě v souladu s čl. 58 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 do:

⁽³⁾bud' [uzavřeného zařízení uvedeného v části I kolonce I.20.]]

⁽³⁾nebo [zařízení uvedeného v části I kolonce I.20, kde jsou tato zvířata chována jako kožešinová zvířata podle definice v příloze I bodě 1 nařízení (EU) č. 142/2011.]]

II.3. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s článkem 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.

II.4. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.

Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat

V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vložit datum).

Poznámky:

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonce I.11: „Místo odeslání“: Uvedte registrované nebo schválené zařízení odeslání.

Kolonce I.12: „Místo určení“: Uvedte registrované nebo schválené zařízení určení.

Kolonce I.30: „Identifikační číslo“: Uvedte pro každé zvíře v zásilce jeho identifikaci.

Část II:

(1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat.

(2) Jinými masožravci se rozumí zvířata druhů náležejících k řádu *Carnivora* jiných než psi, kočky a fretky podle definice v čl. 3 bodě 32 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.

(3) Nehodící se vymažte.

(4) Členské státy nebo jejich části uvedené na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878.

(5) K zaznamenání údajů o ošetření proti *Echinococcus multilocularis* v souladu s přílohou VII částí 2 bodem 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, pokud bylo poskytnuto po datu podpisu tohoto osvědčení a před plánovaným vstupem do členských států nebo jejich částí uvedených na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878, se musí použít tabulka uvedená v bodě II.2.2.

Úřední veterinární lékař

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení OTHCARN-INTRA

Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky
Datum	
Razítko	Podpis

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát	Kód ISO země			Třetí země	Kód ISO země		
Členský stát	Kód ISO země			Místo výstupu	Kód stanoviště hraniční kontroly		
Členský stát	Kód ISO země						
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Zvířata ⁽¹⁾ v zásilce popsaná v části I jsou volně žijící suchozemská zvířata a splňují tyto požadavky:			
	II.1.1.	Většina zvířat v zásilce po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zásilky nebo od narození, pokud jsou mladší 30 dnů,			
	II.1.1.1.	pobývala na stanovišti původu;			
	II.1.1.2.	nepřišla do styku s chovanými zvířaty, která mají nižší nakažový status nebo se na ně vztahují omezení přemísťování z veterinárních důvodů;			
	II.1.1.3.	nepřišla během 30 dnů před odesláním zvířete do přímého nebo nepřímého styku s chovanými zvířaty, jež vstoupila do Unie ze třetí země nebo území.			
	II.1.2.	Nevykazovala klinické známky nebo příznaky nakaž uvedených na seznamu pro zvířata dotčených druhů nebo nově se objevujících nakaž během klinického vyšetření nebo, není-li možné, během klinické prohlídky, jež bylo provedeno (byla provedena) během 24 hodin před odesláním zásilky dne (vlozte datum dd/mm/yyyy).			
	II.2.	Podle úředních informací nepocházejí volně žijící suchozemská zvířata popsaná v části I ze stanoviště, na něž vztahují omezení přemísťování nebo které se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nakaž uvedených na seznamu pro zvířata dotčených druhů.			
	⁽²⁾ [II.3.	Podle úředních informací jsou volně žijící suchozemská zvířata popsaná v části I kopytníci a splňují tyto veterinární požadavky:			
	⁽²⁾ [II.3.1.	Pocházejí ze stanoviště, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u volně žijících suchozemských zvířat druhů uvedených na seznamu pro uvedenou nakažu během posledních 42 dnů před odesláním.]			
	⁽²⁾ [II.3.2.	Pocházejí ze stanoviště, kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u volně žijících suchozemských zvířat druhů uvedených na seznamu pro uvedenou nakažu během posledních 42 dnů před odesláním.]			

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

	<p>⁽²⁾[II.4. Podle úředních informací náležejí volně žijící suchozemská zvířata popsaná v části I k čeledím <i>Antilocapridae</i>, <i>Bovidae</i>, <i>Camelidae</i>, <i>Cervidae</i>, <i>Giraffidae</i>, <i>Moschidae</i> nebo <i>Tragulidae</i> a splňují tyto veterinární požadavky:</p> <p>⁽²⁾ <i>bud'</i>[II.4.1. Pocházejí ze stanoviště v členském státě nebo oblasti prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a nebyla očkována živou očkovací látkou proti infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) během 60 dnů před datem přemístění a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.]</p> <p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i>[II.4.2. Pocházejí ze stanoviště v členském státě nebo oblasti, na něž se vztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.4.2.1. pobývala v členském státě nebo oblasti sezónně prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) v souladu s čl. 40 odst. 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689</p> <p>⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.4.2.1.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.4.2.1.2. po dobu alespoň 28 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]]</p> <p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.4.2.1.3. po dobu alespoň 14 dnů před datem přemístění a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu zvířete do členského státu nebo oblasti sezónně prostého (prosté) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]]]</p> <p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.4.2.2. byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovcí, které byly hlášeny během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovacími látkami a</p> <p>⁽²⁾ <i>bud'</i> [II.4.2.2.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾ <i>a/nebo</i> [II.4.2.2.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

	<p>⁽²⁾a/nebo [II.4.2.3. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům 1–24 infekce virem katarální horečky ovčí hlášeným během posledních 2 let v uvedeném členském státě nebo oblasti a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.4.2.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.2.3.2. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.3. Pocházejí ze stanoviště v členském státě nebo oblasti, které ani nejsou prosté infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>[II.4.3.1. pobývala po dobu alespoň 60 dnů před odesláním na stanovišti nacházejícím se v členském státě nebo ve středu oblasti o poloměru nejméně 150 km, kde byl během uvedeného období prováděn dozor v souladu s požadavky stanovenými v příloze V části II kapitole 1 oddílech 1 a 2 nařízení (EU) 2020/689, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.4.3.1.1. zvířata byla očkována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo stanoviště, kde zvířata pobývala, a nacházejí se v období imunity zaručeném specifickými očkovacími látkami a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.4.3.1.1.1. byla očkována více než 60 dnů před datem přemístění]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.3.1.1.2. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunity stanovené ve specifikacích očkovací látky;]]]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.3.1.2. zvířata byla imunizována proti těm sérotypům od 1 do 24 infekce virem katarální horečky ovčí, které byly hlášeny během posledních 2 let v oblasti o poloměru nejméně 150 km okolo stanoviště, kde zvířata pobývala, a</p> <p>⁽²⁾bud' [II.4.3.1.2.1. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem přemístění]]]</p>
--	---

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

		⁽²⁾ <i>nebo</i> [II.4.3.1.2.2. zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření provedenému na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem přemístění a s negativními výsledky testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem přemístění;]]]]
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.	Zvířata nesplňují požadavky stanovené v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodech 1 až 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a příslušný orgán členského státu původu povolil přemístění uvedených zvířat do jiného členského státu nebo jeho oblasti
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.4.4.1.	se statusem území prostého infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.4.4.1.1.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.1.2.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.1.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.1.4.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci]]
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.2.	se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno při splnění podmínek uvedených v čl. 43 odst. 2 písm. a), b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.4.4.2.1.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.2.2.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.2.3.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 uvedeného nařízení a
⁽²⁾ <i>a/nebo</i>	[II.4.4.2.4.	příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 uvedeného nařízení a jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]]]]

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

<p>⁽²⁾a/nebo [II.4.4.3. které ani nejsou prostě infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), ani se na ně nevztahuje eradikační program pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a členský stát určení informoval Komisi a ostatní členské státy, že toto přemístění je povoleno</p> <p>⁽²⁾bud' [II.4.4.3.1. bez jakýchkoli podmínek a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.4.3.2. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.4.3.3. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.4.3.4. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.4.4.3.5. při splnění podmínek uvedených v příloze V části II kapitole 2 oddíle 1 bodě 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 a</p> <p>jsou splněny požadavky stanovené v čl. 32 odst. 1 písm. a), b) nebo c) nebo čl. 32 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a požadavky stanovené v článku 33 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci.]]]</p> <p>II.5. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele pocházejí volně žijící suchozemská zvířata ze zařízení, kde se nevyskytovaly mimořádné úhyny s neurčenou příčinou.</p> <p>II.6. Byla přijata opatření pro přepravu zásilky v souladu s čl. 101 odst. 1, 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688.</p> <p>II.7. Toto osvědčení je platné po dobu 10 dnů od data vystavení. V případě přepravy zvířat po vodních cestách / po moři může být doba platnosti osvědčení prodloužena o dobu trvání cesty po vodních cestách / po moři.</p> <p>Potvrzení o dobrých životních podmínkách zvířat</p> <p>V době kontroly byla zvířata, na něž se vztahuje toto veterinární osvědčení, v souladu s ustanoveními nařízení Rady (ES) č. 1/2005 způsobilá k přepravě na zamýšlenou cestu, která má začít dne (vlozte datum).</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení WILD-ANIMALS-INTRA

<p>Část I: Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte stanoviště původu zvířat v zásilce. Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte stanoviště nebo zařízení konečného určení zásilky. Kolonka I.30: „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační kódy zvířat v zásilce.</p> <p>Část II: (1) V zásilce může být jedno nebo několik zvířat. (2) Nehodící se vymažte.</p>								
<p>Úřední veterinární lékař</p> <table><tr><td>Jméno (hůlkovým písmem)</td><td>Kvalifikace a titul</td></tr><tr><td>Název místní kontrolní jednotky</td><td>Kód místní kontrolní jednotky</td></tr><tr><td>Datum</td><td></td></tr><tr><td>Razítko</td><td>Podpis</td></tr></table>	Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul	Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky	Datum		Razítko	Podpis
Jméno (hůlkovým písmem)	Kvalifikace a titul							
Název místní kontrolní jednotky	Kód místní kontrolní jednotky							
Datum								
Razítko	Podpis							

I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro							
<input type="checkbox"/> Další chov	<input type="checkbox"/> Porážka	<input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty	<input type="checkbox"/> Evidovaný koňovitý	<input type="checkbox"/> Cirkus/ představení se zvířaty	<input type="checkbox"/> Výstava	<input type="checkbox"/> Akce nebo činnost v blízkosti hranic
<input type="checkbox"/> Vypuštění do volné přírody	<input type="checkbox"/> Expediční středisko	<input type="checkbox"/> Sádkovací oblast / středisko pro čištění	<input type="checkbox"/> Zařízení akvakultury pro okrasné účely	<input type="checkbox"/> Další zpracování	<input type="checkbox"/> Organická hnojiva a pomocné půdní látky	<input type="checkbox"/> Technické využití	<input type="checkbox"/> Karanténní nebo podobné zařízení
<input type="checkbox"/> Produkty k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Opylení	<input type="checkbox"/> Živí vodní živočichové k lidské spotřebě	<input type="checkbox"/> Jiné				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes třetí zemi							
Třetí země				Kód ISO země			
Místo výstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
Místo vstupu				Kód stanoviště hraniční kontroly			
I.22 <input type="checkbox"/> Pro tranzit přes členský stát (členské státy)				I.23 <input type="checkbox"/> Pro vývoz			
Členský stát		Kód ISO země		Třetí země		Kód ISO země	
Členský stát		Kód ISO země		Místo výstupu		Kód stanoviště hraniční kontroly	
Členský stát		Kód ISO země					
I.24 Předpokládaná doba cesty				I.25 Kniha jízd <input type="checkbox"/> ano <input type="checkbox"/> ne			
I.26 Celkový počet balení				I.27 Celkové množství			
I.28 Celková čistá hmotnost/ hrubá hmotnost (kg)				I.29 Celkový předpokládaný prostor pro zásilku			
I.30 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
							Typ
Region původu		Chladírenský sklad		Identifikační značka	Druh obalu		Čistá hmotnost
Jatka		Typ ošetření		Druh zboží	Počet balení		Číslo šarže
		Datum odběru/produkce		Výrobní závod	Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Test	

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CAMELID-CER-INTRA

II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p>			
II.1.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾	popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a bylo získáno (byly získány) (byla získána) od dárcovských zvířat, která		
II.1.1.		se narodila a od narození zůstala v Unii nebo vstoupila do Unie v souladu s požadavky na vstup do Unie;		
II.1.2.		zůstala v jediném zařízení původu po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ ;		
⁽¹⁾ II.1.3.		jedná se o zvířata čeledi <i>Camelidae</i> a jsou identifikována v souladu s čl. 73 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]		
⁽¹⁾ II.1.3.		jedná se o zvířata čeledi <i>Cervidae</i> a jsou identifikována v souladu s čl. 73 odst. 2 nebo článkem 74 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]		
II.2.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾	popsané (popsaná) v části I pochází (pocházejí) z registrovaného zařízení, kterému příslušný orgán přidělil jedinečné registrační číslo uvedené v kolonce I.11.		
II.3.	Podle úředních informací bylo (byly) (byla) sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾	získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která		
II.3.1.		nepocházejí ze zařízení ani nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení, které se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců nebo nově se objevující nákazy relevantní pro druhy uvedených chovaných suchozemských zvířat;		
II.3.2.		pocházejí ze zařízení, kde v době alespoň posledních 12 měsíců před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾		
II.3.2.1.		byl proveden program dozoru k zjištění infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) v souladu s přílohou II částí 2 nebo 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;		
II.3.2.2.		nebyla umístěna žádná zvířata čeledi <i>Camelidae</i> nebo <i>Cervidae</i> nesplňující požadavky stanovené v bodě II.3.2.1;		
II.3.2.3.		v případě podezření na infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) bylo provedeno šetření a nákaza byla vyloučena;		
II.3.3.		pocházejí ze zařízení, kde v období alespoň posledních 42 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i> ;		

Část II: Certifikace

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CAMELID-CER-INTRA

	<p>⁽¹⁾[II.3.4. jedná se o zvířata čeledi <i>Camelidae</i> a pocházejí ze zařízení, kde všechna přítomná zvířata byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i> uvedenému v příloze I části 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 provedenému na vzorcích odebraných během posledních 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>II.3.5. pocházejí ze zařízení, kde během alespoň posledních 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida;</p> <p>II.3.6. pocházejí ze zařízení, kde během alespoň posledních 2 let před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce virem epizootického hemoragického onemocnění;</p> <p>II.3.7. pocházejí ze zařízení, kde během alespoň posledních 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla potvrzena infekce virem vztekliny;</p> <p>II.3.8. pocházejí ze zařízení, kde během alespoň posledních 15 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena sněž slezinná;</p> <p>II.3.9. pocházejí ze zařízení, kde během alespoň posledních 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla potvrzena během předchozích 2 let;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla během předchozích 2 let potvrzena a po posledním ohnisku uvedené nákazy se na zařízení nadále vztahovalo omezení přemístování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení; a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení;] <p>II.3.10. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.10.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu držena v členském státě nebo jeho oblasti prostém (prosté) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.3.10.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu, a to v členském státě nebo jeho oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CAMELID-CER-INTRA

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.10.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a během odběru, a to v členském státě nebo jeho oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.10.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory během alespoň 60 dnů před odběrem spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.10.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovcí séroskupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.10.6. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) provedenému na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.3.10.7. byla podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) provedenému s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾.]</p> <p>II.4. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele bylo (byly) (byla) sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I získáno (získány) (získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.4.1. v den odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ byla klinicky vyšetřena veterinárním lékařem a nevykazovala žádné příznaky nákazy;</p> <p>II.4.2. nepřišla do styku se zvířaty, která nesplňovala požadavky stanovené v bodě II.1.1 a v bodech II.3.1 až II.3.10, během doby pobytu trvající nejméně 30 dnů, jak je stanoveno v bodě II.1.2;</p> <p>II.4.3. nebyla použita k přirozené plemenitbě po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v průběhu období odběru.</p> <p>II.5. Sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) v zapečetěném přepravním kontejneru a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19.</p> <p>II.6. Pokud je mi známo, a na základě kontroly dokladů ohledně údajů předložených provozovatelem je (jsou) sperma⁽¹⁾/oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v článku 11 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a toto označení je uvedeno v kolonce I.30.</p>
--	--

EVROPSKÁ UNIE

Vzorové osvědčení GP-CAMELID-CER-INTRA

<p>Poznámky Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 2 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo zařízení odeslání zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo zařízení určení zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.30: „<i>Typ</i>“: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Camelidae</i>“ nebo „<i>Cervidae</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte individuální identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné registrační číslo zařízení, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II: (1) Nehodící se vymažte.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem) Kvalifikace a titul</p> <p>Název místní kontrolní jednotky Kód místní kontrolní jednotky</p> <p>Datum</p> <p>Razítko Podpis</p>	

PŘÍLOHA II

Příloha II obsahuje tato vzorová veterinární osvědčení a veterinární/úřední osvědčení a prohlášení pro vstup do Unie a tranzit přes území Unie:

Vzor

Kopytníci	
BOV-X	Kapitola 1: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup skotu do Unie
BOV-Y	Kapitola 2: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup skotu určeného k porážce do Unie
BOV-X-TRANSIT-RU	Kapitola 3: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup skotu, který je určen pro tranzit z Kaliningradské oblasti do jiných oblastí Ruska přes území Litvy, do Unie
OV/CAP-X	Kapitola 4: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup ovcí a koz do Unie
OV/CAP-Y	Kapitola 5: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup ovcí a koz určených k porážce do Unie
SUI-X	Kapitola 6: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup prasat a zvířat čeledi <i>Tayassuidae</i> do Unie
SUI-Y	Kapitola 7: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup prasat určených k porážce do Unie
RUM	Kapitola 8: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup zvířat čeledí <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> (jiných než skot, ovce a kozy), <i>Giraffidae</i> , <i>Moschidae</i> a <i>Tragulidae</i> do Unie
RHINO	Kapitola 9: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat čeledí <i>Tapiridae</i> , <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> do Unie
HIPPO	Kapitola 10: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i> do Unie
CAM-CER	Kapitola 11: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup velbloudovitých a jelenovitých do Unie
Koňoví	
EQUI-X	Kapitola 12: Vzorové veterinární/úřední osvědčení a vzorové prohlášení pro vstup koňovitých neurčených k porážce do Unie
EQUI-Y	Kapitola 13: Vzorové veterinární/úřední osvědčení a vzorové prohlášení pro vstup koňovitých určených k porážce do Unie
EQUI-TRANSIT-X	Kapitola 14: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro tranzit koňovitých neurčených k porážce přes území Unie
EQUI-TRANSIT-Y	Kapitola 15: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro tranzit koňovitých určených k porážce přes území Unie

EQUI-RE-ENTRY-30	Kapitola 16: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro zpětný dovoz evidovaných koní určených pro dostihy, soutěže a kulturní akce do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 30 dnů
EQUI-RE-ENTRY-90-COMP	Kapitola 17: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro zpětný dovoz evidovaných koní určených pro soutěže do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 90 dnů za účelem účasti na jezdeckých akcích organizovaných pod záštitou Mezinárodní jezdecké federace (Fédération Equestre Internationale – FEI)
EQUI-RE-ENTRY-90-RACE	Kapitola 18: Vzorové veterinární osvědčení a vzorové prohlášení pro zpětný dovoz evidovaných dostihových koní do Unie po jejich dočasném vývozu na dobu nepřesahující 90 dnů za účelem účasti na specifických dostizích v Austrálii, Kanadě, Spojených státech amerických, Hongkongu, Japonsku, Singapuru, Spojených arabských emirátech nebo Kataru
Kopytníci určení pro uzavřené zařízení	
CONFINED-RUM	Kapitola 19: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat uvedených na seznamu v příloze II kapitole 19 oddíle 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/403, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie
CONFINED-SUI	Kapitola 20: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat uvedených na seznamu v příloze II kapitole 20 oddíle 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/403, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie
CONFINED-TRE	Kapitola 21: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat uvedených na seznamu v příloze II kapitole 21 oddíle 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/403, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie
CONFINED-HIPPO	Kapitola 22: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i> , která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie
Ptáci a jejich zárodečné produkty	
BPP	Kapitola 23: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie
BPR	Kapitola 24: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci a užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie
DOC	Kapitola 25: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup jednodenních kuřat jiných než ptáků nadřádu běžci do Unie
DOR	Kapitola 26: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup jednodenních kuřat ptáků nadřádu běžci do Unie
HEP	Kapitola 27: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie
HER	Kapitola 28: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup násadových vajec ptáků nadřádu běžci do Unie
SPF	Kapitola 29: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup vajec prostých specifikovaných patogenních původců do Unie

SP	Kapitola 30: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup drůbeže určené k porážce jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie
SR	Kapitola 31: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup ptáků nadřádu běžci určených k porážce do Unie
POU-LT20	Kapitola 32: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie
HE-LT20	Kapitola 33: Vzorové veterinární/úřední osvědčení pro vstup méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie
CAPTIVE- BIRDS	Kapitola 34: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup ptáků chovaných v zajetí do Unie
HE-CAPTIVE-BIRDS	Kapitola 35: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup násadových vajec ptáků chovaných v zajetí do Unie
Včely	
QUE	Kapitola 36: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup včelích matek do Unie
BBEE	Kapitola 37: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup čmeláků do Unie
Psi, kočky a fretky	
CANIS-FELIS-FERRETS	Kapitola 38: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup psů, koček a fretek do Unie
Zárodečné produkty skotu	
BOV-SEM-A-ENTRY	Kapitola 39: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
BOV-SEM-B-ENTRY	Kapitola 40: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
BOV-SEM-C-ENTRY	Kapitola 41: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY	Kapitola 42: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek oocytů a embryí skotu odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie

BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY	Kapitola 43: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob embryí skotu získaných <i>in vivo</i> , odebraných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr embryí, který embrya odebral, do Unie
BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY	Kapitola 44: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i> , vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval, do Unie
BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY	Kapitola 45: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i> , vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných před 21. dubnem 2021 v souladu se směrnicí Rady 89/556/EHS, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval, do Unie
BOV-GP-PROCESSING-ENTRY	<p>Kapitola 46: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby embryí skotu získaných <i>in vivo</i>, odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, - zásoby embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i>, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS, - zásoby embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i>, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země

BOV-GP-STORAGE-ENTRY	<p>Kapitola 47: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021 a - zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS, - oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby embryí skotu získaných <i>in vivo</i>, odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, - zásoby embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i>, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS, - zásoby embryí skotu vyprodukovaných <i>in vitro</i>, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země
Zárodečné produkty ovcí a koz	
OV/CAP-SEM-A-ENTRY	<p>Kapitola 48: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie</p>
OV/CAP-SEM-B-ENTRY	<p>Kapitola 49: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie</p>
OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY	<p>Kapitola 50: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie</p>

OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY	Kapitola 51: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie
OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY	<p>Kapitola 52: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021
OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	<p>Kapitola 53: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021
Zárodečné produkty prasat	
POR-SEM-A-ENTRY	Kapitola 54: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie

POR-SEM-B-ENTRY	Kapitola 55: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
POR-OOCYTES-EMB-ENTRY	Kapitola 56: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek oocytů a embryí prasat odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie
POR-GP-PROCESSING-ENTRY	Kapitola 57: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, do Unie: <ul style="list-style-type: none"> - sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021
POR-GP-STORAGE-ENTRY	Kapitola 58: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, do Unie: <ul style="list-style-type: none"> - sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021, - oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021
Zárodečné produkty koňovitých	
EQUI-SEM-A-ENTRY	Kapitola 59: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
EQUI-SEM-B-ENTRY	Kapitola 60: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie

EQUI-SEM-C-ENTRY	Kapitola 61: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
EQUI-SEM-D-ENTRY	Kapitola 62: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, do Unie
EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY	Kapitola 63: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, které byly odeslány týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie
EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY	Kapitola 64: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie
EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY	Kapitola 65: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zásob oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, které byly odeslány po 20. dubnu 2021 týmem pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, do Unie
EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY	<p>Kapitola 66: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,

	<ul style="list-style-type: none"> - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnici 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnici 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014
EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	<p>Kapitola 67: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek zárodečných produktů uvedených níže, odeslaných po 20. dubnu 2021 ze střediska pro skladování zárodečných produktů, do Unie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnici 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnici 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014, - zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnici 92/65/EHS před 1. zářím 2010, - oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnici 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021, - zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnici 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014
Zárodečné produkty určitých kategorií suchozemských zvířat	
GP-CONFINED-ENTRY	<p>Kapitola 68: Vzorové veterinární osvědčení pro vstup zásilek spermatu, oocytů a embryí suchozemských zvířat chovaných v uzavřeném zařízení, které byly odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, do Unie</p>

KAPITOLA 1
VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP SKOTU DO UNIE
(VZOR „BOV-X“)

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU			
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozece Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC		
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR		
		I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země			
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země			
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód			
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země			
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu			
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu			
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu			
	I.18 Přepavní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené				
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby					
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Další chov <input type="checkbox"/> Karanténní zařízení <input type="checkbox"/> Výstava <input type="checkbox"/> Cirkus / představení se zvířaty					
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh				
	I.23				

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

ZEMĚ	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
		II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat] Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení: II.1.1. nedostávala: – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES); II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu; II.1.3. pokud jde o bovinní spongiformní encefalopatii (BSE): a) zvířata jsou identifikována trvalým identifikačním systémem, který umožňuje zpětné dohledání k matce a stádu původu, a nejedná se o: i) případy BSE; ii) skot, který byl během prvního roku svého života chován společně s případy BSE během prvního roku jejich života a u něhož šetření prokázalo, že byl v uvedené době krměn stejným potenciálně kontaminovaným krmivem, nebo iii) pokud výsledky šetření uvedeného v podbodě ii) nevedou k jasným závěrům, skot, který byl během prvního roku svého života chován společně s případy BSE během prvního roku jejich života nebo se narodil ve stejném stádě a během 12 měsíců před datem narození případů BSE nebo po něm; a (1) buď [b) i) zvířata se narodila a byla nepřetržitě chována v zemi nebo oblasti nebo v zemích nebo oblastech zařazených v souladu s rozhodnutím Komise 2007/453/ES do kategorie zemí nebo oblastí se zanedbatelným rizikem výskytu BSE; ii) došlo-li v dotčené zemi k výskytu domácích případů BSE, zvířata se narodila po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu krmení.]			

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

- ⁽¹⁾nebo [b] i) země nebo oblast původu zvířat je zařazena v souladu s rozhodnutím 2007/453/ES do kategorie země nebo oblasti s kontrolovaným rizikem výskytu BSE;
- ii) zvířata se narodila po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu krmení.]
- ⁽¹⁾nebo [b] i) země nebo oblast původu zvířat je zařazena v souladu s rozhodnutím 2007/453/ES do kategorie země nebo oblasti s neurčeným rizikem výskytu BSE;
- ii) krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, bylo v zemi nebo oblasti původu zakázáno a tento zákaz byl účinně vymáhán;
- iii) zvířata se narodila nejméně dva roky po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu krmení.]

II.2. Potvrzení o zdraví zvířat

Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:

II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup skotu do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze I části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.

II.2.2. pobývala nepřetržitě:

- (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a
- (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyl během této doby umístěn žádný skot ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako skot.

II.2.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.

II.2.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.

⁽¹⁾ *bud'* [II.2.5. byla odeslána přímo ze zařízení jejich původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	<p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.5. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:</p> <p>(a) svod proběhl v zařízení:</p> <p>(i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odeslání, s uvedením informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nespĺňuje požadavky stanovené v bodě II.2.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do nakládky k odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem.</p> <p>II.2.7. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nálezkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem třetí země nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <p>(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.</p> <p>II.2.8. během 24 hodin před nálezkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.</p> <p>II.2.9. nebyla očkovaná proti:</p> <p>(i) slintavce a kulhavce, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci způsobené <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nález skotu), infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a</p> <p>(ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie.</p> <p>II.2.10. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.10.1. ve které:</p> <p>(i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka:</p> <p><i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>(ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkovaná proti slintavce a kulhavce.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	<p>II.2.10.2. ve které nebyla hlášena infekce virem nodulární dermatitidy skotu po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.</p> <p>II.2.10.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift a infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu) po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a během uvedené doby:</p> <p>(i) se neprovádělo očkování proti těmto nálezům a</p> <p>(ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkováná proti těmto nálezům.</p>
<i>bud'</i>	[II.2.10.4. která je prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)] ⁽¹⁾⁽⁵⁾
<i>nebo</i>	[II.2.10.4. která je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24):
	<i>bud'</i> [II.2.10.4.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.] ⁽¹⁾⁽⁶⁾
	<i>nebo</i> [II.2.10.4.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.] ⁽¹⁾⁽⁶⁾
	<i>nebo</i> [II.2.10.4.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.] ⁽¹⁾⁽⁶⁾
<i>nebo</i>	[II.2.10.4. není prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkovaná proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovcí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a
	<i>bud'</i> [II.2.10.4.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾
	<i>nebo</i> [II.2.10.4.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]] ⁽¹⁾
<i>nebo</i>	[II.2.10.4. není prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovcí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a:
	<i>bud'</i> [II.2.10.4.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	<p><i>nebo</i> [II.2.10.4.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p><i>bud'</i> [II.2.10.5. je prostá enzootické leukózy skotu]⁽¹⁾⁽⁷⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.5. není prostá enzootické leukózy skotu a tato nákaza nebyla v zařízení původu zvířat hlášena během alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a</p> <p>[II.2.10.5.1. zvířata v zásilce starší 24 měsíců:</p> <p><i>bud'</i> [II.2.10.5.1.1. byla před odesláním do Unie držena v izolaci od ostatního skotu drženého v tomtéž zařízení a během této doby izolace byla s negativními výsledky podrobena laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.5.1.1. byla s negativními výsledky podrobena laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie, a veškerý skot starší 24 měsíců držený v zařízení původu byl s negativními výsledky podroben laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců během 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>[II.2.10.5.2. zvířata v zásilce mladší 24 měsíců se narodila se matkám, které byly s negativními výsledky podrobena laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců během 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>II.2.11. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.2.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p>(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p>(ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p>(iii) úmrtnost v zařízení.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	<p>II.2.11.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.11.3. které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu) a infekce virem nodulární dermatitidy skotu.</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění.]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p>II.2.11.6. které je prosté infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), pokud jde o skot⁽⁹⁾, a</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.6.1. které se nachází v oblasti prosté této nákazy, kde se neprovádí očkování proti uvedené nákaze.]⁽¹⁾⁽¹⁰⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.6.1. během 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie byla zvířata s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.6.1. zvířata jsou mladší šesti týdnů.]⁽¹⁾</p> <p>II.2.11.7. které je prosté infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, pokud jde o skot⁽⁹⁾, a</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.7.1. které se nachází v oblasti prosté této nákazy, kde se neprovádí očkování proti uvedené nákaze.]⁽¹⁾⁽¹¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 na vzorku odebraném během 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a v případě samic po porodu bylo vyšetření provedeno na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata jsou mladší 12 měsíců.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata jsou kastrována.]⁽¹⁾</p> <p>II.2.11.8. kde nebyla hlášena infekce virem vztekliny po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	II.2.11.9.	kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.
	<i>bud'</i> [II.2.11.10.	kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾
	<i>nebo</i> [II.2.11.10.	kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během 2 let před datem odeslání zvířat do Unie, zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.] ⁽¹⁾
	⁽¹⁾⁽¹²⁾ [II.2.12.	zvířata nebyla očkována proti infekční rinotracheitidě skotu / infekční pustulární vulvovaginitidě a
	<i>bud'</i> [II.2.12.1.	pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy.]] ⁽¹⁾⁽¹³⁾
	<i>nebo</i> [II.2.12.1.	byla držena v karanténě po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému bovinnímu herpesviru 1 (BoHV-1) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾
	⁽¹⁾⁽¹²⁾ [II.2.13.	zvířata nebyla očkována proti bovinní virové diarhoee a:
	<i>bud'</i> [II.2.13.1.	pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) bovinní virové diarhoey.]] ⁽¹⁾⁽¹⁴⁾
	<i>nebo</i> [II.2.13.1.	byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na virový antigen nebo genom viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a
	<i>bud'</i> [II.2.13.1.1.	byla držena v karanténním zařízení po dobu alespoň 21 dnů před jejich odesláním do Unie.]] ⁽¹⁾
	<i>nebo</i> [II.2.13.1.1.	zvířata jsou březí samice a byly drženy v karanténním zařízení po dobu alespoň 21 dnů před jejich odesláním do Unie a byly s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných ne méně než 21 dnů po zahájení karantény.]] ⁽¹⁾

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X

	<p><i>nebo</i> [II.2.13.1.1. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných před jejich odesláním do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.13.1.1. zvířata jsou březí samice, které byly s pozitivními výsledky podrobny sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných před inseminací předcházející nynější gestaci.]]⁽¹⁾</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Uvedte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Pouze pro oblasti s datem zahájení v souladu se sloupcem 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Pro oblasti s údajem BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Pro oblasti s údajem SF-BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(7) Pro oblasti s údajem EBL ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(8) Pro oblasti s údajem SF-EHD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(9) V souladu s článkem 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(10) Pro oblasti s údajem TB pro skot ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(11) Pro oblasti s údajem BRU pro skot ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(12) Použije se pouze tehdy, pokud členský stát určení nebo Švýcarsko, v souladu s Dohodou mezi Evropským společenstvím a Švýcarskou konfederací o obchodu se zemědělskými produkty (Úř. věst. L 114, 30.4.2002), buď má status území prostého nákazy, nebo schválený eradikační program pro nákazy uvedené v bodě II.2.12 a II.2.13 (infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida a bovinní virová diarhoea).</p> <p>(13) Pro oblasti s údajem IBR ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(14) Pro oblasti s údajem BVD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
--	--

ZEMĚ**Vzorové osvědčení BOV-X****Úřední ve veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti				
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES); <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu;</p> <p>II.1.3. pokud jde o bovinní spongiformní encefalopatii (BSE):</p> <p>a) zvířata jsou identifikována trvalým identifikačním systémem, který umožňuje zpětné dohledání k matce a stádu původu, a nejedná se o:</p> <ul style="list-style-type: none"> i) případy BSE; ii) skot, který byl během prvního roku svého života chován společně s případy BSE během prvního roku jejich života a u něhož šetření prokázalo, že byl v uvedené době krměn stejným potenciálně kontaminovaným krmivem, nebo iii) pokud výsledky šetření uvedeného v podbodě ii) nevedou k jasným závěrům, skot, který byl během prvního roku svého života chován společně s případy BSE během prvního roku jejich života nebo se narodil ve stejném stádě a během 12 měsíců před datem narození případů BSE nebo po něm; <p>a</p> <p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [b) i) zvířata se narodila a byla nepřetržitě chována v zemi nebo oblasti nebo v zemích nebo oblastech zařazených v souladu s rozhodnutím Komise 2007/453/ES do kategorie zemí nebo oblastí se zanedbatelným rizikem výskytu BSE;</p> <p>ii) došlo-li v dotčené zemi k výskytu domácích případů BSE, zvířata se narodila po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu krmení.]</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [b) i) země nebo oblast původu zvířat je zařazena v souladu s rozhodnutím 2007/453/ES do kategorie zemí nebo oblastí s kontrolovaným rizikem výskytu BSE;</p> <p>ii) zvířata se narodila po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz krmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu krmení.]</p>				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

	<p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [b] i) země nebo oblast původu zvířat je zařazena v souladu s rozhodnutím 2007/453/ES do kategorie země nebo oblasti s neurčeným rizikem výskytu BSE;</p> <p>ii) kmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, bylo v zemi nebo oblasti původu zakázáno a tento zákaz byl účinně vymáhán;</p> <p>iii) zvířata se narodila nejméně dva roky po datu, kdy začal být účinně vymáhán zákaz kmení přežvýkavců masokostní moučkou a škvarky získanými z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE, nebo se narodila po datu narození posledního domácího případu BSE, pokud k narození došlo po datu zákazu kmení.]</p> <p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: __ __ - __⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup skotu určeného k porážce do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. jsou určena k porážce v Unii.</p> <p>II.2.3. pobývala nepřetržitě:</p> <p>(i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 3 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a</p> <p>(ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyl během této doby umístěn žádný skot ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako skot.</p> <p>II.2.4. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.5. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.2.6. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.6. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:</p> <p>(a) svod proběhl v zařízení:</p> <p>(i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

	<p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odeslání, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.7. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.12, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do nakládky k odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.</p> <p>II.2.8. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem třetí země nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <p>(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.</p> <p>II.2.9. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.</p> <p>II.2.10. nebyla očkovaná proti:</p> <p>(i) slintavce a kulhavce, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci způsobené <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nakaž skotu), infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a</p> <p>(ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie.</p> <p>II.2.11. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.11.1. ve které:</p> <p>(i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: buď [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie]⁽¹⁾ nebo [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>(ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkovaná proti slintavce a kulhavce.</p> <p>II.2.11.2. kde nebyla hlášena infekce virem nodulární dermatitidy skotu po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.</p> <p>II.2.11.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift a infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nakaž skotu) po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a během uvedené doby:</p> <p>(i) se neprovádělo očkování proti těmto nakažám a</p> <p>(ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkovaná proti těmto nakažám.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

	<p>bud' [II.2.11.4. která je prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24).]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p>nebo [II.2.11.4. která je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p style="padding-left: 20px;">bud' [II.2.11.4.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;">nebo [II.2.11.4.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;">nebo [II.2.11.4.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p>nebo [II.2.11.4. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkována proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a</p> <p style="padding-left: 20px;">bud' [II.2.11.4.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 20px;">nebo [II.2.11.4.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]]⁽¹⁾</p> <p>nebo [II.2.11.4. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a</p> <p style="padding-left: 20px;">bud' [II.2.11.4.1 sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 20px;">nebo [II.2.11.4.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>bud' [II.2.11.5. je prostá enzootické leukózy skotu.]]⁽¹⁾⁽⁷⁾</p> <p>nebo [II.2.11.5. není prostá enzootické leukózy skotu a tato nákaza nebyla v zařízení původu zvířat hlášena během alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a</p> <p style="padding-left: 20px;">[II.2.11.5.1. zvířata v zásilce starší 24 měsíců:</p> <p style="padding-left: 40px;">bud' [II.2.11.5.1.1. byla před odesláním do Unie držena v izolaci od ostatního skotu drženého v tomtéž zařízení a během této doby izolace byla s negativními výsledky podrobena laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců.]]⁽¹⁾</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

nebo	<p>[II.2.11.5.1.1. byla s negativními výsledky podrobena laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie, a veškerý skot starší 24 měsíců držený v zařízení původu byl s negativními výsledky podroben laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců během 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>[II.2.11.5.2. zvířata v zásilce mladší 24 měsíců se narodila se matkám, které byly s negativními výsledky podrobeny laboratornímu vyšetření na enzootickou leukózu skotu s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 4 měsíců během 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>II.2.12. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.2.12.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení; (ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj; (iii) úmrtnost v zařízení. <p>II.2.12.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.12.3. které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.12.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu) a infekce virem nodulární dermatitidy skotu.</p>
buď	<p>[II.2.12.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění.]]⁽¹⁾</p>
nebo	<p>[II.2.12.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění.]]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p>[II.2.12.6. které je prosté infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), pokud jde o skot.]]⁽¹⁾⁽⁹⁾</p> <p>[II.2.12.7. které je prosté infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, pokud jde o skot.]]⁽¹⁾⁽⁹⁾</p> <p>II.2.12.8. kde nebyla hlášena infekce virem vztekliny po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

	<p>II.2.12.9. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.</p> <p>bud' [II.2.12.10. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>nebo [II.2.12.10. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během 2 let před datem odeslání zvířat do Unie, zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.]]⁽¹⁾</p> <p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾[II.2.13. zvířata nebyla očkována proti infekční rinotracheitidě skotu / infekční pustulární vulvovaginitidě a</p> <p>bud' [II.2.13.1. pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy.]]⁽¹⁾⁽¹¹⁾</p> <p>nebo [II.2.13.1. byla držena v karanténě po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému bovinnímu herpesviru 1 (BoHV-1) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾[II.2.14. zvířata nebyla očkována proti bovinní virové diarhoee a:</p> <p>bud' [II.2.14.1. pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) bovinní virové diarhoey.]]⁽¹⁾⁽¹²⁾</p> <p>nebo [II.2.14.1. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na virový antigen nebo genom viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 a</p> <p>bud' [II.2.14.1.1. byla držena v karanténním zařízení po dobu alespoň 21 dnů před jejich odesláním do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>nebo [II.2.14.1.1. zvířata jsou březí samice a byly drženy v karanténním zařízení po dobu alespoň 21 dnů před jejich odesláním do Unie a byly s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných ne méně než 21 dnů po zahájení karantény.]]⁽¹⁾</p> <p>nebo [II.2.14.1.1. byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných před jejich odesláním do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>nebo [II.2.14.1.1. zvířata jsou březí samice, které byly s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru bovinní virové diarhoey s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných před inseminací předcházející nynější gestaci.]]⁽¹⁾</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-Y

<p>Poznámky: Toto osvědčení je určeno pro vstup skotu, který bude poražen v Unii.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I: Kolonka I.27: „Identifikační systém a identifikační číslo“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Uvedte podle situace. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření. (4) Pouze pro oblasti s datem zahájení v souladu se sloupcem 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (5) Pro oblasti s údajem BTV ve sloupci 7 v příloze I části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (6) Pro oblasti s údajem SF-BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (7) Pro oblasti s údajem EBL ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (8) Pro oblasti s údajem SF-EHD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (9) V souladu s článkem 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692. (10) Použije se pouze tehdy, pokud členský stát určení nebo Švýcarsko, v souladu s Dohodou mezi Evropským společenstvím a Švýcarskou konfederací o obchodu se zemědělskými produkty (Úř. věst. L 114, 30.4.2002), buď má status území prostého nákazy, nebo schválený eradikační program pro nákazy uvedené v bodě II.2.12 a II.2.13 (infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida a bovinní virová diarhoea). (11) Pro oblasti s údajem IBR ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (12) Pro oblasti s údajem BVD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. 	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X-TRANSIT-RU

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsána v části I:</p> <p>II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem RU-2⁽²⁾, která je k datu vystavení tohoto osvědčení uvedena na seznamu v příloze XXII části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro tranzit skotu přes území Unie za specifických podmínek.</p> <p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.1.2. pocházejí z Unie a byla dovezena z Unie do oblasti s kódem RU-2 dne (dd/mm/rrrr) a od uvedeného data byla držena v prostorách, kde jsou držena pouze zvířata, která pocházejí z Unie.]</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.1.2. pobývala v oblasti s kódem RU-2 od narození nebo alespoň posledních šest měsíců před datem odeslání do Ruska přes Unii a během posledních 30 dnů nepřišla do styku s dovezenými zvířaty.]</p> <p>II.1.3. nepřišla do styku se zvířaty, která nespĺňují veterinární požadavky popsané v tomto osvědčení.</p> <p>II.1.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.</p> <p>II.1.5. nebyla vyložena na žádném místě, které nespĺňuje požadavky stanovené v bodě II.1.10, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do jejich odeslání do Ruska přes Unii a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem.</p> <p>II.1.6. byla nálezena pro odeslání do Ruska přes Unii dne ____/____/____ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nálezkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem třetí země nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. <p>II.1.7. během 24 hodin před nálezkou k odeslání do Ruska přes Unii byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem, který nezjistil známky naznačující výskyt nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.</p> <p>II.1.8. nebyla očkována proti:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) slintavce a kulhavce, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci způsobené <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nález skotu) a (ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Ruska přes Unii. <p>II.1.9. pocházejí z oblasti popsané v bodě II.1.1:</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X-TRANSIT-RU

	<p>II.1.9.1. ve které:</p> <p>(iii) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Ruska přes Unii]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od / / (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>(iv) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti slintavce a kulhavce.</p> <p>II.1.9.2. ve které nebyla hlášena infekce virem nodulární dermatitidy skotu po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Ruska přes Unii.</p> <p>II.1.9.3. ve které nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift a infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu) po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Ruska přes Unii a během uvedené doby:</p> <p>(i) se neprovádělo očkování proti těmto nákazám a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkováná proti těmto nákazám.</p> <p><i>bud'</i> [II.1.9.4. která je prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.1.9.4. není prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkována proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovcí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Ruska přes Unii.]⁽¹⁾</p> <p>II.1.10. pocházejí ze zařízení popsaného v kolonce I.11, [kde pobývala od narození nebo alespoň 40 dnů před datem odeslání do Ruska přes Unii a]⁽⁶⁾:</p> <p>II.1.10.1. které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.1.10.2. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nákaz uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu) a infekce virem nodulární dermatitidy skotu.</p> <p>II.1.10.3. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Ruska přes Unii hlášeno epizootické hemoragické onemocnění.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-X-TRANSIT-RU

	<p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Uvedte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze XXII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného oblasti uvedené v bodě II.1.1 pro tranzit do Ruska přes Unii nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na tranzit těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Pouze pro oblasti s datem zahájení v souladu se sloupcem 8 v příloze XXII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Pro oblasti s údajem BTV ve sloupci 7 v příloze XXII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Text v hranatých závorkách vymažte, je-li vymazána druhá možnost pro bod II.1.2.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)					
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:			
	II.1.1. nedostávala:	<ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES); 			
	II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.				
	II.2. Potvrzení o zdraví zvířat	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:			
	II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup ovcí a koz do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze I části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.				
	II.2.2. pobývala nepřetržitě:	<ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyly během této doby umístěny žádné ovce a kozy ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako ovce a kozy. 			
	II.2.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.				
	II.2.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.				
	⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.2.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].				
	⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.5. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:	<ul style="list-style-type: none"> (a) svod proběhl v zařízení: <ul style="list-style-type: none"> (i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035; 			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

	<p>(ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odesláni, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do nakládky k odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem.</p> <p>II.2.7. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne __/__/____ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <p>(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.</p> <p>II.2.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.</p> <p>II.2.9. nebyla očkovaná proti:</p> <p>(i) slintavce a kulhavce, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz, nakažlivé pleuropneumonii koz, infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a</p> <p>(ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie.</p> <p>II.2.10. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.10.1. ve které:</p> <p>(i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Unie]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od __/__/____ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>(ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkovaná proti slintavce a kulhavce.</p> <p>II.2.10.2. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a během uvedené doby:</p> <p>(i) se neprovádělo očkování proti těmto nakažám a</p> <p>(ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkovaná proti těmto nakažám.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

<p><i>bud'</i> [II.2.10.3. je prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24)]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkována proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [II.2.10.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a:</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [II.2.10.3.1 sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>II.2.11. pocházejí ze zařízení:</p> <p style="padding-left: 20px;">II.2.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p style="padding-left: 40px;">(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p style="padding-left: 40px;">(ii) přemístování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p style="padding-left: 40px;">(iii) úmrtnost v zařízení.</p>
--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

	<p>II.2.11.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.11.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz.</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění]⁽¹⁾⁽⁷⁾</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.6. kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) během 42 dnů před datem odeslání zvířat do Unie]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.6. na něž se vztahoval dozor k zjištění infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) v souladu s postupy uvedenými v příloze II části 1 bodech 1 a 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 během alespoň 12 měsíců před datem odeslání do Unie a během této doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) byly do zařízení umístěny pouze kozy ze zařízení, která uplatňují opatření stanovená v odstavci výše; (ii) v případě, že byla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v tomto zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688]⁽¹⁾⁽⁹⁾ <p>II.2.11.7. které je prosté infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, pokud jde o ovce a kozy⁽¹⁰⁾, a</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.7.1. v oblasti prosté této nákazy, pokud jde o ovce a kozy, kde se neprovádí očkování proti uvedené nákaze]⁽¹⁾⁽¹¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 na vzorku odebraném během 30 dnů před datem odeslání do Unie a v případě samic po porodu bylo vyšetření provedeno na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata jsou mladší 6 měsíců;]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.7.1. zvířata jsou kastrována]⁽¹⁾.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

	<p>II.2.11.8. kde nebyla hlášena vzteklna po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie;</p> <p>II.2.11.9. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie;</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.9. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.9. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během 2 let před datem odeslání zvířat do Unie, zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení (EU) 2019/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.]⁽¹⁾</p> <p>[II.2.11.10. kde nebyla hlášena vozhrivka (<i>Burholderia mallei</i>) po dobu alespoň 6 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽⁹⁾</p> <p>[II.2.12. zahrnují nekastrované samce ovcí, kteří pobývali nepřetržitě alespoň 60 dnů před jejich odesláním do Unie v zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogenem <i>Brucella ovis</i> (epididymitida beranů) během 12 měsíců před datem jejich odeslání do Unie, a byli s negativními výsledky podrobeni sérologickému vyšetření k zjištění patogenu <i>Brucella ovis</i> během 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.]⁽¹⁾</p> <p>II.2.13. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>II.2.13.1. byla od narození nepřetržitě chována v zemi, která splňuje tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none">(a) klasická klusavka je povinná hlášením;(b) funguje systém osvěty, sledování a dohledu;(c) ovce a kozy postižené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;(d) krmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů Světové organizace pro zdraví zvířat, bylo zakázáno a tento zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi během alespoň posledních sedmi let, a <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.13.2. jedná se o zvířata určená k produkci a jsou určena pro jiný členský stát, než je stát se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky schváleným v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 2.2 nařízení (ES) č. 999/2001, nebo pro jiný členský stát, než je stát uvedený v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 3.2 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2.13.2. jedná se o zvířata určená k chovu a jsou určena pro jiný členský stát, než je stát se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky schváleným v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 2.2 nařízení (ES) č. 999/2001, nebo pro jiný členský stát, než je stát uvedený v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 3.2 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky, a:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [pocházejí z hospodářství splňujícího (splňujících) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 nařízení (ES) č. 999/2001;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [[jedná se o ovce s genotypem prionové bílkoviny ARR/ARR pocházející z hospodářství, pro které (která) během posledních dvou let neplatí žádné úřední omezení přemísťování z důvodu výskytu BSE nebo klasické klusavky;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2.13.2. jsou určena pro členský stát se statusem zanedbatelného rizika klasické klusavky schváleným v souladu s přílohou VIII kapitolou A oddílem A bodem 2.2 nařízení (ES) č. 999/2001 nebo pro členský stát uvedený v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 3.2 nařízení (ES) č. 999/2001 jako stát se schváleným vnitrostátním programem tlumení klusavky a:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [pocházejí z hospodářství splňujícího (splňujících) požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.2 nařízení (ES) č. 999/2001;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [[jedná se o ovce s genotypem prionové bílkoviny ARR/ARR pocházející z hospodářství, pro které (která) během posledních dvou let neplatí žádné úřední omezení přemísťování z důvodu výskytu BSE nebo klasické klusavky;]]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup ovcí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Uveďte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Pro oblasti s datem zahájení v souladu se sloupcem 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Pro oblasti s údajem BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Pro oblasti s údajem SF-BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(7) Pro oblasti s údajem SF-EHD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(8) Pouze pro ovce.</p> <p>(9) Pouze pro kozy.</p> <p>(10) V souladu s článkem 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(11) Oblasti s údajem BRU pro ovce a kozy ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
	Úřední veterinární lékař

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-X**

Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES). <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.</p> <p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: __ __ - __⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup ovcí a koz do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze I části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. jsou určena k porážce v Unii.</p> <p>II.2.3. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 3 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyly během této doby umístěny žádné ovce a kozy ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako ovce a kozy. <p>II.2.4. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nákazovým statutem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.5. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.2.6. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].</p> <p>⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.6. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) svod proběhl v zařízení: <ul style="list-style-type: none"> (i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035; (ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území; 		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-Y

	<p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odeslání, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.7. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.12, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.</p> <p>II.2.8. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před naložením vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. <p>II.2.9. během 24 hodin před naložením k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.</p> <p>II.2.10. nebyla očkována proti:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) slintavce a kulhavce, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz, nakažlivé pleuropneumonii koz, infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a (ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie. <p>II.2.11. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.11.1. ve které:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <ul style="list-style-type: none"> <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Unie]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾ (ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti slintavce a kulhavce. <p>II.2.11.2. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a během uvedené doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) se neprovádělo očkování proti těmto nakažám a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkováná proti těmto nakažám. <p><i>bud'</i> [II.2.11.3. je prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24).]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-Y

<p><i>nebo</i> [II.2.11.3. je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [II.2.11.3.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.11.3.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.11.3.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkována proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [II.2.11.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [II.2.11.3.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a:</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>bud'</i> [II.2.11.3.1 sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p style="padding-left: 40px;"><i>nebo</i> [II.2.11.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>II.2.12. pocházejí ze zařízení:</p> <p style="padding-left: 20px;">II.2.12.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p style="padding-left: 40px;">(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p style="padding-left: 40px;">(ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p style="padding-left: 40px;">(iii) úmrtnost v zařízení.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.2.12.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p>
--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-Y

<p>II.2.12.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.12.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz.</p> <p><i>bud'</i> [II.2.12.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.12.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění.] ⁽¹⁾⁽⁷⁾</p> <p><i>bud'</i> [II.2.12.6. kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) během 42 dnů před datem odeslání zvířat do Unie]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.12.6. na něž se vztahoval dozor k zjištění infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) v souladu s postupy uvedenými v příloze II části 1 bodech 1 a 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 během alespoň 12 měsíců před datem odeslání do Unie a během této doby:</p> <p>(iii) byly do zařízení umístěny pouze kozy ze zařízení, která uplatňují opatření stanovená v odstavci výše;</p> <p>(iv) v případě, že byla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v tomto zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688]. ⁽¹⁾⁽⁹⁾</p> <p>II.2.12.7. které je prosté infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, pokud jde o ovce a kozy⁽¹⁰⁾.</p> <p>II.2.12.8. kde nebyla hlášena vztekliny po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p> <p>II.2.12.9. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.</p> <p><i>bud'</i> [II.2.12.10. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie.] ⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.12.10. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během 2 let před datem odeslání zvířat do Unie, zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.] ⁽¹⁾</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-Y

- [II.2.12.11. kde nebyla hlášena vozňivka (*Burholderia mallei*) po dobu alespoň 6 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽⁹⁾
- [II.2.13. zahrnují nekastrované samce ovcí, kteří pobývali nepřetržitě alespoň 60 dnů před jejich odesláním do Unie v zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogenem *Brucella ovis* (epididymitida beranů) během 12 měsíců před datem jejich odeslání do Unie, a byli s negativními výsledky podrobeni sérologickému vyšetření k zjištění patogenu *Brucella ovis* během 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.]⁽¹⁾
- II.2.14. byla od narození nepřetržitě držena v zemi, která splňuje tyto podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:
- (a) klasická klusavka je povinná hlášením;
 - (b) funguje systém osvěty, sledování a dohledu;
 - (c) ovce a kozy postížené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;
 - (d) krmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů Světové organizace pro zdraví zvířat, bylo zakázáno a zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi během alespoň posledních sedmi let.

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup ovcí, které budou poraženy v Unii.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.27: „Identifikační systém a identifikační číslo“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.

Část II:

- (1) Uvedte podle situace.
- (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.
- (4) Pro oblasti s datem zahájení v souladu se sloupcem 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (5) Pro oblasti s údajem BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (6) Pro oblasti s údajem SF-BTV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (7) Pro oblasti s údajem SF-EHD ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (8) Pouze pro ovce.
- (9) Pouze pro kozy.
- (10) V souladu s článkem 10 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-Y****Úřední ve veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-X

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat] Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES). <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽¹⁰⁾II.1.3. jsou domácí prasata, která buď pocházejí z hospodářství úředně uznaného jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení v souladu s článkem 8 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/1375, nebo jsou neodstavená a stará méně než 5 týdnů.]</p> <p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: ____ - __⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledi <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i> do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců bezprostředně před datem jejich odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná zvířata čeledi <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako zvířata čeledi <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i>. <p>II.2.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-X

	<p>(¹) <i>bud'</i> [II.2.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].</p> <p>(¹)(³) <i>nebo</i> [II.2.5. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:</p> <p>(a) svod proběhl v zařízení:</p> <p>(i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odeslání, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem.</p> <p>II.2.7. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽⁴⁾ do dopravního prostředku, který byl před naložením vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <p>(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.</p> <p>II.2.8. během 24 hodin před naložením k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.</p> <p>II.2.9. nebyla očkovaná proti slintavce a kulhavce a klasickému moru prasat.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-X

	<p>II.2.10. pocházejí z oblasti, ve které:</p> <p>II.2.10.1. nebyla hlášena slintavka a kulhavka:</p> <p><i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [od (dd/mm/yyyy).]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p>a ve které se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti uvedené nákaze.</p> <p>II.2.10.2. nebyla hlášena infekce morem skotu po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a ve které se neprovádělo očkování proti této nákaze po dobu alespoň 12 měsíců a do níž nebyla během uvedené doby umístěna žádná zvířata očkováná proti této nákaze.</p> <p>II.2.10.3. nebyl hlášen klasický mor prasat:</p> <p><i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [od (dd/mm/yyyy) a zvířata v zásilce byla s negativním výsledkem podrobena vyšetření k zjištění klasického moru prasat provedenému během 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie;]⁽¹⁾⁽⁶⁾</p> <p>a ve které se neprovádělo očkování proti klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti uvedené nákaze.</p> <p>[II.2.10.4. nebyl hlášen africký mor prasat po dobu 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie]⁽¹⁾⁽⁷⁾.</p> <p>II.2.11. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.2.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p>(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p>(ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p>(iii) úmrtnost v zařízení.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-X

	<p>II.2.11.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.11.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, klasický mor prasat a africký mor prasat.</p> <p>II.2.11.5. [ve kterém nebyla hlášena infekce způsobená patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> během posledních 42 dnů před odesláním do Unie a ve kterém během posledních 12 měsíců před odesláním do Unie</p> <p><i>bud'</i> [byla uplatněna opatření biologické bezpečnosti a opatření ke snížení rizika, včetně podmínek ustájení a systémů kmení, nezbytná k tomu, aby se zabránilo přenosu infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> z volně žijících zvířat druhů uvedených na seznamu na prasata držena v zařízení, a do zařízení byla umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují rovnocenná opatření biologické bezpečnosti;]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [byl prováděn dozor nad infekcí patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat držných v zařízení v souladu s přílohou III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a během tohoto období:</p> <ul style="list-style-type: none"> - byla do zařízení umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují opatření biologické bezpečnosti nebo opatření v oblasti dozoru stanovená výše, a - pokud byla u prasat držných v zařízení hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688]]⁽¹⁾ <p>II.2.11.6. kde nebyla hlášena infekce virem Aujeszkého choroby po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie;</p> <p>[II.2.11.7. kde nebyla hlášena vztekлина po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie]⁽¹⁾⁽⁷⁾;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-X

II.2.11.8. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním zvířat do Unie.

II.2.12. Doplnkové záruky, pokud jde o nákazy kategorie C⁽¹⁾⁽⁸⁾

[II.2.12.1. zvířata

bud' [II.12.1.1 pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) infekce virem Aujeszkyho choroby]⁽¹⁾⁽⁹⁾;

nebo [II.12.1.1. byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby nebo, v případě potřeby, na protilátky proti jeho glykoproteinu E (ADV-gE) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před datem jejich odeslání do Unie.]]⁽¹⁾⁽⁷⁾

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup prasata a zvířat čeledi *Tayassuidae* do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.27: „*Identifikační systém a identifikační číslo*“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.

Část II:

- (1) Uvedte podle situace.
- (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (3) Lze použít pouze pro prasata.
- (4) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.
- (5) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

(6) Pro země s údajem CSF ve sloupci 6 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

(7) Vztahuje se pouze na kopytníky čeledi *Suidae*.

(8) Požaduje-li to členský stát určení.

(9) Pro země s údajem ADV ve sloupci 7 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404, které jsou uznané za prosté infekce virem Aujeszkyho choroby nebo mají schválený eradikační program a splňují požadavky stanovené v nařízení (EU) 2020/688.

(10) Pouze pro třetí země uvedené v čl. 13 odst. 2 prováděcího nařízení (EU) 2015/1375.

ZEMĚ**Vzorové osvědčení SUI-X****Úřední ve veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

KAPITOLA 7

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP PRASAT
URČENÝCH K PORÁŽCE DO UNIE (VZOR „SUI-Y“)**

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
	I.18 Přepavní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro			
<input type="checkbox"/> Porážka				
I.21	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23			

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES). <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽¹⁰⁾II.1.3. jsou domácí prasata, která buď pocházejí z hospodářství úředně uznaného jako hospodářství uplatňující řízené podmínky ustájení v souladu s článkem 8 prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/1375, nebo jsou neodstavená a stará méně než 5 týdnů.]</p> <p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup prasat určených k porážce do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. jsou určena k porážce v Unii.</p> <p>II.2.3. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 3 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná prasata ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako prasata. <p>II.2.4. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.5. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.</p> <p>⁽¹⁾ <i>bud'</i> [II.2.6. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením].</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-Y

	<p>⁽¹⁾⁽³⁾ <i>nebo</i> [II.2.6. absolvovala jeden jediný svod v oblasti původu, který splňoval tyto požadavky:</p> <p>(a) svod proběhl v zařízení:</p> <p>(i) schváleném příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů kopytníků v souladu s článkem 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(ii) které má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>(iii) vedeném pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odesláním, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(iv) splňujícím požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(b) svod ve sběrném středisku netrval déle než 6 dnů.]</p> <p>II.2.7. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.12, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nákazovým statutem.</p> <p>II.2.8. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽⁴⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <p>(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.</p> <p>II.2.9. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.10. nebyla očkovaná proti slintavce a kulhavce a klasickému moru prasat.</p> <p>II.2.11. pocházejí z oblasti, ve které:</p> <p>II.2.11.1. nebyla hlášena slintavka a kulhavka:</p> <p><i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [od (dd/mm/rrrr).]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p>a ve které se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkovaná proti uvedené nákaze.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-Y

	<p>II.2.11.2. nebyla hlášena infekce morem skotu po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a ve které se neprovádělo očkování proti této nákaze alespoň během posledních 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž nebyla během uvedené doby umístěna žádná zvířata očkováná proti této nákaze.</p> <p>II.2.11.3. nebyl hlášen klasický mor prasat:</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.](¹)</p> <p style="padding-left: 20px;"><i>nebo</i> [od (dd/mm/yyyy) a zvířata v zásilce byla s negativním výsledkem podrobena vyšetření k zjištění klasického moru prasat provedenému během 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie;] (¹)(⁶)</p> <p style="padding-left: 20px;">a ve které se neprovádělo očkování proti klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti uvedené nákaze.</p> <p>[II.2.11.4. nebyl hlášen africký mor prasat po dobu 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie] (¹)(⁷).</p> <p>II.2.12. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.2.12.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p style="padding-left: 20px;">(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p style="padding-left: 20px;">(ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p style="padding-left: 20px;">(iii) úmrtnost v zařízení.</p> <p>II.2.12.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.12.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.2.12.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nákaz uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu, klasický mor prasat a africký mor prasat.</p> <p>II.2.12.5. [ve kterém nebyla hlášena infekce způsobená patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> během posledních 42 dnů před odesláním do Unie a ve kterém během 12 měsíců před odesláním do Unie</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-Y

	<p><i>bud'</i> [byla uplatněna opatření biologické bezpečnosti a opatření ke zmírnění rizika, včetně podmínek ustájení a systémů krmení, nezbytná k tomu, aby se zabránilo přenosu infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> z volně žijících zvířat druhů uvedených na seznamu na prasata držena v zařízení, a do zařízení byla umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují rovnocenná opatření biologické bezpečnosti;]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [byl prováděn dozor nad infekcí patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat držných v zařízení v souladu s přílohou III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a během tohoto období:</p> <ul style="list-style-type: none"> - byla do zařízení umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují opatření biologické bezpečnosti nebo opatření v oblasti dozoru stanovená výše, a - pokud byla u prasat držných v zařízení hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688].⁽¹⁾ <p>II.2.12.6. kde nebyla hlášena infekce virem Aujeszkyho choroby po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie;</p> <p>[II.2.12.7. kde nebyla hlášena vzteklna po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie]⁽¹⁾⁽⁷⁾;</p> <p>II.2.12.8. kde nebyla hlášena sněž slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p> <p>[<i>bud'</i> II.2.13. pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) infekce virem Aujeszkyho choroby]⁽¹⁾⁽⁹⁾;</p> <p><i>nebo</i> II.2.13. byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti celému viru Aujeszkyho choroby nebo, v případě potřeby, na protilátky proti jeho glykoproteinu E (ADV-gE) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorku odebraném během 15 dnů před datem jejich odeslání do Unie.]⁽¹⁾⁽⁷⁾⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p>Poznámky: Toto osvědčení je určeno pro prasata a zvířata čeledi <i>Tayassuidae</i>, která budou poražena v Unii.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SUI-Y

	<p>Část I: Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Uvedte podle situace. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404. (3) Lze použít pouze pro prasata. (4) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření. (5) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (6) Pro země s údajem CSF ve sloupci 6 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (7) Vztahuje se pouze na kopytníky čeledi <i>Suidae</i>. (8) Použije se pouze tehdy, pokud členský stát určení nebo Švýcarsko, v souladu s Dohodou mezi Evropským společenstvím a Švýcarskou konfederací o obchodu se zemědělskými produkty (Úř. věst. L 114, 30.4.2002), buď má status území prostého nákazy pro relevantní nákazu kategorie C, nebo schválený eradikační program. (9) Pro země s údajem ADV ve sloupci 7 v příloze II části 1 nařízení (EU) 2021/404, které jsou uznané za prosté infekce virem Aujeszkyho choroby nebo mají schválený eradikační program a splňují požadavky stanovené v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688. (10) Pouze pro třetí země uvedené v čl. 13 odst. 2 prováděcího nařízení (EU) 2015/1375.
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RUM

II. Zdravotní informace		II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	<p>II.1 Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES). <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.</p>		
	<p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: __ __ - __⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup kopytníků čeledí <i>Antilocapridae</i>, <i>Bovidae</i>, <i>Giraffidae</i>, <i>Moschidae</i>, <i>Tragulidae</i> do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyli během této doby umístěni žádní kopytníci čeledí <i>Antilocapridae</i>, <i>Bovidae</i>, <i>Giraffidae</i>, <i>Moschidae</i>, <i>Tragulidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako kopytníci čeledí <i>Antilocapridae</i>, <i>Bovidae</i>, <i>Giraffidae</i>, <i>Moschidae</i>, <i>Tragulidae</i>. <p>II.2.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem od narození nebo alespoň 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.</p> <p>II.2.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.</p> <p>II.2.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.2.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem.</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RUM

	<p>II.2.7. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. <p>II.2.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.9. nebyla očkována proti:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci způsobené <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu), nakažlivé pleuropneumonii koz, infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a (ii) infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie. <p>II.2.10. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.10.1. ve které:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Unie]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾ (ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkována proti slintavce a kulhavce. <p>II.2.10.2. infekce virem moru skotu, [infekce virem horečky Údolí Rift]⁽¹⁾⁽⁵⁾, [infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu)]⁽¹⁾⁽⁶⁾ [nakažlivá pleuropneumonie koz]⁽¹⁾⁽⁷⁾ nebyla hlášena během 12 měsíců před odesláním do Unie a během této doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) se neprovádělo očkování proti těmto nálezům a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkována proti těmto nálezům. <p><i>bud'</i> [II.2.10.3. která je prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24)]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. která je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24): <i>bud'</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾⁽⁹⁾</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RUM

<i>nebo</i>	[II.2.10.3.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.] ⁽¹⁾⁽⁹⁾
<i>nebo</i>	[II.10.3.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.] ⁽¹⁾⁽⁹⁾
<i>nebo</i>	[II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkovaná proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a <i>bud'</i> [II.2.10.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.10.3.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]] ⁽¹⁾
<i>nebo</i>	[II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a: <i>bud'</i> [II.2.10.3.1 sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]] ⁽¹⁾ <i>nebo</i> [II.2.10.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání do Unie.]] ⁽¹⁾
	II.2.11. pocházejí ze zařízení: II.2.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi: (i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení; (ii) přemístování zvířat do zařízení a z něj; (iii) úmrtnost v zařízení. II.2.11.2 v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje. II.2.11.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RUM

	<p>II.2.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – [infekce virem horečky Údolí Rift]⁽¹⁾⁽⁵⁾, – [infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu)]⁽¹⁾⁽⁶⁾ – [nakažlivá pleuropneumonie koz]⁽¹⁾⁽⁷⁾ <p><i>bud'</i> [II.2.11.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.11.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění.]⁽¹⁾⁽¹⁰⁾</p> <p>II.2.11.6. kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během 42 dnů před odesláním do Unie</p> <p>II.2.11.7. kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během 42 dnů před odesláním do Unie</p> <p>[II.2.11.8. kde nebyla hlášena vzteklna po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie].⁽¹⁾⁽¹¹⁾</p> <p>II.2.11.9. kde nebyla hlášena sněž slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním do Unie.</p> <p>II.2.11.10. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během posledních 2 let před odesláním do Unie, postižené zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat čeledí <i>Antilocapridae</i>, <i>Bovidae</i> (jiných než skot, ovce a kozy), <i>Giraffidae</i>, <i>Moschidae</i> a <i>Tragulidae</i> do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RUM

	<p>Část I: Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Uveďte podle situace. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.2.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. (4) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (5) Nevztahuje se na kopytníky čeledi <i>Tragulidae</i>. (6) Vztahuje se pouze na kopytníky druhu <i>Syncerus cafer</i>. (7) Vztahuje se pouze na kopytníky druhu <i>Gazella spp.</i> (8) Pro země s údajem BTV v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (9) Pro země s údajem SF-BTV v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (10) Pro země s údajem SF-EHD v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (11) Vztahuje se pouze na kopytníky čeledi <i>Bovidae</i>.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RHINO

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:			
		II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledi <i>Tapiridae</i> , <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.			
		II.1.2. pobývala nepřetržitě:			
		(i) v oblasti uvedené v bodě II.1.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a			
		(ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem odeslání do Unie, do něž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata.			
		II.1.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem od narození nebo alespoň 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie.			
		II.1.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu a nově se objevujících nákaz.			
		II.1.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.			
		II.1.6. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před naložením vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:			
	(i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;				
	(ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;				
	(iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.				
	II.1.7. byla s negativními výsledky podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu nebo jejich oblasti během 24 hodin před naložením k odeslání do Unie za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.				
	II.1.8. nebyla očkována proti [slintavce a kulhavce a] ⁽¹⁾⁽⁴⁾ infekci virem horečky Údolí Rift.				
	II.1.9. pocházejí z oblasti:				
	[II.1.9.1. ve které:				
	(i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka:				
	<i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Unie] ⁽¹⁾				
	<i>nebo</i> [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr)] ⁽¹⁾⁽⁵⁾				
	(ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkována proti slintavce a kulhavce.] ⁽¹⁾⁽⁴⁾				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RHINO

	<p>II.1.9.2. nebyla hlášena infekce virem horečky Údolí Rift po dobu 12 měsíců před odesláním do Unie a během uvedené doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) se neprovádělo očkování proti této nákaze a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkovaná proti této nákaze. <p>II.1.10. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.1.10.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení; (ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj; (iii) úmrtnost v zařízení. <p>II.1.10.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.1.10.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.1.10.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: [slintavka a kulhavka a]⁽¹⁾⁽⁴⁾ infekce virem horečky Údolí Rift.</p> <p>II.1.10.5. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním do Unie.</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat čeledí <i>Tapiridae</i>, <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení RHINO

	<p>Část II:</p> <p>(1) Uveďte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.2.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Vztahuje se pouze na kopytníky čeledi <i>Elephantidae</i>.</p> <p>(5) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HIPPO

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i> do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.1.2. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.1.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná zvířata čeledi <i>Hippopotamidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako zvířata čeledi <i>Hippopotamidae</i>. <p>II.1.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem od narození nebo alespoň 6 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.</p> <p>II.1.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.1.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.</p> <p>II.1.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.1.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem.</p> <p>II.1.7. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích ekrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. <p>II.1.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.1.9. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>.</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HIPPO

<p>II.1.10. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.1.10.1. ve které:</p> <p>(i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od <u> / / </u> (dd/mm/rrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>(ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání zvířat do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkováná proti slintavce a kulhavce.</p> <p>II.1.10.2. nebyla hlášena infekce virem moru skotu a infekce virem horečky Údolí Rift po dobu 12 měsíců před odesláním zvířat do Unie a během uvedené doby:</p> <p>(i) se neprovádělo očkování proti těmto nákazám a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkováná proti těmto nákazám.</p> <p>II.1.11. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.1.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p>(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení; (ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj; (iii) úmrtnost v zařízení.</p> <p>II.1.11.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.1.11.3. které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.1.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním zvířat do Unie hlášena žádná z těchto nákaz uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem moru skotu a infekce virem horečky Údolí Rift.</p> <p>II.1.11.5. kde nebyla hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během 42 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p> <p>II.1.11.6. kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u chovaných zvířat druhů uvedených na seznamu během 42 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p> <p>II.1.11.7. kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním zvířat do Unie.</p> <p><i>bud'</i> [II.1.11.8. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 2 let před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HIPPO

	<p><i>nebo</i> [II.1.11.8. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během 2 let před datem odeslání zvířat do Unie, zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v čl. 9 písm. b) bodě i) nařízení (EU) 2020/692, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.]⁽¹⁾</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i> do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Uvedte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.2.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24	I.25 Celkové množství		I.26				
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAM-CER

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	<p>II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky, – estrogeny, androgeny nebo gestageny ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES). <p>II.1.2. splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.</p>				
	<p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:</p> <p>II.2.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___⁽²⁾, z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup velbloudovitých a jelenovitých do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze II části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>II.2.2. pobývala nepřetržitě:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) v oblasti uvedené v bodě II.2.1 od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie a (ii) v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 40 dnů před datem jejich odeslání do Unie, do něž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata. <p>II.2.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 6 měsíců před datem jejich odeslání do Unie.</p> <p>II.2.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.</p> <p>II.2.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.</p> <p>II.2.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nespĺňuje požadavky stanovené v bodě II.11, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.</p> <p>II.2.7. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před naložením vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. 				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAM-CER

	<p>II.2.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.9. nebyla očkována proti:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a (ii) infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) živou očkovací látkou během 60 dnů před jejich odesláním do Unie. <p>II.2.10. pocházejí z oblasti:</p> <p>II.2.10.1. ve které:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nebyla hlášena slintavka a kulhavka: <ul style="list-style-type: none"> <i>bud'</i> [alespoň 24 měsíců před datem odeslání do Unie]⁽¹⁾ <i>nebo</i> [od __/__/____ (dd/mm/rrrr)]⁽¹⁾⁽⁴⁾ (ii) se neprovádělo očkování proti slintavce a kulhavce po dobu alespoň 12 měsíců před datem odeslání do Unie a do níž v uvedené době nebyla umístěna žádná zvířata očkována proti slintavce a kulhavce. <p>II.2.10.2. nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift a infekce virem moru malých přežvýkavců po dobu 12 měsíců před odesláním do Unie a během uvedené doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) se neprovádělo očkování proti těmto nálezům a (ii) nebyla do ní umístěna zvířata očkována proti těmto nálezům. <p><i>bud'</i> [II.2.10.3. která je prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24)]⁽¹⁾⁽⁵⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. která je sezónně prostá infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24):</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>bud'</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]⁽¹⁾⁽⁶⁾ <i>nebo</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 28 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a zvířata byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření v souladu s čl. 9 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 provedenému na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]⁽¹⁾⁽⁶⁾ <i>nebo</i> [II.2.10.3.1. po dobu alespoň 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie, a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po datu vstupu daného zvířete do této oblasti sezónně prosté nákazy.]⁽¹⁾⁽⁶⁾
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAM-CER

<p><i>nebo</i> [II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla očkována proti všem sérotypům (1 až 24) katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a stále se nacházejí v období imunity, které zaručují specifikace očkovací látky, a</p> <p><i>bud'</i> [II.2.10.3.1. byla očkována více než 60 dnů před datem odeslání do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. byla očkována inaktivovanou očkovací látkou a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po nástupu imunitní ochrany stanovené ve specifikacích očkovací látky.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3. není prostá infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), a zvířata byla s pozitivními výsledky podrobena sérologickému vyšetření schopnému zjistit specifické protilátky proti všem sérotypům (1–24) viru katarální horečky ovčí hlášeným v uvedené oblasti během posledních 2 let a:</p> <p><i>bud'</i> [II.2.10.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 60 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p><i>nebo</i> [II.2.10.3.1. sérologické vyšetření bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 30 dnů před datem odeslání zvířat do Unie a zvířata byla s negativními výsledky podrobena testu PCR provedenému na vzorcích odebraných ne dříve než 14 dnů před datem odeslání zvířat do Unie.]]⁽¹⁾</p> <p>II.2.11. pocházejí ze zařízení:</p> <p>II.2.11.1. které je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení aktuálních záznamů po dobu alespoň 3 let s těmito informacemi:</p> <p>(i) druh, kategorie a počet a identifikace zvířat v zařízení;</p> <p>(ii) přemísťování zvířat do zařízení a z něj;</p> <p>(iii) úmrtnost v zařízení.</p> <p>II.2.11.2. v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje.</p> <p>II.2.11.3. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.2.11.4. v němž a v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu: slintavka a kulhavka, infekce virem horečky Údolí Rift a infekce virem moru malých přežvýkavců.</p> <p><i>bud'</i> [II.2.11.5. v němž a v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebylo po dobu alespoň 2 let před datem odeslání do Unie hlášeno epizootické hemoragické onemocnění.]]⁽¹⁾</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAM-CER

<p>nebo</p> <p>II.2.11.6.</p> <p>II.2.11.7.</p> <p>II.2.11.8.</p> <p>II.2.11.9.</p> <p>II.2.11.10.</p> <p>[II.2.11.11.</p> <p>(i)</p> <p>(ii)</p> <p>II.2.12.</p>	<p>[II.2.11.5. které se nachází v oblasti sezónně prosté epizootického hemoragického onemocnění.]⁽¹⁾⁽⁷⁾</p> <p>na něž se vztahoval dozor k zjištění infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u zvířat téhož živočišného druhu, jako jsou zvířata v zásilce, v souladu s postupy uvedenými v příloze II části 2 bodech 1 a 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688 během alespoň 12 měsíců před odesláním do Unie a během této doby:</p> <p>(i) byla do zařízení umístěna pouze zvířata ze zařízení, která uplatňují opatření stanovená v odstavci výše;</p> <p>(ii) [byla infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) hlášena u zvířat téhož živočišného druhu, jako jsou zvířata v zásilce, držení v zařízení a byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 2 bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688].⁽¹⁾</p> <p>kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u zvířat téhož živočišného druhu, jako jsou zvířata v zásilce, během posledních 42 dnů před odesláním do Unie, a zvířata v zásilce byla s negativními výsledky podrobena testu pro zjištění infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež byl proveden na vzorku odebraném během 30 dnů před odesláním do Unie a v případě samic po porodu na vzorku odebraném alespoň 30 dnů po porodu.</p> <p>kde nebyla hlášena vzteklina po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie.</p> <p>kde nebyla hlášena sněť slezinná po dobu alespoň 15 dnů před odesláním do Unie.</p> <p>kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie, a pokud byla tato nákaza hlášena v zařízení původu během posledních 2 let před odesláním do Unie, postižené zařízení zůstalo v režimu omezení, dokud nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativním výsledkem podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) uvedenému v příloze I části 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců po odstranění nakažených zvířat ze zařízení.</p> <p>pro něž platí, že pokud v něm byla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 3 let před datem odeslání do Unie, po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovalo omezení přemístování nařízené příslušným orgánem, dokud:</p> <p>(i) nakažená zvířata nebyla usmrcena a zlikvidována; a</p> <p>(ii) zbývající zvířata nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření popsanému v kapitole 3.5.11 bodě 3.1 Příručky OIE pro suchozemská zvířata (verze přijaté v roce 2015), jež bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců po datu, kdy byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována a kdy bylo zařízení vyčištěno a vydezinfikováno]⁽¹⁾⁽⁸⁾</p> <p>pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida u velbloudovitých během 30 dnů před odesláním do Unie.]⁽¹⁾⁽⁹⁾</p>
---	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAM-CER

<p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup velbloudovitých a jelenovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Uveďte podle situace.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.2.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(4) Pouze pro země, jejichž datum zahájení je uvedeno ve sloupci 8 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Pro země s údajem BTV v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Pro země s údajem SF-BTV v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(7) Pro země s údajem SF-EHD v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(8) Vztahuje se pouze na kopytníky čeledi <i>Camelidae</i>.</p> <p>(9) Použije se pouze tehdy, pokud členský stát určení nebo Švýcarsko, v souladu s Dohodou mezi Evropským společenstvím a Švýcarskou konfederací o obchodu se zemědělskými produkty (Úř. věst. L 114, 30.4.2002), buď má status území prostého nákazy pro infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu u skotu, nebo schválený eradikační program.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

I.24	I.25 Celkové množství			I.26		
I.27 Popis zásilky						
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II. Potvrzení o zdraví zvířat				
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:			
	II.1.	Koňovitý popsany v části I:			
		II.1.1.	není určen k porážce pro lidskou spotřebu a není určen k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité a		
		⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[jedná se o evidovaného koňovitého podle definice v čl. 2 bodě 30 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[jedná se o evidovaného koně podle definice v čl. 2 písm. bodě 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]		
		⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[jedná se o koňovitého jiného, než je evidovaný koňovitý nebo evidovaný kůň.]		
		II.1.2.	nevykazoval známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr) ⁽²⁾ , a sice během 48 hodin nebo, v případě evidovaného koně, během 48 hodin nebo poslední pracovní den před odesláním z registrovaného zařízení.		
		II.1.3.	splňuje požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.5 a, v příslušných případech, bodu II.6 tohoto osvědčení;		
		II.1.4.	je doprovázen písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zvíře, které tvoří součást tohoto osvědčení.		
II.2.	<i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i>				
	II.2.1.	Koňovitý popsany v části I se odesílá z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód: ⁽³⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny ⁽³⁾ .			
	II.2.2.	V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, vzteklna a sněť slezinná.			
	II.2.3.	Koňovitý popsany v části I pochází ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.			
	II.2.4.	Koňovitý popsany v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde			
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]			
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií ⁽²⁾ , a			
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení odeslání během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřívka) byla v tomto zařízení hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovité v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřívka)⁽⁴⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení usmrceno a zlikvidováno.]]</p> <p>II.2.5. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁴⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]</p> <p>II.2.6. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčící nákazu, jenž byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁴⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakaženi nekastrovaní samci koňovitých vykastrování.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení <i>bud'</i> usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.7. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA⁽⁴⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení <i>bud'</i> usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.8. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>II.2.8.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířete;</p> <p>II.2.8.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.2.9. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nepřišel koňovitý popsáný v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.8.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířete a požadavky uvedené v bodě II.2.8.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i></p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.1. Během 40 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 40 dnů, pobýval koňovitý popsáný v části I nepřetržitě v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti nebo vstoupil do země nebo území odeslání či jejich oblasti z členského státu Evropské unie nebo Norska.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.3.1. Během 40 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 40 dnů, evidovaný kůň popsáný v části I</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [pobýval nepřetržitě v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti;]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [vstoupil jednou nebo několikrát do země nebo území odeslání či jejich oblasti z</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [členského státu Evropské unie nebo Norska;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [země, území nebo jejich oblasti, z níž (něž) je povolen vstup evidovaných koní do Unie a z níž (něž) byl dovezen do země nebo území odeslání či jejich oblasti za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky požadované v souladu s právními předpisy Unie pro vstup evidovaných koní z této země, území nebo jejich oblasti přímo do Unie, a která (které) je:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [zařazena (zařazeno) do téže sanitární skupiny ⁽³⁾ jako země nebo území odeslání či jejich oblast;]]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny A, B nebo C;]]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [Čína⁽⁵⁾⁽⁶⁾, Hongkong, Japonsko, Korejská republika, Macao, Singapur nebo Spojené arabské emiráty.]]]]</p>
⁽¹⁾ <i>bud'</i>	<p>[II.3.2. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D nebo G a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [během 30 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 30 dnů, nebo od vstupu z členského státu Evropské unie nebo Norska</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl držen odděleně od jiných koňovitých, s výjimkou hřiběte pod matkou, v zařízení nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny A.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl držen v předvývozní izolaci od jiných koňovitých, s výjimkou hřiběte pod matkou, v zařízení nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny B, C, D nebo G.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [jedná se o evidovaného koně, který byl držen v zařízeních pod veterinárním dohledem během 30 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 30 dnů, nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie, Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G.]]</p>
⁽¹⁾ ⁽⁷⁾ <i>nebo</i>	<p>[II.3.2. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [během 40 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 40 dnů, nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie, Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G byl držen</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [v izolaci v zařízení chráněném před hmyzími vektory.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [v zařízení pod veterinárním dohledem a země nebo území odeslání či jejich oblast je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	⁽¹⁾ nebo	[jedná se o evidovaného koně, který byl držen během 30 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 30 dnů, nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie, Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G v zařízeních pod veterinárním dohledem, a země nebo území odeslání či jejich oblast je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prostě) moru koní.]
	⁽¹⁾⁽⁷⁾ nebo	[II.3.2. Evidovaný kůň popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a:
	⁽¹⁾ bud'	[během 40 dnů před datem odeslání byl držen ve schválené karanténní stanici (vložit název karanténní stanice) a byl uzavřen v prostorách chráněných před vektory alespoň od dvou hodin před západem slunce do dvou hodin po východu slunce a výcvik byl prováděn pod úředním veterinárním dohledem, přičemž byly před opuštěním karanténních stájí aplikovány repelenty v kombinaci s insekticidem účinným proti <i>Culicoides</i> , a byl v přísné izolaci od koňovitých, kteří se nepřipravují na vývoz za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky požadované pro vstup do Unie.]
	⁽¹⁾ nebo	[během 14 dnů před datem odeslání byl neustále uzavřen ve schválené karanténní stanici zabezpečené před vektory (vložit název karanténní stanice) a nepřetržité sledování ochrany před vektory prokázalo nepřítomnost hmyzích vektorů uvnitř té části karanténní stanice, která je zabezpečena před vektory.]
II.4.		<i>Potvrzení o očkování a veterinárních vyšetřeních</i>
	⁽¹⁾ bud'	[II.4.1. Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti moru koní v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti a nejsou k dispozici žádné informace naznačující, že očkování bylo provedeno v minulosti.]
	⁽¹⁾ nebo	[II.4.1. Koňovitý popsáný v části I byl očkován proti moru koní více než 12 měsíců před datem jeho odeslání.]
	⁽¹⁾⁽⁷⁾ nebo	[II.4.1. Evidovaný kůň popsáný v části I byl očkován proti moru koní ne více než 24 měsíců a alespoň 40 dnů před datem vstupu do karanténní stanice chráněné před vektory nebo zabezpečené před vektory nacházející se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny F a toto očkování sestávalo z úplného základního očkování proti moru koní nebo přeočkování během období platnosti předchozího očkování za použití registrované očkovací látky v souladu s pokyny výrobce, která chrání před cirkulujícími sérotypy viru moru koní, a poslední očkování bylo provedeno dne (vložit datum).]
		II.4.2. Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem jeho odeslání a
	⁽¹⁾ bud'	[pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem jeho odeslání.]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [pochází ze zařízení, v němž venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 6 měsíců před datem jeho odeslání a které se nachází v zemi, území nebo jejich oblasti, kde se během 24 měsíců před datem jeho odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro venezuelskou encefalomyelitidu koní uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a během 21 dnů před datem odeslání zvířete popsaného v části I zůstali všichni koňovití v zařízení klinicky zdraví a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [koňovitý popsaný v části I byl chráněn před útoky hmyzích vektorů v karanténní stanici, v níž byl jakýkoli koňovitý, který vykazoval zvýšení tělesné teploty měřené denně, podroben s negativním výsledkem testu izolace viru na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾; a koňovitý popsaný v části I</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní úplným základním očkovacím postupem a přeočkován v souladu s doporučeními výrobce ne méně než 60 dnů a ne více než 12 měsíců před datem odeslání;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben hemaglutinačně inhibičnímu testu na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem na vzorku odebraném ne méně než 14 dnů po datu jeho vstupu do karanténní stanice.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [tělesná teplota koňovitého popsaného v části I byla měřena denně a buď nedošlo k jejímu zvýšení, nebo zvíře bylo s negativním výsledkem podrobeno testu izolace viru na venezuelskou encefalomyelitidu koní a koňovitý popsaný v části I byl podroben</p> <ul style="list-style-type: none"> – hemaglutinačně inhibičnímu testu na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾, který byl proveden na dvojicích vzorků odebraných dvakrát v rozmezí 21 dnů, přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem jeho odeslání, a nedošlo ke zvýšení titru protilátek a – polymerázové řetězové reakci spojené s reverzní transkripcí (RT-PCR) k zjištění genomu viru venezuelské encefalomyelitidy koní⁽⁴⁾, která byla s negativním výsledkem provedena na vzorku odebraném během 48 hodin před jeho odesláním, a – ochraně proti útokům vektorů během doby od odběru vzorků do nakládky k odeslání s použitím kombinace schválených repelentů a insekticidů u zvířete a dezinsekcce stáje a dopravních prostředků, v nichž je přepravován.]] <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>bud'</i> [II.4.3. Koňovitý popsaný v části I se odesílá z Islandu, který je osvědčen jako úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, kde pobýval nepřetržitě od narození a nepřišel do styku s koňovitými, kteří vstoupili na Island z jiných zemí.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4.3. Koňovitý popsaný v části I byl s negativním výsledkem podroben imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní⁽⁴⁾ provedenému na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum), a sice během</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [30 dnů před datem jeho odeslání.]]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [90 dnů před datem jeho odeslání ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A.]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾[II.4.4. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo z Číny nebo ze země nebo území, kde byla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.5. Koňovitý popsaný v části I je nekastrovaný samec nebo samice koňovitých starší 270 dnů a odesílá se ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D, E nebo F nebo z Číny nebo ze země, kde byla hlášena hřebčí nákaza během 24 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání a koňovitý popsaný v části I nebyl použit k plemenitbě během 30 dnů před datem a po datu, kdy byl odebrán vzorek.]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.6. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E, z Brazílie, Bolívie, Uruguaye, Malajsie (poloostrov) nebo ze země nebo území, kde byla hlášena surra během 24 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT)⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:4 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.4.7. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽³⁾<i>bud'</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vložte datum) a dne (vložte datum), přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odeslání,</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽³⁾<i>bud'</i> [s negativními výsledky v každém případě.]]]</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽³⁾<i>nebo</i> [s pozitivním výsledkem u prvního vzorku a</p> <p style="padding-left: 40px;">⁽³⁾<i>bud'</i> [druhý vzorek byl poté s negativním výsledkem podroben RT-PCR v reálném čase⁽⁸⁾.]]]</p> <p style="padding-left: 40px;">⁽³⁾<i>nebo</i> [oba vzorky byly, aniž došlo k více než dvojnásobnému zvýšení titru protilátek, podrobeny virusneutralizačnímu testu, jak je popsán v kapitole 2.5.1 bodě 2.4 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.]]]</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾ s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 21 dnů před datem odeslání a země nebo území odeslání je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽¹⁾<i>nebo</i> [jedná se o evidovaného koně, který nebyl očkován proti moru koní a odesílá se ze země, území nebo jejich oblastí, která (které) je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

	<p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.4.8. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vlozte datum) a dne (vlozte datum), přičemž první vzorek nebyl odebrán méně než 7 dnů po umístění zvířete do karanténní stanice chráněné před vektory a druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odeslání,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [s negativními výsledky v každém případě.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [s pozitivním výsledkem u prvního vzorku a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [druhý vzorek byl poté s negativním výsledkem podroben RT-PCR v reálném čase⁽⁸⁾.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [oba vzorky byly, aniž došlo k více než dvojnásobnému zvýšení titru protilátek, podrobeny virusneutralizačnímu testu, jak je popsán v kapitole 2.5.1 bodě 2.4 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA a RT-PCR v reálném čase na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden (která byla provedena) s negativním výsledkem v každém případě na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) ne méně než 28 dnů po datu umístění zvířete do karanténní stanice chráněné před vektory a během 10 dnů před datem odeslání.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben RT-PCR v reálném čase na mor koní⁽⁸⁾, která byla provedena s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) ne méně než 14 dnů po datu umístění zvířete do karanténní stanice zabezpečené před vektory a ne více než 72 hodin před odesláním.]]]</p> <p>II.5. <i>Potvrzení o přepravních podmínkách</i></p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>bud'</i> [II.5.1. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G a byla přijata opatření pro jeho přepravu přímo do Unie, aniž zvíře prošlo jakýmkoli svodem a aniž přišlo do styku s jinými koňovitými, kteří nesplňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [II.5.1. Zvíře se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a byla přijata opatření pro jeho přepravu přímo z karanténní stanice chráněné před vektory nebo zabezpečené před vektory, aniž přišlo do styku s jinými koňovitými, kteří nesplňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [na letiště pod ochranou před vektory a byla přijata opatření pro to, aby bylo letadlo předem vyčištěno a vydezinfikováno dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a aby bylo letadlo postříkáno přípravkem proti hmyzím vektorům bezprostředně před odletem.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [do námořního přístavu v uvedené zemi, území nebo jejich oblasti pod ochranou před vektory a byla přijata opatření pro jeho přepravu plavidlem, které má podle plánu dorazit přímo do přístavu v Evropské unii, aniž mezitím přistálo v přístavu nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti, z níž (něhož) není povolen vstup koňovitých do Unie, v boxech, které byly předem vyčištěny a vydezinfikovány dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a byly postříkány přípravkem proti hmyzím vektorům bezprostředně před vyplutím.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

<p>II.5.2. Byla přijata a ověřena opatření k zabránění jakémukoli styku s jinými koňovitými, kteří nespĺňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení, během období od certifikace až do odeslání do Evropské unie.</p> <p>II.5.3. Dopravní prostředky nebo kontejnery, do nichž bude zvíře naloženo, byly před nakládkou vyčištěny a vydezinfikovány dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán v zemi nebo území odeslání, a jsou konstruovány tak, aby z nich během přepravy nemohly vypadávat nebo vytékat výkaly, moč, stelivo nebo krmivo.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾II.6. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že koňovitý popsaný v tomto osvědčení:</p> <p>II.6.1. v zemi nebo území odeslání nedostával:</p> <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky; – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES); <p>II.6.2. splňuje záruky pro živé koňovité stanovené plánem zjišťování přítomnosti reziduí předloženým a schváleným v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a byl odeslán ze země nebo území uvedené (uvedeného) pro koňovité na seznamu v příloze rozhodnutí Komise 2011/163/EU.]</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód země nebo území odeslání či jejich oblastí, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém</i>“: Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení (např. výžehem), pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uvedte identifikační systém a část těla zvířete, na níž je umístěn. Pokud je zvíře doprovázeno průkazem, mělo by být uvedeno jeho číslo a název příslušného orgánu, který jej ověřil.</p> <p>„<i>Stáří</i>“: Datum narození (dd/mm/rrrr).</p> <p>„<i>Pohlaví</i>“: M = samec, F = samice, C = kastrát.</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-X

<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Osvědčení musí být vystaveno v den nakládky nebo poslední pracovní den před nakládkou zvířete k odeslání do členského státu určení v Unii.</p> <p>Vstup do Unie se nepovolí, pokud bylo zvíře naloženo buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sitesv2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop</p> <p>(5) Oblast země nebo území, z níž (nějž) je povolen vstup do Unie, jak je uvedena ve sloupci 2, resp. 5 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Povoleno pouze v případě, že země odeslání je zařazena do sanitární skupiny G.</p> <p>(7) Údaje, které se zcela a výhradně týkají sanitární skupiny odlišné od sanitární skupiny, do které je zařazena země nebo území odeslání či jejich oblast, mohou být vypuštěny, pokud zůstane zachováno číslování následujících údajů.</p> <p>(8) Vyšetření na mor koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro mor koní: https://www.mapa.gob.es/en/ganaderia/temas/laboratorios/lcv/directrices-diagnostico.aspx</p> <p>(9) Vypuštěním tohoto bodu bude koňovitý, pokud je určen k volnému oběhu v souladu s v souladu s celními předpisy Unie stanovenými v nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 952/2013 (Úř. věst. L 269, 10.10.2013, s. 1) vyloučen z porážky k lidské spotřebě v identifikačním dokladu vystaveném v souladu s veterinárními předpisy Unie.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

Prohlášení provozovatele odpovědného za vstup záslky koňovitého neurčeného k porážce do Unie

Identifikace zvířete ⁽¹⁾ Druh (vědecký název)	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Pohlaví
.....

Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsaného koňovitého, prohlašuji, že:

- koňovitý
 - ⁽²⁾*buď* [pobýval v (vlozte název země nebo území odesláni či jejich oblasti) během alespoň 40 dnů před datem odesláni nebo od narození nebo od vstupu z Evropské unie nebo Norska;]
 - ⁽²⁾*nebo* [vstoupil do (vlozte název země nebo území odesláni či jejich oblasti) během požadovaného období pobytu alespoň 40 dnů před datem odesláni:
 - a) dne.....(vlozte datum) z..... (vlozte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti)
 - b) dne.....(vlozte datum) z..... (vlozte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti)
 - c) dne.....(vlozte datum) z..... (vlozte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti);]
- během 15 dnů před datem odesláni nebyl koňovitý ve styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovitě;
- jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odesláni či jejich oblast;
- jsou splněny podmínky pro přepravu vztahující se v souladu s bodem II.5 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo část území země odesláni;
- jsem seznámen s požadavky na zdraví zvířat a veterinární certifikaci týkajícími se přemístování koňovitých z jednoho členského státu EU do jiného, které jsou stanoveny v nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;
- koňovitý má podle plánu opustit Evropskou unii dne (datum) na stanovišti hraniční kontroly v (vlozte název a místo výstupního stanoviště hraniční kontroly) nebo se na něj budou vztahovat pravidla pro identifikaci a evidenci použitelná v souladu s nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.

Název a adresa provozovatele:

Datum:(dd/mm/rrrr)

.....
(podpis)

⁽¹⁾ *Identifikační systém:* Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení, pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, výžeh, odpovídáče) a část těla zvířete, na níž je umístěn.

Pokud je zvíře doprovázeno průkazem, mělo by být uvedeno jeho číslo a název příslušného orgánu, který jej ověřil.

Stáří: Datum narození (dd/mm/rrrr).

Pohlaví (M = samec, F = samice, C = kastrát).

⁽²⁾ Nehodící se vymažte.

KAPITOLA 13

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ A VZOROVÉ PROHLÁŠENÍ
PRO VSTUP KOŇOVITÝCH URČENÝCH K PORÁŽCE DO UNIE (VZOR „EQUI-
Y“)**

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU			
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	Kód ISO země	I.3 Příslušný ústřední orgán			
		I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země	Kód ISO země		
	I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky		I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace		I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
			I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země	
I.18 Přepravní podmínky					
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru		Číslo plomby			
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro					
I.21		I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
		I.23			

I.24	I.25 Celkové množství			I.26		
I.27 Popis zásilky						
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství	
Jatka						

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňovítí určení k porážce

	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
<p>Část II: Certifikace</p>	<p>II. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzují, že:</p> <p>II.1. Koňovítí⁽¹⁾ v zásilce popsání v části I:</p> <p>II.1.1. jsou určeni k porážce pro lidskou spotřebu a nejsou určeni k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité;</p> <p>II.1.2. nevykazovali známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr)⁽²⁾, a sice během 48 hodin před odesláním ^{(3)bud'} [z registrovaného zařízení původu v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti;] ^{(3)nebo} [ze zařízení schváleného příslušným orgánem v zemi nebo území odeslání k provádění svodů koňovitých v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;]</p> <p>II.1.3. splňují požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.6 tohoto osvědčení, a to i v případě odeslání ze zařízení schváleného pro svody;</p> <p>II.1.4. jsou doprovázeni písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zásilku zvířat, které tvoří součást tohoto osvědčení.</p> <p>II.2. <i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i></p> <p>II.2.1. Koňovítí popsání v části I se odesílají z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód:⁽⁴⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny⁽⁴⁾.</p> <p>II.2.2. V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.</p> <p>II.2.3. Koňovítí popsání v části I jsou odesíláni ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.</p> <p>II.2.4. Koňovítí popsání v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde ^{(3)bud'} [nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířat.] ^{(3)nebo} [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p>			

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňovítí určení k porážce

	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
<p>⁽³⁾<i>bud'</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení původu během 36 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v zařízení původu hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovítí v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁵⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňovítí popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířat prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽⁴⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [surra byla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁵⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňovítí popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířat prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p>		
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[hřebčí nákaza byla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,	

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňovítí určení k porážce

	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovítí v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jenž byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁵⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovítí v zařízení <i>bud'</i> usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p>	
II.2.7. Koňovítí popsání v části I pocházejí ze zařízení původu, ve kterém		
⁽³⁾ <i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířat.]		
⁽³⁾ <i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemístování,		
⁽³⁾ <i>bud'</i> [dokud zbývající koňovítí v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA ⁽⁵⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]		
⁽³⁾ <i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovítí v zařízení <i>bud'</i> usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]		
II.2.8. Koňovítí popsání v části I pocházejí ze zařízení původu, ve kterém		
II.2.8.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířat;		
II.2.8.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během posledních 15 dnů před datem odeslání zvířat.		
II.2.9. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele odpovědného za zásilku nepřišli koňovítí popsání v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.8.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířat a požadavky uvedené v bodě II.2.8.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířat.		

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňovítí určení k porážce

	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i>				
II.3.1. Koňovítí popsaní v části I pobývali v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti během 90 dnů před datem odeslání.				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [II.3.2. Koňovítí popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D nebo G a během 30 dnů před datem odeslání ze zařízení původu byli drženi v předvývozní izolaci.]				
⁽³⁾⁽⁶⁾ <i>nebo</i> [II.3.2. Koňovítí popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a během 40 dnů před datem odeslání ze zařízení původu byli drženi				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [v izolaci v zařízení původu chráněném před hmyzími vektory.]]				
⁽³⁾ <i>nebo</i> [v zařízení původu pod veterinárním dohledem a země nebo území odeslání či jejich oblast je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]				
⁽³⁾ [II.3.3. Bezprostředně před jejich odesláním ze země nebo území odeslání či jejich oblasti byli koňovítí v zásilce popsaní v části I drženi v zařízení schváleném pro svody, jak je uvedeno v bodě II.1.2, po dobu ne více než 6 dnů po opuštění svých zařízení původu. Ve schváleném zařízení, které splňuje požadavky na zařízení uvedené v bodě II.2, byla zvířata držena za podmínek, které účinně chrání jejich nakažový status, a nepřišla do styku s koňovitými, kteří nespĺňují požadavky uvedené v bodech II.2, II.3.1, II.3.2 a II.4 tohoto osvědčení.]				
II.4. <i>Potvrzení o očkování a veterinárních vyšetřeniích</i>				
II.4.1. Koňovítí popsaní v části I nebyli očkováni proti moru koní v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti a nejsou k dispozici žádné informace naznačující, že očkování bylo provedeno v minulosti.				
II.4.2. Koňovítí popsaní v části I nebyli očkováni proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem odeslání a pocházejí ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [II.4.3. Koňovítí popsaní v části I se odesílají z Islandu, který je osvědčen jako úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, kde pobývali nepřetržitě od narození a nepřišli do styku s koňovitými, kteří vstoupili na Island z jiných zemí.]				
⁽³⁾ <i>nebo</i> [II.4.3. Koňovítí popsaní v části I byli podrobeni s negativním výsledkem v každém případě imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní ⁽⁵⁾ provedenému na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) během 30 dnů před datem odeslání.				

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňovítí určené k porážce

	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
(3)[II.4.4.	Koňovítí popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo ze země nebo území, kde byla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání, a byli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) ⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání.	
(3)[II.4.5.	Koňovítí popsaní v části I jsou nekastrovaní samci nebo samice koňovitých starší 270 dnů a odesílají se ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo ze země, kde byla hlášena hřebčí nákaza během 24 měsíců před datem odeslání, a byli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu ⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]	
(3)[II.4.6.	Koňovítí popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E, z Brazílie, Bolívie, Uruguaye, nebo ze země nebo území, kde byla hlášena surra během 24 měsíců před datem odeslání, a byli podrobeni testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) ⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:4 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]	
(3) ⁽⁶⁾ [II.4.7.	Koňovítí popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a	
(3) <i>bud'</i>	[byli podrobeni nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní ⁽⁷⁾ , který byl proveden s negativními výsledky v každém případě touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vložte datum) a dne (vložte datum), přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odeslání.]]	
(3) <i>nebo</i>	[byli podrobeni nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní ⁽⁷⁾ s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 21 dnů před datem odeslání a země nebo území odeslání je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]	
II.5.	<i>Potvrzení o přepravních podmínkách</i>	
II.5.1.	Byla přijata opatření pro přepravu této zásilky zvířat přímo do Unie, aniž zvířata po certifikaci prošla jakýmkoli dalším svodem mimo Evropskou unii a aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nesplňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení.	

ZEMĚ

EQUI-Y

Vstup – koňoviti určení k porážce

	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
II.5.2.	Byla přijata a ověřena opatření k zabránění jakémukoli styku s jinými koňovitými, kteří nesplňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení, během období od certifikace až do odeslání do Evropské unie.	
II.5.3.	Dopravní prostředky nebo kontejnery, do nichž budou zvířata naložena, byly před nakládkou vyčištěny a vydezinfikovány dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán v zemi nebo území odeslání, a jsou konstruovány tak, aby z nich během přepravy nemohly vypadávat nebo vytékat výkaly, moč, stelivo nebo krmivo.	
II.6. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti		
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že koňoviti popsaní v části I:		
II.6.1.	v zemi nebo území odeslání nedostávali: <ul style="list-style-type: none"> – stilben ani tyreostatické látky; – estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES); 	
II.6.2.	splňují záruky pro živé koňovité stanovené plánem zjišťování přítomnosti reziduí předloženým a schváleným v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a byli odesláni ze země nebo území uvedeně (uvedeného) pro koňovité na seznamu v příloze rozhodnutí Komise 2011/163/EU.	
Poznámky:		
V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.		
Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.		
Část I:		
Kolona I.8:	Uvedte kód země nebo území odeslání či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.	
Kolona I.27:	„Identifikační systém“: Zvířata musí být individuálně identifikována jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, která umožňuje propojit zvířata s veterinárním/úředním osvědčením. Uvedte identifikační systém a část těl zvířat, na nichž je umístěn.	

ZEMĚ

EQU-Y

Vstup – koňovité určeni k porážce

	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
<p>Část II:</p> <p>(1) V zásilce může být jeden nebo několik koňovitých.</p> <p>(2) Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do členského státu určení v Unii. Vstup do Unie se nepovolí, pokud byla zvířata naložena buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Nehodící se vymažte.</p> <p>(4) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Vyšetření na vozňivku, suru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sites.v2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop</p> <p>(6) Údaje, které se zcela a výhradně týkají sanitární skupiny odlišné od sanitární skupiny, do které je zařazena země nebo území odeslání či jejich oblast, mohou být vypuštěny, pokud zůstane zachováno číslování následujících údajů.</p> <p>(7) Vyšetření na mor koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro mor koní: https://www.mapa.gob.es/en/ganaderia/temas/laboratorios/lcv/directrices-diagnostico.aspx</p>		
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem):</p> <p>Datum:</p> <p>Razítko:</p> <p>Kvalifikace a titul:</p> <p>Podpis:</p>		

Prohlášení provozovatele odpovědného za vstup zásilky koňovitých určených k porážce do Unie				
Identifikace zvířat ⁽¹⁾	Druh (vědecký název)	Identifikační systém	Identifikační číslo (čísla)	Množství
Celkový počet
<p>Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsanou zásilku koňovitých určených k porážce, prohlašuji, že:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zvířata pobývala v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti během alespoň 90 dnů před datem odeslání; – během 15 dnů před datem odeslání nepřišla zvířata do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovité; – jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odeslání či jejich oblast; – jsou splněny podmínky pro přepravu vztahující se v souladu s bodem II.5 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvířata na zemi nebo území odeslání či jejich oblast; – přeprava se uskuteční takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky zvířat ve všech fázích cesty; – zvířata budou odeslána <ul style="list-style-type: none"> ⁽²⁾<i>bud'</i> [přímo ze zařízení původu na jatka určení, aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nemají stejný nakažový status;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [ze zařízení schváleného pro svody koňovitých na jatka určení, aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nemají stejný nakažový status;] <p>Název a adresa provozovatele:</p> <p>Datum:(dd/mm/rrrr)</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">(podpis)</p> <p>⁽¹⁾ <i>Identifikační systém:</i> Zvířata musí být individuálně identifikována jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, která umožňuje propojit zvířata s veterinárním/úředním osvědčením. Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, výžeh, odpovídač) a části těl zvířat, na nichž je umístěn.</p> <p>⁽²⁾ Nehodící se vymažte.</p>				

KAPITOLA 14

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ A VZOROVÉ PROHLÁŠENÍ PRO
TRANZIT KOŇOVITÝCH NEURČENÝCH K PORÁŽCE PŘES ÚZEMÍ UNIE
(VZOR „EQU-TRANSIT-X“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení	Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
I.18 Přepravní podmínky				
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby				
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro	<input type="checkbox"/> Evidovaný kůň			
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22			
	I.23			

I.24	I.25 Celkové množství	I.26					
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II. Potvrzení o zdraví zvířat				
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:			
	II.1.	Koňovitý popsáný v části I:			
	II.1.1.	není určen k porážce pro lidskou spotřebu a není určen k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité a			
	(¹) <i>bud'</i>	[jedná se o evidovaného koňovitého podle definice v čl. 2 bodě 30 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	(¹) <i>nebo</i>	[jedná se o evidovaného koně podle definice v čl. 2 písm. bodě 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035.]			
	(¹) <i>nebo</i>	[jedná se o koňovitého jiného, než je evidovaný koňovitý nebo evidovaný kůň.]			
	II.1.2.	nevykazoval známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr) ⁽²⁾ , a sice během 48 hodin nebo, v případě evidovaného koně, během 48 hodin nebo poslední pracovní den před odesláním z registrovaného zařízení.			
	II.1.3.	splňuje požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.5 tohoto osvědčení;			
	II.1.4.	je doprovázen písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zvíře, které tvoří součást tohoto osvědčení.			
II.2.	<i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i>				
II.2.1.	Koňovitý popsáný v části I se odesílá z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód: ⁽³⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny ⁽³⁾ .				
II.2.2.	V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.				
II.2.3.	Koňovitý popsáný v části I pochází ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.				
II.2.4.	Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde				
(¹) <i>bud'</i>	[nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení odeslání během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v tomto zařízení hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovité v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňovitý popsany v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁴⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňovitý popsany v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrovaných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jenž byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁴⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p> <p>II.2.7. Koňovitý popsany v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA⁽⁴⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p> <p>II.2.8. Koňovitý popsany v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>II.2.8.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířete;</p> <p>II.2.8.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.2.9. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nepřišel koňovitý popsany v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.8.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířete a požadavky uvedené v bodě II.2.8.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i></p> <p>II.3.1. Během 40 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 40 dnů, koňovitý popsáný v části I</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [pobýval nepřetržitě v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [vstoupil jednou nebo několikrát do země nebo území odeslání či jejich oblasti z</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [členského státu Evropské unie nebo Norska;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [země, území nebo jejich oblasti, z níž (nějž) je povolen vstup evidovaných koní do Unie a z níž (nějž) byl dovezen do země nebo území odeslání či jejich oblasti za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky požadované v souladu s právními předpisy Unie pro vstup evidovaných koní z této země, území nebo jejich oblasti přímo do Unie, a která (které) je:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [zařazena (zařazeno) do téže sanitární skupiny⁽³⁾ jako země nebo území odeslání nebo jejich oblast;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny A, B nebo C;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [Čína⁽⁵⁾⁽⁶⁾, Hongkong, Japonsko, Korejská republika, Macao, Singapur nebo Spojené arabské emiráty.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.2. Koňovitý popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D nebo G a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [během 30 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 30 dnů, nebo od vstupu z členského státu Evropské unie nebo Norska</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl držen odděleně od jiných koňovitých, s výjimkou hřiběte pod matkou, v zařízení nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny A.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl držen v předvývozní izolaci od jiných koňovitých, s výjimkou hřiběte pod matkou, v zařízení nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny B, C, D nebo G.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [jedná se o evidovaného koně, který byl držen v zařízeních pod veterinárním dohledem během 30 dnů před datem jeho odeslání nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie nebo Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G.]]]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [II.3.2. Koňovitý popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [během 40 dnů před datem jeho odeslání nebo od narození, pokud je mladší 40 dnů, nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie nebo Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G byl držen</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [v izolaci v zařízení chráněném před hmyzími vektory.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

		⁽¹⁾ nebo [v zařízení pod veterinárním dohledem a země nebo území odesláni či jejich oblast je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]
	⁽¹⁾ nebo	[jedná se o evidovaný koň, který byl držen během 30 dnů před datem jeho odesláni nebo od vstupu v souladu s bodem II.3.1 z členského státu Evropské unie nebo Norska nebo země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G v zařízeních pod veterinárním dohledem, a země nebo území odesláni či jejich oblast je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]
	⁽¹⁾⁽⁷⁾ nebo	[II.3.2. Evidovaný kůň popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a:
	⁽¹⁾ bud'	[během 40 dnů před datem odesláni byl držen ve schválené karanténní stanici (vlozte název karanténní stanice) a byl uzavřen v prostorách chráněných před vektory alespoň od dvou hodin před západem slunce do dvou hodin po východu slunce a výcvik byl prováděn pod úředním veterinárním dohledem, přičemž byly před opuštěním karanténních stájí aplikovány repelenty v kombinaci s insekticidem účinným proti <i>Culicoides</i> , a byl v přísné izolaci od koňovitých, kteří se nepřipravují na vývoz za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky požadované pro vstup do Unie.]]
	⁽¹⁾ nebo	[během 14 dnů před datem jeho odesláni byl neustále uzavřen ve schválené karanténní stanici zabezpečené před vektory (vlozte název karanténní stanice) a nepřetržitě sledování ochrany před vektory prokázalo nepřítomnost hmyzích vektorů uvnitř té části karanténní stanice, která je zabezpečena před vektory.]]
	II.4.	<i>Potvrzení o očkování a veterinárních vyšetřeních</i>
	⁽¹⁾ bud'	[II.4.1. Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti moru koní v zemi nebo území odesláni či jejich oblasti a nejsou k dispozici žádné informace naznačující, že očkování bylo provedeno v minulosti.]
	⁽¹⁾ nebo	[II.4.1. Koňovitý popsáný v části I byl očkován proti moru koní více než 12 měsíců před datem jeho odesláni.]
	⁽¹⁾⁽⁷⁾ nebo	[II.4.1. Evidovaný kůň popsáný v části I byl očkován proti moru koní ne více než 24 měsíců a alespoň 40 dnů před datem vstupu do karanténní stanice chráněné před vektory nebo zabezpečené před vektory nacházející se v zemi, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeném) do sanitární skupiny F a toto očkování sestávalo z úplného základního očkování proti moru koní nebo přeočkování během období platnosti předchozího očkování za použití registrované očkovačké látky v souladu s pokyny výrobce, která chrání před cirkulujícími sérotypy viru moru koní, a poslední očkování bylo provedeno dne (vlozte datum).]
	II.4.2.	Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem jeho odesláni a
	⁽¹⁾ bud'	[pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem jeho odesláni.]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

		<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [pochází ze zařízení, v němž venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během posledních 6 měsíců před datem jeho odeslání a které se nachází v zemi, území nebo jejích oblastech, kde se během 24 měsíců před datem jeho odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro venezuelskou encefalomyelitidu koní uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a během 21 dnů před datem odeslání zvířete popsaného v části I zůstali všichni koňovití v zařízení klinicky zdraví a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [koňovitý popsaný v části I byl chráněn před útoky hmyzích vektorů v karanténní stanici, v níž byl jakýkoli koňovitý, který vykazoval zvýšení tělesné teploty měřené denně, podroben s negativním výsledkem testu izolace viru na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾; a koňovitý popsaný v části I</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní úplným základním očkovacím postupem a přeočkován v souladu s doporučeními výrobce ne méně než 60 dnů a ne více než 12 měsíců před datem odeslání;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben hemaglutinačně inhibičnímu testu na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem na vzorku odebraném ne méně než 14 dnů po datu jeho vstupu do karanténní stanice.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [tělesná teplota koňovitého popsaného v části I byla měřena denně a buď nedošlo k jejímu zvýšení, nebo zvíře bylo s negativním výsledkem podrobeno testu izolace viru na venezuelskou encefalomyelitidu koní a koňovitý popsaný v části I byl podroben</p> <ul style="list-style-type: none"> – hemaglutinačně inhibičnímu testu na venezuelskou encefalomyelitidu koní⁽⁴⁾, který byl proveden na dvojicích vzorků odebraných dvakrát v rozmezí 21 dnů, přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem jeho odeslání, a nedošlo ke zvýšení titru protilátek a – polymerázové řetězové reakci spojené s reverzní transkripcí (RT-PCR) k zjištění genomu viru venezuelské encefalomyelitidy koní⁽⁴⁾, která byla s negativním výsledkem provedena na vzorku odebraném během 48 hodin před jeho odesláním, a – ochraně proti útokům hmyzích vektorů během doby od odběru vzorků do nakládky k odeslání s použitím kombinace schválených repelentů a insekticidů u zvířete a dezinfekce stáje a dopravních prostředků, v nichž je přepravován.]
⁽¹⁾⁽⁷⁾ <i>bud'</i>	[II.4.3.	Koňovitý popsaný v části I se odesílá z Islandu, který je osvědčen jako úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, kde pobýval nepřetržitě od narození a nepřišel do styku s koňovitými, kteří vstoupili na Island z jiných zemí.]
⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[II.4.3.	Koňovitý popsaný v části I byl s negativním výsledkem podroben imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní ⁽⁴⁾ provedenému na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum), a sice během
⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[30 dnů před datem jeho odeslání.]	

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [90 dnů před datem jeho odeslání ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A.]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.4. Koňovitý popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo z Číny nebo ze země nebo území, kde byla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.5. Koňovitý popsáný v části I je nekastrovaný samec nebo samice koňovitých starší 270 dnů a odesílá se ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D, E nebo F nebo z Číny nebo ze země, kde byla hlášena hřebčí nákaza během 24 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) během 30 dnů před datem odeslání a koňovitý popsáný v části I nebyl použit k plemenitbě během 30 dnů před datem a po datu, kdy byl odebrán vzorek.]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.6. Koňovitý popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E, z Brazílie, Bolívie, Uruguaye nebo ze země nebo území, kde byla hlášena surra během 24 měsíců před datem odeslání, a byl podroben testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT)⁽⁴⁾ provedenému s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:4 na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) během 30 dnů před datem odeslání.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.4.7. Koňovitý popsáný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vlozte datum) a dne (vlozte datum), přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odeslání,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [s negativními výsledky v každém případě.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [s pozitivním výsledkem u prvního vzorku a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [druhý vzorek byl poté s negativním výsledkem podroben RT-PCR v reálném čase⁽⁸⁾.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [oba vzorky byly, aniž došlo k více než dvojnásobnému zvýšení titru protilátek, podrobeny virusneutralizačnímu testu, jak je popsán v kapitole 2.5.1 bodě 2.4 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾ s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vlozte datum) během 21 dnů před datem odeslání a země nebo území odeslání je uznána (uznáno) OIE jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [jedná se o evidovaného koně, který nebyl očkován proti moru koní a odesílá se ze země, území nebo jejich oblasti, která (které) je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.4.8. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vložte datum) a dne (vložte datum), přičemž první vzorek nebyl odebrán méně než 7 dnů po umístění zvířete do karanténní stanice chráněné před vektory a druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odeslání,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [s negativními výsledky v každém případě.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [s pozitivním výsledkem u prvního vzorku a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [druhý vzorek byl poté s negativním výsledkem podroben RT-PCR v reálném čase⁽⁸⁾.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [oba vzorky byly, aniž došlo k více než dvojnásobnému zvýšení titru protilátek, podrobeny virusneutralizačnímu testu, jak je popsán v kapitole 2.5.1 bodě 2.4 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA a RT-PCR v reálném čase na mor koní⁽⁸⁾, který byl proveden (která byla provedena) s negativním výsledkem v každém případě na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) ne méně než 28 dnů po datu umístění zvířete do karanténní stanice chráněné před vektory a během 10 dnů před datem odeslání.]]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byl podroben RT-PCR v reálném čase na mor koní⁽⁸⁾, která byla provedena s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) ne méně než 14 dnů po datu umístění zvířete do karanténní stanice zabezpečené před vektory a ne více než 72 hodin před odesláním.]]]</p> <p>II.5. <i>Potvrzení o přepravních podmínkách</i></p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>bud'</i> [II.5.1. Koňovitý popsaný v části I se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D, E nebo G a byla přijata opatření pro jeho přepravu přímo do Unie, aniž zvíře prošlo jakýmkoli svodem a aniž přišlo do styku s jinými koňovitými, kteří nespĺňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [II.5.1. Zvíře se odesílá ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny F a byla přijata opatření pro jeho přepravu přímo z karanténní stanice chráněné před vektory nebo zabezpečené před vektory, aniž přišlo do styku s jinými koňovitými, kteří nespĺňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [na letiště pod ochranou před vektory a byla přijata opatření pro to, aby bylo letadlo předem vyčištěno a vydezinfikováno dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a aby bylo letadlo postřikáno přípravkem proti hmyzím vektorům bezprostředně před odletem.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [do námořního přístavu v uvedené zemi, území nebo jejich oblasti pod ochranou před vektory a byla přijata opatření pro jeho přepravu plavidlem, které má podle plánu dorazit přímo do přístavu v Unii, aniž mezitím přistálo v přístavu nacházejícím se v zemi, území nebo jejich oblasti, z níž (něhož) není povolen vstup koňovitých do Unie, v boxech, které byly předem vyčištěny a vydezinfikovány dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a byly postříkány přípravkem proti hmyzím vektorům bezprostředně před vyplutím.]]</p> <p>II.5.2. Byla přijata a ověřena opatření k zabránění jakémukoli styku s jinými koňovitými, kteří nesplňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsané v tomto veterinárním osvědčení, během období od certifikace až do odeslání do Unie.</p> <p>II.5.3. Dopravní prostředky nebo kontejnery, do nichž bude zvíře naloženo, byly vyčištěny a vydezinfikovány před nakládkou dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a jsou konstruovány tak, aby z nich během přepravy nemohly vypadávat nebo vytékat výkaly, moč, stelivo nebo krmivo.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód země nebo území odeslání či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém</i>“: Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení (např. výžehem), pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uvedte identifikační systém a část těla zvířete, na níž je umístěn. Pokud je zvíře doprovázeno průkazem, mělo by být uvedeno jeho číslo a název příslušného orgánu, který jej ověřil.</p> <p>„<i>Stáří</i>“: Datum narození (dd/mm/yyyy).</p> <p>„<i>Pohlaví</i>“: M = samec, F = samice, C = kastrát.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-X

	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou nebo poslední pracovní den před nakládkou zvířete k odeslání do členského státu určení v Unii. Vstup do Unie se nepovolí, pokud bylo zvíře naloženo buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sites.v2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop</p> <p>(5) Oblast země nebo území, z níž (nějž) je povolen vstup do Unie, jak je uvedena ve sloupci 2, resp. 5 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(6) Povoleno pouze v případě, že země odeslání je zařazena do sanitární skupiny G.</p> <p>(7) Údaje, které se zcela a výhradně týkají sanitární skupiny odlišné od sanitární skupiny, do které je zařazena země nebo území odeslání či jejich oblast, mohou být vypuštěny, pokud zůstane zachováno číslování následujících údajů.</p> <p>(8) Vyšetření na mor koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro mor koní: https://www.mapa.gob.es/en/ganaderia/temas/laboratorios/lcv/directrices-diagnostico.aspx</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

Prohlášení provozovatele odpovědného za tranzit zásilky koňovitého neurčeného k porážce přes území Unie

Identifikace zvířete ⁽¹⁾ Druh (vědecký název)	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Pohlaví
.....

Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsaného koňovitého, prohlašuji, že:

- koňovitý
 - ⁽²⁾ *bud'* [pobýval v (vložte název země nebo území odesláni či jejich oblasti) během alespoň 40 dnů před datem odesláni;]
 - ⁽²⁾ *nebo* [vstoupil do (vložte název země nebo území odesláni či jejich oblasti) během požadovaného období pobytu alespoň 40 dnů před datem odesláni:
 - a) dne (vložte datum) z (vložte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti)
 - b) dne (vložte datum) z (vložte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti)
 - c) dne (vložte datum) z (vložte název země nebo území, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti);]
- během 15 dnů před datem odesláni nepřišel koňovitý do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovitý;
- přeprava se uskutečnila takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky koňovitého ve všech fázích cesty;
- jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odesláni či jejich oblasti;
- jsou splněny podmínky pro přepravu vztahující se v souladu s bodem II.5 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo část území země odesláni;
- koňovitý má podle plánu opustit Unii dne (datum) na stanovišti hraniční kontroly v (uveďte název a místo výstupního stanoviště hraniční kontroly).

Název a adresa provozovatele:

Datum: (dd/mm/rrrr)

.....
(podpis)

⁽¹⁾ *Identifikační systém:* Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení, pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, výžeh, odpovídáček) a část těla zvířete, na níž je umístěn.

Pokud je zvíře doprovázeno průkazem, mělo by být uvedeno jeho číslo a název příslušného orgánu, který jej ověřil.

Stáří: Datum narození (dd/mm/rrrr).

Pohlaví (M = samec, F = samice, C = kastrát).

⁽²⁾ Nehodící se vymažte.

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-Y

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
		<p>II. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovití⁽¹⁾ v zásilce popsaní v části I:</p> <p>II.1.1. jsou určeni k porážce pro lidskou spotřebu a nejsou určeni k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité;</p> <p>II.1.2. nevykazovali známky nebo příznaky nálezů uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vložte datum dd/mm/rrrr)⁽²⁾, a sice během 48 hodin před odesláním</p> <p>^{(3)bud'} [z registrovaného zařízení původu v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti;]</p> <p>^{(3)nebo} [ze zařízení schváleného příslušným orgánem v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti k provádění svodů koňovitých v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>II.1.3. splňují požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.5 tohoto osvědčení, a to i v případě odeslání ze zařízení schváleného pro svody;</p> <p>II.1.4. jsou doprovázeni písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zásilku zvířat, které tvoří součást tohoto osvědčení.</p> <p>II.2. <i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i></p> <p>II.2.1. Koňovití popsaní v části I se odesílají z (vložte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód:⁽⁴⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny⁽⁴⁾.</p> <p>II.2.2. V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.</p> <p>II.2.3. Koňovití popsaní v části I jsou odesíláni ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.</p> <p>II.2.4. Koňovití popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>^{(3)bud'} [nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p> <p>^{(3)nebo} [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>^{(3)bud'} [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení původu během 36 měsíců před datem odeslání zvířat.]]</p>			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-TRANSIT-Y

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v zařízení původu hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁵⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňoviti popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířat prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽⁴⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [surra byla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁵⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňoviti popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířat prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v zařízení původu hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jenž byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁵⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-TRANSIT-Y

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p>
II.2.7.	Koňovití popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu, ve kterém
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířat.]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířat a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[dokud zbývající koňovití v zařízení nebyli podrobeni imunodifučnímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA ⁽⁵⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]
II.2.8.	Koňovití popsaní v části I pocházejí ze zařízení původu, ve kterém
II.2.8.1.	infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířat;
II.2.8.2.	sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířat.
II.2.9.	Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele odpovědného za zásilku nepřišli koňovití popsaní v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nesplňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.8.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířat a požadavky uvedené v bodě II.2.8.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířat.
II.3.	<i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i>
II.3.1.	Koňovití popsaní v části I pobývali v zemi nebo území odeslání či jejich oblasti během 90 dnů před datem odeslání.
⁽³⁾ <i>bud'</i>	II.3.2. Koňovití popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny A, B, C, D nebo G a během 30 dnů před datem odeslání ze zařízení původu byli drženi v předvývozní izolaci.]
⁽³⁾ ⁽⁶⁾ <i>nebo</i>	II.3.2. Koňovití popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a během 40 dnů před datem odeslání ze zařízení původu byli drženi
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[v izolaci v zařízení původu chráněném před hmyzími vektory.]]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[v zařízení původu pod veterinárním dohledem a země nebo území odeslání či jejich oblast je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]]
⁽³⁾ II.3.3.	Bezprostředně před jejich odesláním ze země nebo území odeslání či jejich oblasti byli koňovití v zásilce popsaní v části I drženi v zařízení schváleném pro svody, jak je uvedeno v bodě II.1.2, po dobu ne více než 6 dnů po opuštění svých zařízení původu. Ve schváleném zařízení, které splňuje požadavky na zařízení uvedené v bodě II.2, byla zvířata držena za podmínek, které účinně chrání jejich nakažlivý status, a nepřišla do styku s koňovitými, kteří nesplňují požadavky uvedené v bodech II.2, II.3.1, II.3.2 a II.4 tohoto osvědčení.]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-TRANSIT-Y

	<p>II.4. <i>Potvrzení o očkování a veterinárních vyšetřeních</i></p> <p>II.4.1. Koňovití popsaní v části I nebyli očkováni proti moru koní v zemi nebo území odesláni či jejich oblasti a nejsou k dispozici žádné informace naznačující, že očkování bylo provedeno v minulosti.</p> <p>II.4.2. Koňovití popsaní v části I nebyli očkováni proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem odesláni a pocházejí ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území či jejich oblasti, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odesláni.</p> <p>⁽³⁾<i>buď</i> [II.4.3. Koňovití popsaní v části I se odesílají z Islandu, který je osvědčen jako úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, kde pobývali nepřetržitě od narození a nepřišli do styku s koňovitými, kteří vstoupili na Island z jiných zemí.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [II.4.3. Koňovití popsaní v části I byli podrobena s negativním výsledkem v každém případě imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní⁽⁵⁾ provedenému na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odesláni.]</p> <p>⁽³⁾[II.4.4. Koňovití popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo ze země nebo území, kde byla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odesláni, a byli podrobena testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odesláni.]</p> <p>⁽³⁾[II.4.5. Koňovití popsaní v části I jsou nekastrovaní samci nebo samice koňovitých starší 270 dnů a odesílají se ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny B, D nebo E nebo ze země, kde byla hlášena hřebčí nákaza během 24 měsíců před datem odesláni, a byli podrobena testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odesláni.]</p> <p>⁽³⁾[II.4.6. Koňovití popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E, z Brazílie, Bolívie, Uruguaye, nebo ze země nebo území, kde byla hlášena surra během 24 měsíců před datem odesláni, a byli podrobena testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT)⁽⁵⁾ provedenému s negativním výsledkem v každém případě při rozředění séra v poměru 1:4 na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 30 dnů před datem odesláni.]</p> <p>⁽³⁾⁽⁶⁾[II.4.7. Koňovití popsaní v části I se odesílají ze země, území nebo jejich oblasti zařazené (zařazeného) do sanitární skupiny E a</p> <p>⁽³⁾<i>buď</i> [byli podrobena nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁷⁾, který byl proveden s negativními výsledky v každém případě touž laboratoří téhož dne na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí 21 až 30 dnů, dne (vložte datum) a dne (vložte datum), přičemž druhý vzorek byl odebrán během 10 dnů před datem odesláni.]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-TRANSIT-Y

	<p>⁽³⁾nebo [byli podrobeni nepřímému testu ELISA nebo blokujícímu testu ELISA na mor koní⁽⁷⁾ s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne (vložte datum) během 21 dnů před datem odeslání a země nebo území odeslání je uznána (uznáno) Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako úředně prostá (prosté) moru koní.]</p>
II.5.	<i>Potvrzení o přepravních podmínkách</i>
II.5.1.	Byla přijata opatření pro přepravu této zásilky zvířat přímo do Unie, aniž zvířata po certifikaci prošla jakýmkoli dalším svodem mimo Evropskou unii a aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nespĺňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsane v tomto veterinárním osvědčení.
II.5.2.	Byla přijata a ověřena opatření k zabránění jakémukoli styku s jinými koňovitými, kteří nespĺňují alespoň tytéž veterinární požadavky, jako jsou požadavky popsane v tomto veterinárním osvědčení, během období od certifikace až do odeslání do Unie.
II.5.3.	Dopravní prostředky nebo kontejnery, do nichž budou zvířata naložena, byly vyčištěny a vydezinfikovány před nakládkou dezinfekčním přípravkem, který je úředně uznán ve třetí zemi odeslání, a jsou konstruovány tak, aby z nich během přepravy nemohly vypadávat nebo vytékat výkaly, moč, stelivo nebo krmivo.
	Poznámky:
	V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.
	Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.
	Část I:
Kolonka I.8:	Uvedte kód země nebo území odeslání či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.
Kolonka I.27:	„Identifikační systém“: Zvířata musí být individuálně identifikována jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, která umožňuje propojit zvířata s veterinárním/úředním osvědčením. Uvedte identifikační systém a část těla zvířete, na níž je umístěn.
	Část II:
(1)	V zásilce může být jeden nebo několik koňovitých.
(2)	Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do členského státu určení v Unii. Vstup do Unie se nepovolí, pokud byla zvířata naložena buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-TRANSIT-Y

	<p>(3) Nehodící se vymažte.</p> <p>(4) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sites.v2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop</p> <p>(6) Údaje, které se zcela a výhradně týkají sanitární skupiny odlišné od sanitární skupiny, do které je zařazena země nebo území odeslání či jejich oblast, mohou být vypuštěny, pokud zůstane zachováno číslování následujících údajů.</p> <p>(7) Vyšetření na mor koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro mor koní: https://www.mapa.gob.es/en/ganaderia/temas/laboratorios/lcv/directrices-diagnostico.aspx</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

Prohlášení provozovatele odpovědného za tranzit zásilky koňovitých určených k porážce přes území Unie

Identifikace zvířat ⁽¹⁾	Druh (vědecký název)	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství
Celkový počet

Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsanou zásilku koňovitých určených k porážce, prohlašuji, že:

- zvířata pobývala v zemi nebo území odesláni či jejich oblasti během alespoň 90 dnů před datem odesláni;
- během 15 dnů před datem odesláni nepřišla zvířata do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovité;
- jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odesláni či jejich oblast;
- jsou splněny podmínky pro přepravu vztahující se v souladu s bodem II.5 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvířata na zemi nebo území odesláni či jejich oblast;
- přeprava se uskuteční takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky zvířat ve všech fázích cesty do Evropské unie;
- zvířata budou odeslána
 - ⁽²⁾ *bud'* [přímo ze zařízení původu na jatka určení, aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nemají stejný nálezový status;]
 - ⁽²⁾ *nebo* [ze zařízení schváleného pro svody koňovitých na jatka určení, aniž přišla do styku s jinými koňovitými, kteří nemají stejný nálezový status;]
- byla přijata opatření pro přepravu zvířat na území Evropské unie v souladu s nařízením (ES) č. 1/2005;
- zvířata mají podle plánu opustit Evropskou unii dne (vlozte datum dd/mm/rrrr) na stanovišti hraniční kontroly v (vlozte název a místo výstupního stanoviště hraniční kontroly).

Název a adresa provozovatele:

Datum:(dd/mm/rrrr)

.....
(podpis)

⁽¹⁾ *Identifikační systém:* Zvířata musí být individuálně identifikována jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, která umožňuje propojit zvířata s veterinárním/úředním osvědčením. Uveďte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, výžeh, odpovídá) a část těla zvířete, na níž je umístěn.

⁽²⁾ Nehodící se vymažte.

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-30

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovitý popsaný v části I:</p> <p>II.1.1. je evidovaný kůň podle definice v čl. 2 bodě 30 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, který není určen k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité;</p> <p>II.1.2. nevykazoval známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr)⁽¹⁾, a sice během 48 hodin nebo poslední pracovní den před odesláním z registrovaného zařízení;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.3 tohoto osvědčení;</p> <p>II.1.4. je doprovázen písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zvíře, které tvoří součást tohoto osvědčení.</p> <p>II.2. <i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i></p> <p>II.2.1. Zvíře se odesílá z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód:⁽²⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny⁽²⁾.</p> <p>II.2.2. V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.</p> <p>II.2.3. Koňovitý popsaný v části I pochází ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.</p> <p>II.2.4. Koňovitý popsaný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení odeslání během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v tomto zařízení hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovité v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-30

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁴⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jež byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁴⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-30

	<p>II.2.7. Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem jeho odeslání a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem jeho odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [pochází ze zařízení, v němž venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 6 měsíců před datem jeho odeslání a které se nachází v zemi, území nebo jejich oblasti, kde se během 24 měsíců před datem jeho odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro venezuelskou encefalomyelitidu koní uznány Evropskou unií⁽²⁾.]</p> <p>II.2.8. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginův test) nebo testu ELISA⁽⁴⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p> <p>II.2.9. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>II.2.9.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířete;</p> <p>II.2.9.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.2.10. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nepřišel koňovitý popsáný v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nespĺňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.9.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířete a požadavky uvedené v bodě II.2.9.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i></p> <p>II.3.1. Zvíře popsáné v části I bylo dovezeno do země nebo území odeslání či jejich oblasti dne</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [přímou z členského státu Evropské unie (vlozte název členského státu EU).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [ze země, území nebo jejich oblasti (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), z níž (něž) je povolen vstup evidovaných koní do Unie, za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky stanovené v tomto osvědčení.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-30

II.3.2. Zvíře popsané v části I opustilo Evropskou unii před méně než 30 dny a od opuštění Evropské unie nikdy nepobývalo v zemi, území nebo jejich oblasti⁽²⁾ jiné (jiném) než země, území nebo jejich oblast v téže sanitární skupině, do níž je zařazena (zařazeno) země nebo území odesláni či jejich oblast, a pobývalo v zařízeních pod veterinárním dohledem a bylo umístěno v oddělených stájích, aniž přišlo do styku s koňovitými s nižším nakažovým statusem, kromě doby trvání dostihu, soutěže nebo kulturní akce.

Poznámky:

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.8: Uveďte kód země nebo území odesláni či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.

Kolonka I.27: „*Identifikační systém*“: Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení (např. výžehem), pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém a část těla zvířete, na niž je umístěn. Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který jej ověřil.

„*Stáří*“: Datum narození (dd/mm/yyyy).

„*Pohlaví*“: M = samec, F = samice, C = kastrát.

Část II:

(1) Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou nebo poslední pracovní den před nakládkou zvířete k odesláni do členského státu určený v Unii.

Vstup do Unie se nepovolí, pokud bylo zvíře naloženo buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

(2) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

(3) Nehodící se vymažte.

(4) Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: <https://sites.v2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop>

ZEMĚ**Vzorové osvědčení EQUI-RE-ENTRY-30**

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

Prohlášení provozovatele odpovědného za zpětný dovoz evidovaného koně určeného pro dostihy, soutěže a kulturní akce do Unie po jeho dočasném vývozu				
Identifikace zvířete ⁽¹⁾	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Pohlaví
Druh (vědecký název) <i>Equus caballus</i>
<p>Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsaného evidovaného koně, prohlašuji, že:</p> <ul style="list-style-type: none"> – evidovaný kůň <ul style="list-style-type: none"> ⁽²⁾<i>bud'</i> [byl dočasně vyvezen z Unie do země odesláni dne (vložte datum) v době kratší než 30 dnů před vydáním tohoto prohlášení;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [vstoupil do země odesláni dne (vložte datum) z (vložte název země, ze které kůň vstoupil do země odesláni);] – během 15 dnů před datem odesláni nepřišel kůň do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovitě; – přeprava se uskutečnila takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky koně ve všech fázích cesty; – jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odesláni či jejich oblast. <p>Název a adresa provozovatele:</p> <p>Datum: (dd/mm/rrrr)</p> <p>..... (podpis)</p> <p>⁽¹⁾ <i>Identifikační systém:</i> Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení, pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém (např. tetování, výžeh, odpovídá atd.) a část těla zvířete, na níž je umístěn.</p> <p>Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který průkaz ověřil.</p> <p><i>Stáří:</i> Datum narození (dd/mm/rrrr).</p> <p><i>Pohlaví</i> (M = samec, F = samice, C = kastrát).</p> <p>⁽²⁾ Nehodící se vymažte.</p>				

KAPITOLA 17

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ A VZOROVÉ PROHLÁŠENÍ PRO
ZPĚTNÝ DOVOZ EVIDOVANÝCH KONÍ URČENÝCH PRO SOUTĚŽE DO UNIE
PO JEJICH DOČASNÉM VÝVOZU NA DOBU NEPŘESAHUJÍCÍ 90 DNŮ ZA
ÚČELEM ÚČASTI NA JEZDECKÝCH AKCÍCH ORGANIZOVANÝCH POD
ZÁŠTITOU MEZINÁRODNÍ JEZDECKÉ FEDERACE (FÉDÉRATION EQUESTRE
INTERNATIONALE – FEI) (VZOR „EQUI-RE-ENTRY-90-COMP“)**

(Přípravná zkouška na olympijské hry, paralympijské hry, Světové jezdecké hry / mistrovství světa, Asijské jezdecké hry, Americké jezdecké hry (včetně Panamerických her, Jihoamerických her, Středoamerických a karibských her), Endurance World Cup ve Spojených arabských emirátech, LG Global Champions Tour, International Show Jumping League Spojených arabských emirátů)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR
		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země	
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu	
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	
	I.18 Přepravní podmínky		
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby		
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Další chov <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty <input type="checkbox"/> Evidovaný kůň		
I.21	I.22		
	I.23 <input type="checkbox"/> Pro zpětný dovoz		
I.24	I.25 Celkové množství	I.26	

I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-COMP

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovitý popsaný v části I:</p> <p>II.1.1. je evidovaný kůň podle definice v čl. 2 bodě 30 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, který není určen k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité;</p> <p>II.1.2. nevykazoval známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr)⁽¹⁾, a sice během 48 hodin nebo poslední pracovní den před odesláním z registrovaného zařízení;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.3 tohoto osvědčení;</p> <p>II.1.4. je doprovázen písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zvíře, které tvoří součást tohoto osvědčení.</p> <p>II.2. <i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i></p> <p>II.2.1. Zvíře se odesílá z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód:⁽²⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny⁽²⁾.</p> <p>II.2.2. V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.</p> <p>II.2.3. Koňovitý popsaný v části I pochází ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.</p> <p>II.2.4. Koňovitý popsaný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení odeslání během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v tomto zařízení hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovité v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-COMP

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁴⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jež byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁴⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů po vyčištění a dezinfekci zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-COMP

	<p>II.2.7. Koňovitý popsáný v části I nebyl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem jeho odeslání a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem jeho odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [pochází ze zařízení, v němž venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 6 měsíců před datem jeho odeslání a které se nachází v zemi, území nebo jejich oblasti, kde se během 24 měsíců před datem jeho odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro venezuelskou encefalomyelitidu koní uznány Evropskou unií⁽²⁾.]</p> <p>II.2.8. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginův test) nebo testu ELISA⁽⁴⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jež byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p> <p>II.2.9. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>II.2.9.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířete;</p> <p>II.2.9.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.2.10. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nepřišel koňovitý popsáný v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nespĺňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.9.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířete a požadavky uvedené v bodě II.2.9.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i></p> <p>II.3.1. Zvíře popsáné v části I bylo dovezeno do země nebo území odeslání či jejich oblasti dne</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [přimo z členského státu Evropské unie (vlozte název členského státu EU).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [ze země, území nebo jejich oblasti (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), z níž (něž) je povolen vstup koňovitých do Unie, za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky stanovené v tomto osvědčení.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-COMP

	<p>II.3.2. zvíře opustilo Evropskou unii</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [před méně než 30 dní a od opuštění Evropské unie nikdy nepobývalo v zemi, území nebo jejich oblasti⁽¹⁾ jiné (jiném) než země, území nebo jejich oblast v téže sanitární skupině, do níž je zařazena (zařazeno) země nebo území odeslání či jejich oblast, a pobývalo v zařízeních pod veterinárním dohledem a bylo umístěno v oddělených stájích, aniž přišlo do styku s koňovitými s nižším nakažovým statutem, kromě doby trvání soutěže, a zúčastnilo se nebo bylo ustájeno spolu s koňmi účastnicími se LG Global Champions Tour</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [v metropolitní oblasti Mexico City v Mexiku;]</p> <p>⁽³⁾<i>a/nebo</i> [v Miami ve Spojených státech amerických;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [v Šanghaji v Číně;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [před méně než 60 dní a od opuštění Evropské unie nikdy nepobývalo v zemi, území nebo jejich oblasti⁽¹⁾ jiné (jiném) než země, území nebo jejich oblast v téže sanitární skupině, do níž je zařazena (zařazeno) země nebo území odeslání či jejich oblast, a pobývalo v zařízeních pod veterinárním dohledem a bylo umístěno v oddělených stájích, aniž přišlo do styku s koňovitými s nižším nakažovým statutem, kromě doby trvání soutěže, a zúčastnilo se nebo bylo ustájeno spolu s koňmi účastnicími se</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [Asijských her v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [Amerických her⁽⁵⁾ v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [soutěže Endurance World Cup ve Spojených arabských emirátech.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [před méně než 90 dní a od opuštění Evropské unie nikdy nepobývalo v zemi, území nebo jejich oblasti⁽¹⁾ jiné (jiném) než země, území nebo jejich oblast v téže sanitární skupině, do níž je zařazena (zařazeno) země nebo území odeslání či jejich oblast, a pobývalo v zařízeních pod veterinárním dohledem a bylo umístěno v oddělených stájích, aniž přišlo do styku s koňovitými s nižším nakažovým statutem, kromě doby trvání soutěže, a zúčastnilo se nebo bylo ustájeno spolu s koňmi účastnicími se</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [zkoušky na olympijské hry v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [olympijských her v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [paralympijských her v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [Světových jezdeckých her / mistrovství světa v (vlozte místo konání).]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [International Show Jumping League Spojených arabských emirátů.]]</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-COMP

Část I:	
Kolonka I.8:	Uvedte kód země nebo území odesláni či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.
Kolonka I.27:	<p>„<i>Identifikační systém</i>“: Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení (např. výžehem), pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uvedte identifikační systém a část těla zvířete, na níž je umístěn. Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který jej ověřil.</p> <p>„<i>Stáří</i>“: Datum narození (dd/mm/rrrr).</p> <p>„<i>Pohlaví</i>“: M = samec, F = samice, C = kastrát.</p>
Část II:	
(1)	<p>Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou nebo poslední pracovní den před nakládkou zvířete k odesláni do členského státu určení v Unii.</p> <p>Vstup do Unie se nepovolí, pokud bylo zvíře naloženo buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
(2)	Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
(3)	Nehodící se vymažte.
(4)	Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsaná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sites.v2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop
(5)	Včetně Panamerických her, Jihoamerických her, Středoamerických a karibských her.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

Prohlášení provozovatele odpovědného za zpětný dovoz evidovaného koně určeného pro dostihy, soutěže a kulturní akce do Unie po jeho dočasném vývozu

Identifikace zvířete ⁽¹⁾	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Pohlaví
Druh (vědecký název) <i>Equus caballus</i>

Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsaného evidovaného koně, prohlašuji, že:

- evidovaný kůň
 - ⁽²⁾*bud'* [byl dočasně vyvezen z Unie do země nebo území odesláni či jejich oblasti dne (*vložte datum*) v době kratší než 90 dnů před vydáním tohoto prohlášení;]
 - ⁽²⁾*nebo* [vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti dne (*vložte datum*) z (*vložte název země, území nebo jejich oblasti, odkud kůň vstoupil do země nebo území odesláni či jejich oblasti*);]
- evidovaný kůň byl dočasně vyvezen z Unie, aby se účastnil
 - ⁽²⁾*bud'* [Asijských her v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [Amerických her v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [soutěže Endurance World Cup ve Spojených arabských emirátech;]
 - ⁽²⁾*nebo* [zkoušky na olympijské hry v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [olympijských her v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [paralympijských her v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [Světových jezdeckých her v (*vložte místo konání*);]
 - ⁽²⁾*nebo* [LG Global Champions Tour
 - ⁽²⁾*bud'* [v metropolitní oblasti Mexico City v Mexiku;]
 - ⁽²⁾*a/nebo* [v Miami ve Spojených státech amerických;]
 - ⁽²⁾*nebo* [v Šanghaji v Číně;]
 - ⁽²⁾*nebo* [International Show Jumping League Spojených arabských emirátů]
- během 15 dnů před datem odesláni nepřišel kůň do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovitě;
- přeprava se uskutečnila takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky koně ve všech fázích cesty;
- jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odesláni či jejich oblast.

Název a adresa provozovatele:

Datum:(dd/mm/rrrr)

.....
(*podpis*)

⁽¹⁾ *Identifikační systém:* Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení, pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém (např. tetování, výžeh, odpovídač atd.) a část těla zvířete, na níž je umístěn.

Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který průkaz ověřil.

Stáří: Datum narození (dd/mm/rrrr).

Pohlaví (M = samec, F = samice, C = kastrát).

⁽²⁾ Nehodící se vymažte.

Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
--------	------	-------------------	---------	----------------------	---------------------	-------	----------

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-RACE

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Koňovitý popsaný v části I:</p> <p>II.1.1. je evidovaný kůň podle definice v čl. 2 bodě 30 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, který není určen k porážce v rámci eradikace nákazy přenosné na koňovité;</p> <p>II.1.2. nevykazoval známky nebo příznaky nákaz uvedených na seznamu pro koňovité v prováděcím nařízení Komise (EU) 2018/1882 během klinického vyšetření provedeného dne (vlozte datum dd/mm/rrrr)⁽¹⁾, a sice během 48 hodin nebo poslední pracovní den před odesláním z registrovaného zařízení;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky potvrzené v bodech II.2 až II.3 tohoto osvědčení;</p> <p>II.1.4. je doprovázen písemným prohlášením podepsaným provozovatelem odpovědným za zvíře, které tvoří součást tohoto osvědčení.</p> <p>II.2. <i>Potvrzení o třetí zemi, území nebo jejich oblasti a o zařízení odeslání</i></p> <p>II.2.1. Zvíře se odesílá z (vlozte název země, území nebo jejich oblasti), což je země, území nebo jejich oblast, která (které) má v den vystavení tohoto osvědčení kód:⁽²⁾ a je zařazena (zařazeno) do sanitární skupiny⁽²⁾.</p> <p>II.2.2. V zemi nebo území odeslání jsou povinné hlášením tyto nákazy: mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny a sněť slezinná.</p> <p>II.2.3. Koňovitý popsaný v části I pochází ze země, území nebo jejich oblasti, kde nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický (u neočkovaných koňovitých) ani epizootologický důkaz moru koní během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během 12 měsíců před datem odeslání.</p> <p>II.2.4. Koňovitý popsaný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 36 měsíců před datem odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) uznaný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebyla hlášena v zařízení odeslání během 36 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) byla v tomto zařízení hlášena během 36 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovité v zařízení nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na infekci bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka)⁽⁴⁾, který byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5 na vzorcích odebraných alespoň 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována.]]]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-RACE

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení usmrcen a zlikvidován.]]]</p> <p>II.2.5. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro surru uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla podrobena enzymové imunoanalýze s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na trypanosomiázu nebo testu na aglutinační kartě na trypanosomiázu (CATT) při rozředění séra v poměru 1:4⁽⁴⁾, jež byly s negativními výsledky provedeny na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]]</p> <p>II.2.6. Koňovitý popsáný v části I pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi, území nebo jejich oblasti, kde</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [se během 24 měsíců před datem odeslání zvířete prováděl program dozoru a eradikace pro hřebčí nákazu uznáný Evropskou unií⁽²⁾, a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během 24 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňovití v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli podrobeni testu reakce vazby komplementu na hřebčí nákazu, jež byl s negativními výsledky proveden při rozředění séra v poměru 1:5⁽⁴⁾ na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni.]]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-RACE

	<p>II.2.7. Koňovitý popsaný v části I nebyl očkován proti venezuelské encefalomyelitidě koní během 60 dnů před datem jeho odeslání a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [pochází ze zařízení nacházejícího se v zemi nebo území, kde venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 24 měsíců před datem jeho odeslání.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [pochází ze zařízení, v němž venezuelská encefalomyelitida koní nebyla hlášena během 6 měsíců před datem jeho odeslání a které se nachází v zemi, území nebo jejich oblasti, kde se během 24 měsíců před datem jeho odeslání prováděl program dozoru a eradikace pro venezuelskou encefalomyelitidu koní uznány Evropskou unií⁽²⁾.]</p> <p>II.2.8. Koňovitý popsaný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla hlášena během 12 měsíců před datem odeslání zvířete a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli podrobeni imunodifúznímu testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo testu ELISA⁽⁴⁾ na nakažlivou chudokrevnost koní, jenž byl s negativními výsledky proveden na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 90 dnů po vyčištění a dezinfekci poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce zařízení poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen.]]</p> <p>II.2.9. Koňovitý popsaný v části I pochází ze zařízení, ve kterém</p> <p>II.2.9.1. infekce virem vztekliny u chovaných suchozemských zvířat nebyla hlášena během 30 dnů před datem odeslání zvířete;</p> <p>II.2.9.2. sněť slezinná u kopytníků nebyla hlášena během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.2.10. Pokud je mi známo, a podle prohlášení provozovatele nepřišel koňovitý popsaný v části I do styku s chovanými zvířaty druhů uvedených na seznamu, která nespĺňovala požadavky uvedené v bodech II.2.3 až II.2.9.1 během 30 dnů před datem odeslání zvířete a požadavky uvedené v bodě II.2.9.2 během 15 dnů před datem odeslání zvířete.</p> <p>II.3. <i>Potvrzení o době pobytu a předvývozní izolaci</i></p> <p>II.3.1. Zvíře popsané v části I bylo dovezeno do země nebo území odeslání či jejich oblasti dne (vlozte datum)</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [přimo z členského státu Evropské unie (vlozte název členského státu EU) za účelem účasti na</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [Japan Cup;]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [Melbourne Cup;]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [Dubai Racing World-Cup;]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [Hong Kong International Races;]]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-RE-ENTRY-90-RACE

	<p>⁽³⁾nebo [z Austrálie⁽³⁾, Kanady⁽³⁾, Spojených států amerických⁽³⁾, Hongkongu⁽³⁾, Japonska⁽³⁾, Singapuru⁽³⁾, Spojených arabských emirátů⁽³⁾ nebo Kataru⁽³⁾ za účelem účasti na mezinárodních setkáních ve skupinách nebo kategoriích v zemi odeslání;]</p> <p>II.3.2. na základě možných ověření a prohlášení provozovatele odpovědného za koně připojeného k tomuto osvědčení zvíře:</p> <ul style="list-style-type: none"> – se nenacházelo nepřetržitě mimo Evropskou unii po dobu delší než 90 dnů včetně data plánovaného návratu v souladu s tímto osvědčením; – se nenacházelo mimo zemi odeslání nebo, v případě mezinárodních setkání ve skupinách nebo kategoriích, mimo Austrálii, Kanadu, Spojené státy americké, Hongkong, Japonsko, Singapur, Spojené arabské emiráty nebo Katar; – pobývalo v zařízeních pod veterinárním dohledem a bylo umístěno v oddělených stájích, aniž přišlo do styku s koňovitými s nižším nálezovým statusem, kromě doby trvání dostihu. <p>II.3.3. zvíře vstoupilo do země odeslání za veterinárních podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky stanovené v tomto veterinárním osvědčení.</p> <p>Poznámky:</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irska z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód země nebo území odeslání či jejich oblasti, jak je uveden ve sloupci 2 přílohy IV prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém</i>“: Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm. a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení (např. výžehem), pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uvedte identifikační systém a část těla zvířete, na níž je umístěn. Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který jej ověřil. „<i>Stáří</i>“: Datum narození (dd/mm/yyyy). „<i>Pohlaví</i>“: M = samec, F = samice, C = kastrát.</p> <p>Část II:</p> <p>⁽¹⁾ Osvědčení musí být vystaveno během 48 hodin před nakládkou nebo poslední pracovní den před nakládkou zvířete k odeslání do členského státu určený v Unii.</p> <p>Vstup do Unie se nepovolí, pokud bylo zvíře naloženo buď před datem povolení vstupu do Unie z dané třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v kolonce II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup koňovitých z této země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. Zkontrolujte podle přílohy IV části 1 sloupců 8 a 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>
--	---

ZEMĚ**Vzorové osvědčení EQUI-RE-ENTRY-90-RACE**

	<p>(2) Kód země, území nebo jejich oblasti a sanitární skupina, jak jsou uvedeny ve sloupci 2, resp. 3 v příloze IV části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Nehodící se vymažte.</p> <p>(4) Vyšetření na vozňivku, surru, hřebčí nákazu, nakažlivou chudokrevnost koní a venezuelskou encefalomyelitidu koní popsáná referenční laboratoří Evropské unie pro nákazy koňovitých kromě moru koní: https://sitesv2.anses.fr/en/minisite/equine-diseases/sop</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

Prohlášení provozovatele odpovědného za zpětný dovoz evidovaného koně určeného pro dostihy do Unie po jeho dočasném vývozu				
Identifikace zvířete ⁽¹⁾	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Pohlaví
Druh (vědecký název) <i>Equus caballus</i>
<p>Já, níže podepsaný provozovatel odpovědný za výše popsaného evidovaného koně, prohlašuji, že:</p> <ul style="list-style-type: none"> – evidovaný kůň <ul style="list-style-type: none"> ⁽²⁾<i>bud'</i> [byl dočasně vyvezen z Unie do země nebo území odeslání či jejich oblasti dne (<i>vložte datum</i>) v době kratší než 90 dnů před vydáním tohoto prohlášení;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [vstoupil do země nebo území odeslání či jejich oblasti dne (<i>vložte datum</i>) z (<i>vložte název země, území nebo jejich oblasti, odkud kůň vstoupil do země nebo území odeslání či jejich oblasti</i>);] – evidovaný kůň byl dočasně vyvezen z Unie, aby se účastnil <ul style="list-style-type: none"> ⁽²⁾<i>bud'</i> [Japan Cup;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [Melbourne Cup;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [Dubai Racing World-Cup;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [Hong Kong International Races;] ⁽²⁾<i>nebo</i> [mezinárodních setkání ve skupinách nebo kategoriích v Austrálii⁽²⁾, Kanadě⁽²⁾, Spojených státech amerických⁽²⁾, Hongkongu⁽²⁾, Japonsku⁽²⁾, Singapuru⁽²⁾, Spojených arabských emirátech⁽²⁾ nebo Kataru⁽²⁾]; – během 15 dnů před datem odeslání nepřišel kůň do styku se zvířaty trpícími infekčními nebo kontagiózními nákazami přenosnými na koňovitě; – přeprava se uskutečnila takovým způsobem, že lze účinně chránit zdraví a dobré životní podmínky koně ve všech fázích cesty; – jsou splněny podmínky pro dobu pobytu a předvývozní izolaci vztahující se v souladu s bodem II.3 veterinárního osvědčení doprovázejícího zvíře na zemi nebo území odeslání či jejich oblast. <p>Název a adresa provozovatele:</p> <p>Datum:(dd/mm/rrrr)</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">(podpis)</p> <p>⁽¹⁾ <i>Identifikační systém:</i> Zvíře musí být individuálně identifikováno jednou z identifikačních značek podle definice v příloze III písm a), c), e) nebo g) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035 nebo musí být identifikováno alternativní metodou v souladu s článkem 62 uvedeného nařízení, pokud je zaznamenána v jeho identifikačním dokladu (průkazu). Uveďte identifikační systém (např. tetování, výžeh, odpovídač atd.) a část těla zvířete, na níž je umístěn.</p> <p>Je třeba uvést číslo průkazu doprovázejícího zvíře nebo jedinečný kód, pokud číslo průkazu není k dispozici, a název příslušného orgánu, který průkaz ověřil.</p> <p><i>Stáří:</i> Datum narození (dd/mm/rrrr).</p> <p><i>Pohlaví</i> (M = samec, F = samice, C = kastrát).</p> <p>⁽²⁾ Nehodící se vymažte.</p>				

KAPITOLA 19
(VZOR „CONFINED-RUM“)

Oddíl 1

Seznam zvířat pocházejících z uzavřeného zařízení a určených pro uzavřené zařízení, na něž se vztahuje vzorové veterinární osvědčení „CONFINED-RUM“ stanovené v oddíle 2 této kapitoly

Řád	Čeleď	Rody/druhy
Artiodactyla	Antilocapridae	<i>Antilocapra</i> ssp.
	Bovidae	<i>Addax</i> ssp., <i>Aepyceros</i> ssp., <i>Alcelaphus</i> ssp., <i>Ammodorcas</i> ssp., <i>Ammotragus</i> ssp., <i>Antidorcas</i> ssp., <i>Antilope</i> ssp., <i>Bison</i> ssp., <i>Bos</i> ssp. (včetně <i>Bibos</i> , <i>Novibos</i> , <i>Poephagus</i>), <i>Boselaphus</i> ssp., <i>Bubalus</i> ssp. (včetně <i>anoa</i>), <i>Budorcas</i> ssp., <i>Capra</i> ssp., <i>Cephalophus</i> ssp., <i>Connochaetes</i> ssp., <i>Damaliscus</i> ssp. (včetně <i>Beatragus</i>), <i>Dorcatragus</i> ssp., <i>Gazella</i> ssp., <i>Hemitragus</i> ssp., <i>Hippotragus</i> ssp., <i>Kobus</i> ssp., <i>Litocranius</i> ssp., <i>Madoqua</i> ssp., <i>Naemorhedus</i> ssp. (včetně <i>Nemorhaedus a Capricornis</i>), <i>Neotragus</i> ssp., <i>Oreamnos</i> ssp., <i>Oreotragus</i> ssp., <i>Oryx</i> ssp., <i>Ourebia</i> ssp., <i>Ovibos</i> ssp., <i>Ovis</i> ssp., <i>Patholops</i> ssp., <i>Pelea</i> ssp., <i>Procapra</i> ssp., <i>Pseudois</i> ssp., <i>Pseudoryx</i> ssp., <i>Raphicerus</i> ssp., <i>Redunca</i> ssp., <i>Rupicapra</i> ssp., <i>Saiga</i> ssp., <i>Sigmoceros-Alecelaphus</i> ssp., <i>Sylvicapra</i> ssp., <i>Syncerus</i> ssp., <i>Taurotragus</i> ssp., <i>Tetracerus</i> ssp., <i>Tragelaphus</i> ssp. (včetně <i>Boocerus</i>).
	Camelidae	<i>Camelus</i> ssp., <i>Lama</i> ssp., <i>Vicugna</i> ssp.
	Cervidae	<i>Alces</i> ssp., <i>Axis-Hyelaphus</i> ssp., <i>Blastocerus</i> ssp., <i>Capreolus</i> ssp., <i>Cervus-Rucervus</i> ssp., <i>Dama</i> ssp., <i>Elaphurus</i> ssp., <i>Hippocamelus</i> ssp., <i>Hydropotes</i> ssp., <i>Mazama</i> ssp., <i>Megamuntiacus</i> ssp., <i>Muntiacus</i> ssp., <i>Odocoileus</i> ssp., <i>Ozotoceros</i> ssp., <i>Pudu</i> ssp., <i>Rangifer</i> ssp.
	Giraffidae	<i>Giraffa</i> ssp., <i>Okapia</i> ssp.
	Moschidae	<i>Moschus</i> ssp.
	Tragulidae	<i>Hyemoschus</i> ssp., <i>Tragulus-Moschiola</i> ssp.

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
					Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-RUM

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:				
	II.1.1.	pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledí <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Moschidae</i> , <i>Tragulidae</i> určených pro uzavřená zařízení do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.			
	II.1.2.	pobývala nepřetržitě v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyli během této doby umístěni žádní kopytníci čeledí <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Moschidae</i> , <i>Tragulidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako kopytníci čeledí <i>Antilocapridae</i> , <i>Bovidae</i> , <i>Camelidae</i> , <i>Cervidae</i> , <i>Giraffidae</i> , <i>Moschidae</i> , <i>Tragulidae</i> .			
	II.1.3.	nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie.			
	II.1.4.	nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.			
	II.1.5.	byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.			
	II.1.6.	nebyla vyložena na žádném místě, které nespĺňuje požadavky stanovené v bodě II.1.9, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.			
	II.1.7.	byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby: <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. 			
	II.1.8.	během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.			
	II.1.9.	nebyla očkována proti slintavce a kulhavce a infekci virem moru skotu.			
⁽¹⁾ II.1.10.	byla očkována proti: <ul style="list-style-type: none"> - ⁽¹⁾ [sněti slezinné dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))], - ⁽¹⁾ [vzteklině dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))]. 				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-RUM

	<p>II.1.11. pocházejí z uzavřeného zařízení:</p> <p>II.1.11.1. které je schváleno příslušným orgánem v souladu s podmínkami stanovenými v článku 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>II.1.11.2. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyly po dobu posledních 6 měsíců hlášeny tyto nákazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – [infekce virem horečky Údolí Rift,]⁽¹⁾⁽⁴⁾ – [infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu),]⁽¹⁾⁽⁵⁾ – [infekce virem moru malých přežvýkavců,]⁽¹⁾⁽⁶⁾ – [neštovice ovčí a neštovice koz,]⁽¹⁾⁽⁷⁾ – [nakažlivá pleuropneumonie koz,]⁽¹⁾⁽⁸⁾ – [infekce virem nodulární dermatitidy skotu,]⁽¹⁾⁽⁹⁾ – [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka),]⁽¹⁾⁽¹⁰⁾ – infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, – infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i>, <i>M. tuberculosis</i>), – [vzteklina,]⁽¹⁾⁽¹¹⁾ – infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24). <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) a sněť slezinná během posledních [30 dnů]⁽¹⁾⁽¹²⁾[180 dnů]⁽¹⁾⁽¹³⁾.</p> <p>II.1.11.4. v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – [infekce způsobená <i>Mycoplasma mycoides</i> subsp. <i>mycoides</i> SC (plicní nákaza skotu),]⁽¹⁾⁽⁵⁾ – [infekce virem moru malých přežvýkavců,]⁽¹⁾⁽⁶⁾ – [neštovice ovčí a neštovice koz,]⁽¹⁾⁽⁷⁾ – [nakažlivá pleuropneumonie koz,]⁽¹⁾⁽⁸⁾ – [infekce virem nodulární dermatitidy skotu,]⁽¹⁾⁽⁹⁾ – [infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka),]⁽¹⁾⁽¹⁰⁾
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-RUM

	<ul style="list-style-type: none"> – infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, – infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i>, <i>M. tuberculosis</i>), – [vzteklina]⁽¹⁾⁽¹¹⁾.
	<p>II.1.11.5. v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – [infekce virem horečky Údolí Rift,]⁽¹⁾⁽⁴⁾ – infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), – infekce virem epizootického hemoragického onemocnění.
<i>bud</i> ⁽¹⁾	II.1.12. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 12 měsíců hlášena slintavka a kulhavka.]
<i>nebo</i> ⁽¹⁾	II.1.12. byla s negativními výsledky podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k prokázání infekce virem slintavky a kulhavky provedenému v souladu s jedním z předepsaných vyšetření pro mezinárodní obchod stanovených v Příručce Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE) pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata (Příručka OIE pro suchozemská zvířata) na vzorcích odebraných během 10 dnů před odesláním do Unie; a]
<i>bud</i> ⁽¹⁾	II.1.13. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 48 měsíců hlášena infekce virem horečky Údolí Rift.]
<i>nebo</i> ⁽¹⁾	II.1.13. zvířata: <ul style="list-style-type: none"> (i) byla držena v karanténě v prostorách chráněných před vektory ve schváleném uzavřeném zařízení po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie; (ii) nevykazovala žádné příznaky infekce virem horečky Údolí Rift po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie; (iii) byla chráněna před vektory při přepravě mezi prostory chráněnými před vektory podle podbodu i) a nakládkou k odeslání do Unie; a (iv) byla s negativními výsledky podrobena virusneutralizačnímu testu za účelem prokázání infekce virem horečky Údolí Rift v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, který byl proveden poprvé na vzorcích odebraných v den zahájení karantény a podruhé na vzorcích odebraných alespoň 42 dnů od uvedeného data a během 10 dnů před odesláním do Unie.]
<i>bud</i> ⁽¹⁾	II.1.14. nebyla očkována proti infekci patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla tato nákaza hlášena po dobu posledních 12 měsíců.]
<i>nebo</i> ⁽¹⁾	II.1.14. byla podrobena vyšetření stanovenému a předepsanému pro mezinárodní obchod podle Příručky OIE pro suchozemská zvířata na vzorcích odebraných během 30 dnů před datem odeslání do Unie.]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-RUM

<p><i>nebo (1)</i> [II.1.14.</p> <p><i>bud' (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p>II.1.16.</p>	<p>jsou kastrování samci jakéhokoli stáří.]</p> <p>pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 24 měsíců hlášena infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24).]</p> <p>byla držena v karanténě v prostorách chráněných před vektory v uzavřeném zařízení po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie a byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na infekci virem katarální horečky ovčí (1–24) a infekci virem epizootického hemoragického onemocnění provedenému v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, které bylo provedeno alespoň 28 dnů po umístění zvířat do uzavřeného zařízení;]</p> <p>byla držena v karanténě v prostorách chráněných před vektory ve schváleném uzavřeném zařízení po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie a byla s negativními výsledky podrobena testu PCR na infekci virem katarální horečky ovčí (1–24) a infekci virem epizootického hemoragického onemocnění v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, který byl proveden alespoň 14 dnů po umístění zvířat do uzavřeného zařízení;]</p> <p>pocházejí z oblasti sezónně prosté nákazy a byla v průběhu uvedeného období prostého nákazy s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na infekci virem katarální horečky ovčí (1–24) a infekci virem epizootického hemoragického onemocnění v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, které bylo provedeno na vzorcích odebraných alespoň 28 dnů po umístění zvířat do uzavřeného zařízení;]</p> <p>pocházejí z oblasti sezónně prosté nákazy a byla v průběhu uvedeného období s negativními výsledky podrobena testu PCR na infekci virem katarální horečky ovčí (1–24) a infekci virem epizootického hemoragického onemocnění v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, který byl proveden na vzorcích odebraných alespoň 14 dnů po umístění zvířat do uzavřeného zařízení.]</p> <p>byla nejméně dvakrát během 40 dnů před odesláním do Unie ošetřena proti endoparazitům a ektoparazitům tímto přípravkem (těmito přípravky) Upřesněte účinné látky a použité dávky přípravku </p>
--	--

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat ze třetích zemí uvedených na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-RUM

	<p>Část I: Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nebo 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Uvedte podle situace. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze III části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. (4) Nevztahuje se na zvířata čeledi <i>Tragulidae</i>. (5) Vztahuje se pouze na skot a zvířata druhu <i>Syncerus caffer</i>. (6) Vztahuje se pouze na ovce, kozy, velbloudovité a jelenovité. (7) Vztahuje se pouze na ovce a kozy. (8) Vztahuje se pouze na kozy a zvířata druhu <i>Gazella spp.</i> (9) Vztahuje se pouze na skot. (10) Vztahuje se pouze na kozy a velbloudovité. (11) Vztahuje se pouze na zvířata čeledi <i>Bovidae</i>, velbloudovité a jelenovité. (12) Nevztahuje se na velbloudovité. (13) Vztahuje se pouze na velbloudovité.
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 20
(VZOR „CONFINED-SUI“)

Oddíl 1

Seznam zvířat pocházejících z uzavřeného zařízení a určených pro uzavřené zařízení, na něž se vztahuje vzorové veterinární osvědčení „CONFINED-SUI“ stanovené v oddíle 2 této kapitoly

Řád	Čeleď	Rody/druhy
Artiodactyla	Suidae	<i>Babyrousa</i> ssp., <i>Hylochoerus</i> ssp., <i>Phacochoerus</i> ssp., <i>Potamochoerus</i> ssp., <i>Sus</i> ssp.
	Tayassuidae	<i>Catagonus</i> ssp., <i>Pecari-Tayassu</i> ssp.

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
					Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-SUI

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:				
	II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledí <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i> určených pro uzavřená zařízení do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze III části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.				
	II.1.2. pobývala nepřetržitě v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná zvířata čeledí <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako zvířata čeledí <i>Suidae</i> a <i>Tayassuidae</i> .				
	II.1.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie.				
	II.1.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.				
	II.1.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.				
	II.1.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.1.9, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.				
	II.1.7. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby: (iv) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (v) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (vi) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.				
	II.1.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.				
	II.1.9. nebyla očkovaná proti slintavce a kulhavce a infekci virem moru skotu.				
⁽¹⁾ [II.1.10. byla očkovaná proti: – ⁽¹⁾ [sněti slezinné dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))], – ⁽¹⁾ [vzteklině dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))].					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-SUI

	<p>II.1.11. pocházejí z uzavřeného zařízení:</p> <p>II.1.11.1. které je schváleno příslušným orgánem v souladu s podmínkami stanovenými v článku 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>II.1.11.2. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyly po dobu posledních 6 měsíců hlášeny tyto nákazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – klasický mor prasat; – [africký mor prasat]⁽¹⁾⁽⁴⁾ – infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, – vzteklna. <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) a sněť slezinná během posledních 30 dnů.</p> <p>II.1.11.4. v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 12 měsíců před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – klasický mor prasat, – [africký mor prasat,]⁽¹⁾⁽⁴⁾ – vzteklna. <p><i>bud⁽¹⁾</i> [II.1.12. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 12 měsíců hlášena slintavka a kulhavka.]</p> <p><i>nebo⁽¹⁾</i> [II.1.12. byla s negativními výsledky podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k prokázání infekce virem slintavky a kulhavky provedenému v souladu s jedním z předepsaných vyšetření pro mezinárodní obchod stanovených v Příručce OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata (Příručka OIE pro suchozemská zvířata) na vzorcích odebraných během 10 dnů před odesláním do Unie; a]</p> <p><i>bud⁽¹⁾</i> [II.1.13. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyl během posledních 12 měsíců hlášen klasický mor prasat.]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-SUI

<p><i>nebo (1)</i> [II.1.13.</p> <p><i>(1)(4)</i>[<i>bud' (1)</i>] [II.1.14.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.14.</p> <p><i>bud' (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p><i>nebo (1)</i> [II.1.15.</p> <p>II.1.16.</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat ze třetích zemí uvedených na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27:</p>	<p>byla podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k zjištění klasického moru prasat v souladu s vyšetřením předepsaným pro mezinárodní obchod v Příručce OIE pro suchozemská zvířata, které bylo provedeno na vzorcích odebraných během 30 dnů před datem odeslání do Unie.</p> <p>pocházejí z oblastí, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyl během posledních 12 měsíců hlášen klasický mor prasat.]]</p> <p>byla podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k zjištění afrického moru prasat v souladu s vyšetřením předepsaným pro mezinárodní obchod v Příručce OIE pro suchozemská zvířata, které bylo provedeno na vzorcích odebraných během 30 dnů před datem odeslání do Unie.]]</p> <p>nebyla očkována proti infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a pocházejí z oblastí, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla tato nákaza hlášena po dobu posledních 12 měsíců.]</p> <p>byla podrobena vyšetření stanovenému a předepsanému pro mezinárodní obchod Příručkou OIE pro suchozemská zvířata na vzorcích odebraných během 30 dnů před datem odeslání do Unie.]</p> <p>jsou kastrování samci jakéhokoli stáří.]</p> <p>byla nejméně dvakrát během 40 dnů před odesláním do Unie ošetřena proti endoparazitům a ektoparazitům tímto přípravkem (těmito přípravky) Upřesněte účinné látky a použité dávky přípravku</p> <p>„Identifikační systém a identifikační číslo“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nebo 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p>
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-SUI

	<p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none">(1) Uveďte podle situace.(2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze III části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.(3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření.(4) Nevztahuje se na zvířata čeledi <i>Tayassuidae</i>.
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 21
(VZOR „CONFINED-TRE“)

Oddíl 1

Seznam zvířat pocházejících z uzavřeného zařízení a určených pro uzavřené zařízení, na něž se vztahuje vzorové veterinární osvědčení „CONFINED-TRE“ stanovené v oddíle 2 této kapitoly

Řád	Čeleď	Rody/druhy
Perissodactyla	Tapiridae	<i>Tapirus</i> ssp.
Perissodactyla	Rhinocerotidae	<i>Ceratotherium</i> ssp., <i>Dicerorhinus</i> ssp., <i>Diceros</i> ssp., <i>Rhinoceros</i> ssp.
Proboscidea	Elephantidae	<i>Elephas</i> ssp., <i>Loxodonta</i> ssp.

Oddíl 2

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZVÍŘAT UVEDENÝCH NA SEZNAMU V PŘÍLOZE II KAPITOLE 21 ODDÍLE 1 PROVÁDĚCÍHO NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/403, KTERÁ POCHÁZEJÍ Z UZAVŘENÉHO ZAŘÍZENÍ A JSOU PRO NĚ URČENA, DO UNIE (VZOR „CONFINED-TRE“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu Kód Kód ISO země		
	I.18	Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené
	I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru	Číslo plomby	
	I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Uzavřené zařízení		
	I.21	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh		I.23

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
					Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-TRE

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:				
	II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem: ____ - ____ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledí <i>Tapiridae</i> , <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> určených pro uzavřená zařízení do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.				
	II.1.2. pobývala nepřetržitě v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná zvířata čeledí <i>Tapiridae</i> , <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako zvířata čeledí <i>Tapiridae</i> , <i>Rhinocerotidae</i> a <i>Elephantidae</i> .				
	II.1.3. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie.				
	II.1.4. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.				
	II.1.5. byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.				
	II.1.6. nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.1.9, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.				
	II.1.7. byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ____/____/____ (dd/mm/rrrr) ⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby: <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. 				
	II.1.8. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž.				
	II.1.9. nebyla očkovaná proti slintavce a kulhavce a infekci virem moru skotu.				
⁽¹⁾ [II.1.10. byla očkovaná proti: <ul style="list-style-type: none"> - ⁽¹⁾ [sněti slezinné dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))], - ⁽¹⁾ [vzteklině dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))]. 					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-TRE

	<p>II.1.11. pocházejí z uzavřeného zařízení:</p> <p>II.1.11.1. které je schváleno příslušným orgánem v souladu s podmínkami stanovenými v článku 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>II.1.11.2. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyly po dobu posledních 6 měsíců hlášeny tyto nákazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> – [slintavka a kulhavka,]⁽¹⁾⁽⁴⁾ – infekce virem moru skotu, – infekce virem horečky Údolí Rift, <p>II.1.11.4. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla hlášena sněť slezinná během posledních 30 dnů.</p> <p>[II.1.11.5. v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena slintavka a kulhavka]⁽¹⁾⁽⁴⁾</p> <p>II.1.11.6. v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena infekce virem horečky Údolí Rift.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[^{bud⁽¹⁾} II.1.12. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 12 měsíců hlášena slintavka a kulhavka.]]</p> <p><i>nebo</i> ⁽¹⁾ II.1.12. byla s negativními výsledky podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k prokázání infekce virem slintavky a kulhavky provedenému v souladu s jedním z předepsaných vyšetření pro mezinárodní obchod stanovených v Příručce OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata (Příručka OIE pro suchozemská zvířata) na vzorcích odebraných během 10 dnů před odesláním do Unie; a]]</p> <p>^{bud⁽¹⁾} II.1.13. pocházejí z oblasti, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 48 měsíců hlášena infekce virem horečky Údolí Rift.]</p> <p><i>nebo</i> ⁽¹⁾ II.1.13. zvířata:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) byla držena v karanténě v prostorách chráněných před vektory ve schváleném uzavřeném zařízení po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie; (ii) nevykazovala žádné příznaky infekce virem horečky Údolí Rift po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie; (iii) byla chráněna před vektory při přepravě mezi prostory chráněnými před vektory podle podbodu i) a nakládkou k odeslání do Unie; a (iv) byla s negativními výsledky podrobena virusneutralizačnímu testu za účelem prokázání infekce virem horečky Údolí Rift v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, který byl proveden poprvé na vzorcích odebraných v den zahájení karantény a podruhé na vzorcích odebraných alespoň 42 dnů od uvedeného data a během 10 dnů před odesláním do Unie.
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-TRE

	<p>II.1.14. byla nejméně dvakrát během 40 dnů před odesláním do Unie ošetřena proti endoparazitům a ektoparazitům tímto přípravkem (těmito přípravky) Upřesněte účinné látky a použité dávky přípravku</p> <p>Poznámky: Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat ze třetích zemí uvedených na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I: Kolonka I.27: „Identifikační systém a identifikační číslo“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nebo 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Uvedte podle situace. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze III části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (3) Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených v bodě II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblasti přijala omezující opatření. (4) Vztahuje se pouze na zvířata čeledi <i>Elephantidae</i>.
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24	I.25 Celkové množství				I.26		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
					Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-HIPPO

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:				
	II.1.1.	pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽²⁾ , z níž je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i> určených pro uzavřená zařízení do Unie a která je uvedena na seznamu v příloze III části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.			
	II.1.2.	pobývala nepřetržitě v zařízení původu od narození nebo po dobu nejméně 6 měsíců před datem odeslání do Unie a do tohoto zařízení nebyla během této doby umístěna žádná zvířata čeledi <i>Hippopotamidae</i> ani žádná zvířata jiných druhů uvedených na seznamu pro tytéž nákazy jako zvířata čeledi <i>Hippopotamidae</i> .			
	II.1.3.	nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od narození nebo alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie.			
	II.1.4.	nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.			
	II.1.5.	byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením.			
	II.1.6.	nebyla vyložena na žádném místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.1.9, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a během uvedené doby nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem.			
	II.1.7.	byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽³⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby: <ul style="list-style-type: none"> (i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout; (ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; (iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován. 			
	II.1.8.	během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil známky naznačující výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.			
	II.1.9.	nebyla očkována proti slintavce a kulhavce a infekci virem moru skotu.			
(1) [II.1.10.	byla očkována proti: <ul style="list-style-type: none"> – (1) [sněti slezinné dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))], – (1) [vzteklině dne (dd/mm/rrrr) touto očkovací látkou (těmito očkovacími látkami) (název použité očkovací látky (použitých očkovacích látek))]. 				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-HIPPO

	<p>II.1.11. pocházejí z uzavřeného zařízení:</p> <p>II.1.11.1. které je schváleno příslušným orgánem v souladu s podmínkami stanovenými v článku 30 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>II.1.11.2. jež v době odeslání do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu a nově se objevujících nálezů.</p> <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyly po dobu posledních 6 měsíců hlášeny tyto nákazy:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – [infekce virem horečky Údolí Rift.](1)(4) – infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, – infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i>, <i>M. tuberculosis</i>), <p>II.1.11.3. v němž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) a sněť slezinná během posledních 30 dnů.</p> <p>II.1.11.4. v jehož okolí v okruhu 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena žádná z těchto nálezů uvedených na seznamu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – slintavka a kulhavka, – infekce virem moru skotu, – infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, – infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i>, <i>M. tuberculosis</i>). <p>II.1.11.5. v jehož okolí v okruhu 150 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, nebyla po dobu alespoň 30 dnů před odesláním do Unie hlášena infekce virem horečky Údolí Rift;</p> <p><i>bud</i>⁽¹⁾ [II.1.12. pocházejí z oblastí, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 12 měsíců hlášena slintavka a kulhavka.]</p> <p><i>nebo</i>⁽¹⁾ [II.1.12. byla s negativními výsledky podrobena virologickému a sérologickému vyšetření k prokázání infekce virem slintavky a kulhavky provedenému v souladu s jedním z předepsaných vyšetření pro mezinárodní obchod stanovených v Příručce OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata (Příručka OIE pro suchozemská zvířata) na vzorcích odebraných během 10 dnů před odesláním do Unie; a]</p> <p><i>bud</i>⁽¹⁾ [II.1.13. pocházejí z oblastí, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla během posledních 48 měsíců hlášena infekce virem horečky Údolí Rift.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CONFINED-HIPPO

<p><i>nebo</i> ⁽¹⁾ [II.1.13. zvířata:</p> <p>(i) byla držena v karanténě v prostorách chráněných před vektory ve schváleném uzavřeném zařízení po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie;</p> <p>(ii) nevykazovala žádné příznaky infekce virem horečky Údolí Rift po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie;</p> <p>(iii) byla chráněna před vektory při přepravě mezi prostory chráněnými před vektory podle podbodu i) a nakládkou k odeslání do Unie; a</p> <p>(iv) byla s negativními výsledky podrobena virusneutralizačnímu testu za účelem prokázání infekce virem horečky Údolí Rift v souladu s Příručkou OIE pro suchozemská zvířata, který byl proveden poprvé na vzorcích odebraných v den zahájení karantény a podruhé na vzorcích odebraných alespoň 42 dnů od uvedeného data a během 10 dnů před odesláním do Unie.</p> <p><i>bud'</i> ⁽¹⁾ [II.1.14. nebyla očkována proti infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a pocházejí z oblastí, v níž k datu vystavení tohoto osvědčení nebyla tato nákaza hlášena po dobu posledních 12 měsíců.]</p> <p><i>nebo</i> ⁽¹⁾ [II.1.14. byla podrobena vyšetření stanovenému a předepsanému pro mezinárodní obchod podle Příručky OIE pro suchozemská zvířata na vzorcích odebraných během 30 dnů před datem odeslání do Unie.]</p> <p><i>nebo</i> ⁽¹⁾ [II.1.14. jsou kastrování samci jakéhokoli stáří.]</p> <p>[II.1.15. byla nejméně dvakrát během 40 dnů před odesláním do Unie ošetřena proti endoparazitům a ektoparazitům tímto přípravkem (těmito přípravky) Upřesněte účinné látky a použité dávky přípravku</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup zvířat čeledi <i>Hippopotamidae</i>, která pocházejí z uzavřeného zařízení a jsou pro ně určena, do Unie.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Identifikační systém a identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační systém (např. ušní známka, tetování, odpovídač atd. podle seznamu v příloze III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035) a individuální identifikační kódy zvířat v souladu s čl. 21 odst. 1 nebo 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>⁽¹⁾ Uvedte podle situace.</p> <p>⁽²⁾ Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze III části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>⁽³⁾ Datum nakládky: Vstup těchto zvířat se nepovolí, pokud byla zvířata naložena k odeslání do Unie buď před datem povolení vstupu do Unie ze třetí země, území nebo jejich oblastí uvedených v bodě II.1.1, nebo během období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této třetí země, území nebo jejich oblastí přijala omezující opatření.</p>
--

ZEMĚ**Vzorové osvědčení CONFINED-HIPPO****Úřední veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

KAPITOLA 23

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP PLEMENNÉ
DRŮBEŽE JINÉ NEŽ PTÁCI NADŘÁDU BĚŽCI A UŽITKOVÉ DRŮBEŽE JINÉ
NEŽ PTÁCI NADŘÁDU BĚŽCI DO UNIE (VZOR „BPP“)**

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC
			I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR
			I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky		I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace		I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu	
			I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu	Kód Kód ISO země
	I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro			
	<input type="checkbox"/> Další chov			
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země	Kód ISO země	I.22	<input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh
			I.23	

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie
		Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji níže uvedené skutečnosti, pokud jde o [plemennou drůbež ⁽⁶⁾ jinou než ptáci nadřádu běžci] ⁽³⁾ [užitkovou drůbež ⁽⁷⁾ jinou než ptáci nadřádu běžci] ⁽³⁾ popsanou v části I:				
	⁽¹⁾ [II.1.1. U hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 10 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:				
			Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna⁽²⁾	
		Stáří ptáků		pozitivní	negativní
	Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel, během posledních tří týdnů před vstupem do Unie:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci nebyly podány antimikrobiální látky;]				
	⁽³⁾⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [plemenné a užitkové drůbeži jiné než ptáci nadřádu běžci byly podány tyto antimikrobiální látky:;]				
	⁽¹⁾ [II.1.2. Pokud jde o plemennou drůbež, nebyla v rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.1.1 zjištěna ani <i>Salmonella</i> Enteritidis, ani <i>Salmonella</i> Typhimurium.]				
⁽⁵⁾ [II.1.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko:					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [plemenná drůbež vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES;]					
⁽³⁾ <i>nebo</i> [nosnice (užitková drůbež chovaná k produkci konzumních vajec) vykázaly negativní výsledky vyšetření v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2004/235/ES.]]					
II.2. Potvrzení o zdraví zvířat					
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že [plemenná drůbež ⁽⁶⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci] ⁽³⁾ [užitková drůbež ⁽⁷⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci] ⁽³⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení:					
II.2.1.	pochází z oblasti s kódem __ - __ ⁽⁸⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
a)	má povolení a je uvedena na seznamu v příloze V části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;				
b)	provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
c)	je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
d)	je považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

	<p>II.2.2. pochází z oblasti uvedené v bodě II.2.1, ve které:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [a] se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁹⁾<i>nebo</i> [a] se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [b] je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nespĺňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾⁽¹⁰⁾<i>nebo</i> [b] není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; (ii) pocházejí z hejna nebo hejn, která byla podrobena testu izolace viru⁽¹¹⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nejméně u 60 ptáků z každého hejna, jež byly provedeny ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, a při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4; (iii) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu po dobu 2 týdnů uvedenou v podbodě ii); (iv) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nespĺňuje podmínky uvedené v podbodech i) a ii);] <p>II.2.3. pobývala v oblasti uvedené v bodě II.2.1 nepřetržitě po dobu alespoň:</p> <p>⁽³⁾⁽¹²⁾<i>bud'</i> [3 měsíce bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 3 měsíců;]</p> <p>⁽³⁾⁽¹³⁾<i>nebo</i> [6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 6 týdnů;]</p> <p>a pokud byla dovezena do oblasti uvedené v bodě II.2.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>II.2.4. pochází ze zařízení uvedeného v kolonce I.11, které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) jehož schválení nebylo pozastaveno nebo odňato; (b) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; (c) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

	<p>(d) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(f) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(g) ve kterém:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 44 písm. d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>(h) ve kterém:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla potvrzena mykoplasmozá drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla potvrzena mykoplasmozá drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 44 písm. e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.5. pochází z hejna, které:</p> <p>(a) nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [b] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [b] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(14)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Identifikace hejna</th> <th>Stáří ptáků</th> <th>Datum očkování</th> <th>Název a druh použitého kmene viru</th> <th>Číslo šarže očkovací látky</th> <th>Název očkovací látky</th> <th>Výrobce očkovací látky</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p> <p>c) bylo podrobeno programu dozoru, který splňuje požadavky stanovené v příloze II nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a bylo zjištěno, že není infikováno ani nevykazuje žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [<i>Salmonella Pullorum</i>, <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Gallus gallus</i>);]</p>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky							
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky									

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

(3)nebo	[<i>Salmonella arizonae</i> (séroskopina O:18(k)), <i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> , <i>Mycoplasma meleagridis</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Meleagris gallopavo</i>);]
(3)nebo	[<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i> , <i>Coturnix coturnix</i> , <i>Phasianus colchicus</i> , <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp</i>);]
	d) během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce ⁽¹⁵⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;
II.2.6.	pobývala v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylihnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň:
(3)(12)bud'	[6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;]
(3)(13)nebo	[30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;]
II.2.7.	nepřišla do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem od vylihnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň:
(3)(12)bud'	[6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;]
(3)(13)nebo	[30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;]
II.2.8.	nemá být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;
II.2.9.	během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce ⁽¹⁵⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;
II.2.10.	je naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:
	a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:
	i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;
	ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;
	iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;
	b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;
	c) jsou:
(3)bud'	[nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;]
(3)nebo	[vyčištěné a vydezinfikované a vysušené nebo ponechané vyschnout před nakládkou zvířat;]
	d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;
	e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro plemennou drůbež a užitkovou drůbež;
II.2.11.	je naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽¹⁶⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.10 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

(17)[II.2.12. je určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:

- a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;
- b) byla držena v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie v zařízení původu nebo v karanténním zařízení pod dohledem úředního veterinárního lékaře, kde:
 - i) nebyla žádná drůbež očkována proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky;
 - ii) do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;
 - iii) se neprovádělo žádné očkování;
- c) byla s negativními výsledky podrobena⁽¹⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;]

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

Kolonka I.27: Popis zásilky:
 „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.
 „Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.

Část II:

- (1) Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu *Gallus gallus* a krůty.
- (2) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna:
 - hejna plemenné drůbeže: *Salmonella* Hadar, *Salmonella* Virchow a *Salmonella* Infantis;
 - hejna užitkové drůbeže: *Salmonella* Enteritidis a *Salmonella* Typhimurium.
- (3) Uvedte podle situace.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPP

<p>(4)</p> <p>(5)</p> <p>(6)</p> <p>(7)</p> <p>(8)</p> <p>(9)</p> <p>(10)</p> <p>(11)</p> <p>(12)</p> <p>(13)</p> <p>(14)</p> <p>(15)</p> <p>(16)</p> <p>(17)</p>	<p>Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p> <p>„Plemennou drůbeží“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, určená k produkci násadových vajec, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>„Užitkovou drůbeží“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, chovaná pro produkci masa, konzumních vajec či jiných produktů nebo k zazvěření pernaté zvěře, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>Vztahuje se na plemennou drůbež a užitkovou drůbež určenou k produkci masa, konzumních vajec nebo jiných produktů.</p> <p>Vztahuje se na užitkovou drůbež určenou k zazvěření pernaté zvěře.</p> <p>Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 24
VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP PLEMENNÝCH PTÁKŮ
NADŘÁDU BĚŽCI A UŽITKOVÝCH PTÁKŮ NADŘÁDU BĚŽCI DO UNIE (VZOR
„BPR“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
	I.18 Přepavní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby				
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Další chov				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23 <input type="checkbox"/> Pro zpětný dovoz			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPR

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že [plemenní ptáci nadřádu běžci ⁽¹⁾] ⁽²⁾ [užitkoví ptáci nadřádu běžci ⁽³⁾] ⁽²⁾ popsani v tomto osvědčení:				
	II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem __ - __ ⁽⁴⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	a) má povolení a je uvedena v příloze V části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci a užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie;				
	b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzu ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzu ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	II.1.2. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	⁽²⁾ <i>bud'</i> [je považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]				
	⁽²⁾ ⁽⁵⁾ <i>nebo</i> [není považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:				
	a) byla umístěna pod úřední dozor na dobu alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;				
b) byla během doby uvedené v písmeni a) držena v naprosté izolaci, mimo přímý či nepřímý styk s jinými ptáky, v prostorách schválených pro tento účel příslušným orgánem země nebo území původu;					
c) byla podrobena testu ⁽⁶⁾ ke zjištění infekce virem newcastleské choroby:					
i) který byl proveden z kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od každého ptáka nadřádu běžci během 7 až 10 dnů od data, kdy byli ptáci nadřádu běžci umístěni pod úřední dozor podle písmene a);					
ii) při němž nebyly zjištěny žádné izoláty ptačího paramyxoviru typu 1 s indexem intracerebrální patogenity (ICPI) vyšším než 0,4;					
iii) s příznivými výsledky dosaženými u všech ptáků v zásilce před tím, než opustili prostory uvedené v písmeni b) za účelem odeslání do Unie;					
d) pocházejí z hejn, v nichž byl prováděn dozor nad infekcí virem newcastleské choroby podle statistického plánu odběru vzorků a jeho výsledky byly negativní po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před datem odeslání zásilky za účelem vstupu do Unie;]					
II.1.3. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, ve které:					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [a) se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]					
⁽²⁾ ⁽⁷⁾ <i>nebo</i> [a) se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽²⁾ <i>bud'</i> [b) je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽²⁾ ⁽⁸⁾ <i>nebo</i> [b) není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:					
(i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPR

	<p>(ii) pocházejí z hejna nebo hejn, která byla podrobena testu izolace viru⁽⁶⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nejméně u 60 ptáků z každého hejna, jež byly provedeny ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, a při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;</p> <p>(iii) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu po dobu 2 týdnů uvedenou v podbodě ii);</p> <p>(iv) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nespĺňuje podmínky uvedené v podbodech i) a ii);]</p> <p>II.1.4. pobývali v oblasti uvedené v bodě II.1.1 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud jsou mladší 3 měsíců;</p> <p>a pokud byli dovezeni do oblasti uvedené v bodě II.1.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci a užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie;</p> <p>II.1.5. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11, které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a:</p> <p>(a) jehož schválení nebylo pozastaveno nebo odňato;</p> <p>(b) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(c) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(d) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(f) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce virem nízkopatogenní infekce virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.1.6. pocházejí z hejna, které:</p> <p>(a) nebylo očkováno proti vysoce patogenní infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>(²)<i>bud'</i> [b) nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPR

(2)nebo	[b)	bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;						
		(9)						
		Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky
]						
		c)	během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce ⁽¹⁰⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;					
II.1.7.		pobývali v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;						
II.1.8.		nepřišli do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;						
II.1.9.		nemají být usmrceni podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;						
II.1.10.		během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byli dne ____/____/____ (dd/mm/yyyy) podrobeni klinické prohlídce ⁽¹⁰⁾ a nevykazovali žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;						
II.1.11.		jsou naloženi k odeslání do Unie do kontejnerů, které:						
	a)	jsou konstruovány takovým způsobem, aby:						
		i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;						
		ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;						
		iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;						
	b)	obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;						
	c)	jsou:						
(2)bud'		[nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;]						
(2)nebo		[vyčištěné a vydezinfikované a vysušené nebo ponechané vyschnout před nakládkou zvířat;]						

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPR

<p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro plemennou drůbež a užitkovou drůbež;</p> <p>II.1.12. jsou naloženi za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽¹¹⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.11 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹²⁾II.1.13. jsou určeni pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) byli drženi v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie v zařízení původu nebo v karanténním zařízení pod dohledem úředního veterinárního lékaře, kde:</p> <p>i) nebyla žádná drůbež očkována proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky;</p> <p>ii) do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;</p> <p>iii) se neprovádělo žádné očkování;</p> <p>c) byli s negativními výsledky podrobení⁽⁶⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci nebo užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky: „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.06.39. „Identifikační systém“: Zvíře musí být individuálně identifikováno pomocí značek na krku nebo injekčně zaváděným odpovídačem v souladu s článkem 43 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692. „Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/ostatní. „Identifikační číslo“: Uvedte identifikační číslo, které musí obsahovat kód země nebo území původu vyhovující normám ISO v souladu s článkem 43 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BPR

	<p>Část II:</p> <p>(1) „Plemennými ptáky nadřádu běžci“ se rozumí ptáci nadřádu běžci staří nejméně 72 hodin určení k produkci násadových vajec podle definice v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(2) Uved'te podle situace.</p> <p>(3) „Užitkovými ptáky nadřádu běžci“ se rozumí ptáci nadřádu běžci staří nejméně 72 hodin, chování pro produkci masa, konzumních vajec či jiných produktů, podle definice v nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(4) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky pocházející z oblastí, které nejsou v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 považovány za prosté infekce virem newcastleské choroby a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „C“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(6) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(7) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(8) Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(9) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(10) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(11) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(12) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie
		Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC	
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]					
	⁽¹⁾ [II.1.1. U rodičovského hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 10 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto rodičovské hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:					
	U jednodenních kuřat byly uplatněny specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení (ES) č. 1177/2006. Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel: ⁽³⁾ <i>bud'</i> [nebyly jednodenním kuřatům podány antimikrobiální látky (včetně injekcí <i>in ovo</i>);] ⁽³⁾⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [byly jednodenním kuřatům podány tyto antimikrobiální látky (včetně injekcí <i>in ovo</i>)];]					
⁽¹⁾ [II.1.2. Pokud jsou jednodenní kuřata určena pro chov, nebyla v rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.1.1 zjištěna ani <i>Salmonella</i> Enteritidis, ani <i>Salmonella</i> Typhimurium.]						
⁽⁵⁾ [II.1.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, jednodenní kuřata určená k začlenění do hejn plemenné drůbeže nebo do hejn užitkové drůbeže pocházejí z hejn, která vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES.]						
II.2. Potvrzení o zdraví zvířat						
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že jednodenní kuřata ⁽⁶⁾ jiná než ptáků nadřádu běžci popsáná v tomto osvědčení:						
II.2.1. se vylíhla v oblasti s kódem __ - _ ⁽⁷⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:						
a) má povolení a je uvedena v příloze V části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup jednodenních kuřat jiných než ptáků nadřádu běžci do Unie;						
b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;						
c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;						
d) je považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;						
II.2.2. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.2.1, ve které:						
⁽³⁾ <i>bud'</i> [a) se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]						
⁽³⁾⁽⁸⁾ <i>nebo</i> [a) se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]						

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

	<p>(³)<i>bud'</i> [b] je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nespĺňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>(³)⁽⁹⁾<i>nebo</i> [b] není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami; (ii) pocházejí z hejn, která: <ul style="list-style-type: none"> - nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - byla podrobena testu izolace viru⁽¹⁰⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4; - byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nespĺňuje podmínky uvedené výše v první a druhé odrážce; (iii) pocházejí z násadových vajec, která nepřišla v líhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nespĺňujícími požadavky stanovené v podbodě ii);] <p>II.2.3. pocházejí z líhně uvedené v kolonce I.11, která je schválena příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 7 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) jejíž schválení nebylo pozastaveno nebo odňato; (b) která podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; (c) v níž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje; (d) která v době odeslání zvířat do Unie nepodléhala vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů; (e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

II.2.4.	<p>pocházejí z hejna, které:</p> <p>(a) pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.2.1 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla;</p> <p>a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.2.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>(b) bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, v zařízení:</p> <p>(i) schváleném příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p>						
(11)	<table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th>Název zařízení</th> <th>Adresa</th> <th>Číslo schválení</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>ii) jehož schválení nebylo v době, kdy byla násadová vejce, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, zaslána do líhně, pozastaveno ani odňato;</p> <p>iii) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenza ptáků po dobu alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla;</p> <p>iv) v němž:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i>, <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 46 písm. d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>v) v němž:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla potvrzena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla potvrzena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 46 písm. e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [c] nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁸⁾<i>nebo</i> [c] bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [d] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p>	Název zařízení	Adresa	Číslo schválení			
Název zařízení	Adresa	Číslo schválení					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

(12)	(3)nebo	[d]	bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;						
			Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky

e) bylo podrobeno programu dozoru, který splňuje požadavky stanovené v příloze II nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a bylo zjištěno, že není infikováno ani nevykazuje žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:

(3)bud' [Salmonella Pullorum, Salmonella Gallinarum a Mycoplasma gallisepticum (v případě druhu Gallus gallus);]

(3)nebo [Salmonella arizonae (séroskupina O:18(k)), Salmonella Pullorum a Salmonella Gallinarum, Mycoplasma meleagridis a Mycoplasma gallisepticum (v případě druhu Meleagris gallopavo);]

(3)nebo [Salmonella Pullorum a Salmonella Gallinarum (v případě druhů Numida meleagris, Coturnix coturnix, Phasianus colchicus, Perdix perdix a Anas spp);]

II.2.5. pocházejí z násadových vajec, která:

(a) splňují požadavky na vstup do Unie stanovené v části III hlavě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;

(b) před odesláním do líhně byla označena v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;

(c) byla vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;

(d) nepřišla do styku s drůbeží ani násadovými vejci s nižším nakažovým statusem, ptáky chovanými v zajetí ani volně žijícími ptáky, a to ani v průběhu přepravy do líhně, ani v líhni;

II.2.6. pobývala:

a) v zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v bodě II.2.1 od vylíhnutí;

b) v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí;

II.2.7. nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;

II.2.8. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nakaž;

II.2.9. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:

a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:

i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;

ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;

iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

<p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro jednodenní kuřata;</p> <p>II.2.10. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽¹³⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.9 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹⁴⁾[II.2.11. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z násadových vajec od hejn, která:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec;]</p> <p>c) pocházejí z líhně, kde pracovní postupy zajišťují, že se násadová vejce, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, inkubovala ve zcela oddělených časech a na zcela oddělených místech od vajec nesplňujících požadavky písmene b);]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup jednodenních kuřat jiných než ptáků nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky: „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39. „Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská / ke snášení vajec / brojeři/ostatní.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

	<p>Část II:</p> <p>(1) Tato záruka se vztahuje pouze na jednodenní kuřata druhu <i>Gallus gallus</i> a krůt.</p> <p>(2) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna:</p> <ul style="list-style-type: none"> – hejna plemenné drůbeže: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis; – hejna užitkové drůbeže: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium. <p>(3) Uvedte podle situace.</p> <p>(4) Uvedte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(5) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p> <p>(6) „Jednodenními kuřaty“ se rozumí drůbež mladší 72 hodin podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(7) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(8) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(9) Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(10) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(11) Uveďte název, adresu a číslo schválení zařízení, kde bylo hejno původu jednodenních kuřat drženo během 6 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla.</p> <p>(12) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(13) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(14) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOC

(15) III. Doplnující zdravotní informace týkající se referenčního čísla osvědčení (kolonka I.2)

Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:

- a) veterinární podmínky stanovené v části II tohoto osvědčení jsou i nadále splněny;
- b) jednodenní kuřata popsaná v tomto osvědčení:
 - i) se vylíhla dne (dd/mm/rrrr);
 - ii) během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce⁽¹⁶⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;
 - iii) nepřišla od vylíhnutí do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem.

⁽¹⁵⁾ Tento oddíl může být uveden na samostatném listu, pokud je připojen k části II veterinárního osvědčení.

⁽¹⁶⁾ Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie
		Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOR

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že jednodenní kuřata ⁽¹⁾ ptáků nadřádu běžci popsaná v tomto osvědčení:				
	II.1.1. se vyláhla v oblasti s kódem __ - _ ⁽²⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	a) má povolení a je uvedena v příloze V části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup jednodenních kuřat ptáků nadřádu běžci do Unie;				
	b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	II.1.2. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [je považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]				
	⁽³⁾ ⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [není považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a jednodenní kuřata pocházejí z hejn:				
	a) která byla umístěna do izolace pod úřední dozor na dobu alespoň 30 dnů před datem snášky násadových vajec, z nichž se vyláhla jednodenní kuřata v této zásilce;				
b) která byla podrobena testu ⁽⁵⁾ ke zjištění infekce virem newcastleské choroby:					
i) který byl proveden z kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od každého ptáka nadřádu běžci během 7 až 10 dnů od data, kdy byli ptáci nadřádu běžci umístěni pod úřední dozor podle písmene a);					
ii) při němž nebyly zjištěny žádné izoláty ptačího paramyxoviru typu 1 s indexem intracerebrální patogenity (ICPI) vyšším než 0,4;					
iii) s příznivými výsledky dosaženými u všech ptáků před tím, než jednodenní kuřata opustila líheň za účelem odeslání do Unie;					
c) v nichž byl prováděn dozor nad infekcí virem newcastleské choroby podle statistického plánu odběru vzorků a jeho výsledky byly negativní po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před datem odeslání zásilky za účelem vstupu do Unie;					
d) která nebyla držena společně s drůbeží nespĺňující záruky podle písmen a), b) a c) během 30 dnů před datem snášky a v průběhu snášky násadových vajec, z nichž se vyláhla jednodenní kuřata v této zásilce;]					
II.1.3. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, ve které:					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [a) se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků;]					
⁽³⁾ ⁽⁶⁾ <i>nebo</i> [a) se provádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [b) je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nespĺňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ ⁽⁷⁾ <i>nebo</i> [b) není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:					
(i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOR

	<p>(ii) pocházejí z hejn, která:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - byla podrobena testu izolace viru⁽⁵⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4; - byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené výše v první a druhé odrážce; <p>(iii) pocházejí z násadových vajec, která nepřišla v lhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nesplňujícími požadavky stanovené v podbodě ii);]</p> <p>II.1.4. pocházejí z lhně uvedené v kolonce I.11, která je schválena příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 7 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) její schválení nebylo pozastaveno nebo odňato; (b) která podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; (c) v níž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje; (d) která v době odeslání zvířat do Unie nepodléhala vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů; (e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní chřivky ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie; <p>II.1.5. pocházejí z hejna, které:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.1.1 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla; <p>a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.1.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci a užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOR

(8)	(b)	bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, v zařízeních:													
	(i)	schválených příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;													
		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Název zařízení</th> <th>Adresa</th> <th>Číslo schválení</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Název zařízení	Adresa	Číslo schválení										
	Název zařízení	Adresa	Číslo schválení												
	(ii)	jehož schválení nebylo v době, kdy byla násadová vejce, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, zaslána do líhně, pozastaveno ani odňato;													
	(iii)	v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků po dobu alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla;													
	⁽³⁾ <i>bud'</i>	[c] nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]													
	⁽³⁾ ⁽⁶⁾ <i>nebo</i>	[c] bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]													
	⁽³⁾ <i>bud'</i>	[d] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]													
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[d] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;														
(9)	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Identifikace hejna</th> <th>Stáří ptáků</th> <th>Datum očkování</th> <th>Název a druh použitého kmene viru</th> <th>Číslo šarže očkovací látky</th> <th>Název očkovací látky</th> <th>Výrobce očkovací látky</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky							
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky									

II.1.6. pocházejí z násadových vajec, která:

- splňují požadavky na vstup do Unie stanovené v části III hlavě 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- před odesláním do líhně byla označena v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;
- byla vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;
- nepřišla do styku s drůbeží ani násadovými vejci s nižším nakažovým statusem, ptáky chovanými v zajetí ani volně žijícími ptáky, a to ani v průběhu přepravy do líhně, ani v líhni;

II.1.7. pobývala:

- v zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v bodě II.1.2 od vylíhnutí;
- v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí;

II.1.8. od vylíhnutí nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem;

II.1.9. nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOR

<p>II.1.10. nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>II.1.11. se vylíhla dne(dd/mm/yyyy);</p> <p>II.1.12. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/yyyy) podrobena klinické prohlídce⁽¹⁰⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>II.1.13. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro jednodenní kuřata;</p> <p>II.1.14. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/yyyy)⁽¹¹⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.13 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹²⁾[II.1.15. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z násadových vajec od hejn, která:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec;]</p> <p>c) pocházejí z líhně, kde pracovní postupy zajišťují, že se násadová vejce, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, inkubovala ve zcela oddělených časech a na zcela oddělených místech od vajec nesplňujících požadavky písmene b).]</p>	<p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup jednodenních kuřat ptáků nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení DOR

Část I:	
Kolonka I.8:	Uveďte kód země nebo území či jejich oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
Kolonka I.27:	„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.06.39. „Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/ostatní.
Část II:	
(1)	„Jednodenními kuřaty“ se rozumí drůbež mladší 72 hodin podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.
(2)	Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
(3)	Uveďte podle situace.
(4)	Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky pocházející z oblastí, které nejsou v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 považovány za prosté infekce virem newcastleské choroby a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „C“ ve sloupci 6 tabulky.
(5)	Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.
(6)	Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.
(7)	Tato záruka je vyžadována pouze pro jednodenní kuřata pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.
(8)	Uveďte název, adresu a číslo schválení zařízení, kde bylo hejno původu jednodenních kuřat drženo během 6 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vyláhla.
(9)	Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby.
(10)	Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.
(11)	Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného zemi nebo území či jejich oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené země nebo území či jejich oblasti přijala omezující opatření.
(12)	Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že násadová vejce ⁽¹⁾ drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci popsaná v tomto osvědčení:				
	II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem __ - __ ⁽²⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	a) má povolení a je uvedena na seznamu v příloze IV části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;				
	b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 105 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	d) je považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	II.1.2. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.2.1, ve které:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [a] se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]				
	⁽³⁾ ⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [a] se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [b] je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ ⁽⁵⁾ <i>nebo</i> [b] není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a násadová vejce:					
(i) pocházejí z hejn, která:					
- nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;					
- byla podrobena testu izolace viru ⁽⁶⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;					
- byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;					
- během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené výše v první a druhé odrážce;					
(ii) nepřišla v líhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nesplňujícími požadavky stanovené v podbodě i);]					
II.1.3. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:					
⁽³⁾ ⁽⁷⁾ <i>bud'</i> [a] které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 7 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato;]					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

(3) ⁽⁸⁾ nebo	<p>[a] které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato;]</p> <p>[b] které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>[c] v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>[d] které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>[e] kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p>
II.1.4.	<p>pocházejí z hejna, které:</p> <p>[a] pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.1.1 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie; a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.1.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>[b] bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie v zařízení:</p> <p>(i) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec;</p> <p>ii) ve kterém:</p>
(3)bud'	[nebyla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem sběru násadových vajec k odeslání do Unie;]
(3)nebo	[byla potvrzena infekce způsobená <i>Salmonella Pullorum</i> , <i>S. Gallinarum</i> nebo <i>S. arizonae</i> během posledních 12 měsíců před datem sběru násadových vajec k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 107 písm. d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]
(3)bud'	iii) ve kterém: [nebyla potvrzena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem sběru násadových vajec k odeslání do Unie;]
(3)nebo	[byla potvrzena mykoplasmóza drůbeže (<i>Mycoplasma gallisepticum</i> a <i>M. meleagridis</i>) během posledních 12 měsíců před datem sběru násadových vajec k odeslání do Unie a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 107 písm. e) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

(7)	[iv) schváleném příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;														
(9)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Název zařízení</th> <th>Adresa</th> <th>Číslo schválení</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p> v) jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato; (vi) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie; vii) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; viii) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje; (ix) které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;] </p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [c) nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁴⁾<i>nebo</i> [c) bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [d) nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [d) bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p>	Název zařízení	Adresa	Číslo schválení											
Název zařízení	Adresa	Číslo schválení													
(10)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Identifikace hejna</th> <th>Stáří ptáků</th> <th>Datum očkování</th> <th>Název a druh použitého kmene viru</th> <th>Číslo šarže očkovací látky</th> <th>Název očkovací látky</th> <th>Výrobce očkovací látky</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky							
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky									
	e) bylo podrobeno programu dozoru, který splňuje požadavky stanovené v příloze II nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a bylo zjištěno, že není infikováno ani nevykazuje žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:														

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

(³) <i>bud'</i>	[<i>Salmonella Pullorum</i> , <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Gallus gallus</i>);]
(³) <i>nebo</i>	[<i>Salmonella arizonae</i> (séroskupina O:18(k)), <i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> , <i>Mycoplasma meleagridis</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Meleagris gallopavo</i>);]
(³) <i>nebo</i>	[<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i> , <i>Coturnix coturnix</i> , <i>Phasianus colchicus</i> , <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp</i>);]
f)	nepřišlo do styku s drůbeží nebo násadovými vejci s nižším nakažovým statutem nebo s ptáky chovanými v zajetí či volně žijícími ptáky nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;
g)	v době sběru násadových vajec nejevilo žádné příznaky nákaz;
h)	během 24 hodin před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce ⁽¹¹⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;
II.1.5.	vejce:
(³) <i>bud'</i>	[a] nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;]
(³)(⁴) <i>nebo</i>	[a] byla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]
(³) <i>bud'</i>	[b] nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]
(³) <i>nebo</i>	[b] byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují obecná a zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]
(c)	byla označena pomocí barevného inkoustu razítkem uvádějícím jedinečné číslo schválení zařízení původu;
(d)	byla vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;
II.1.6.	byla sebrána [dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)] ⁽³⁾ [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr) do ___/___/___ (dd/mm/rrrr)] ⁽³⁾ ; ⁽¹²⁾
II.1.7.	jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:
a)	jsou konstruovány tak, aby násadová vejce nemohla vypadnout;
b)	jsou navrženy tak, aby umožňovaly čištění a dezinfekci;
c)	obsahují pouze násadová vejce téhož druhu, kategorie a typu pocházející z téhož zařízení;
d)	jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;
e)	jsou:
(³) <i>bud'</i>	[jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;]
(³) <i>nebo</i>	[před nakládkou násadových vajec vyčištěny a vydezinfikovány podle pokynů příslušného orgánu země nebo území původu;]
f)	jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro násadová vejce drůbeže;
II.1.8.	jsou naložena za účelem odeslání do Unie do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.7 písm. a) a b) a byl bezprostředně před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu a vysušen nebo ponechán vyschnout;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

- ⁽¹³⁾[II.1.9. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:
- a) nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;
- b) pocházejí z hejn, která:
- ^{(3)bud'} [nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby.]]
- ^{(3)nebo} [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou.]]
- ^{(3)nebo} [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec.]]

II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení násadových vajec]⁽¹⁴⁾[II.2.1. U rodičovského hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 10 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto rodičovské hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/rrrr]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹⁵⁾	
			Pozitivní	Negativní

⁽¹⁴⁾[II.2.2. V rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.1.1 nebyla zjištěna ani *Salmonella* Enteritidis, ani *Salmonella* Typhimurium.]

⁽¹⁶⁾[II.2.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, násadová vejce pocházejí z hejn, která vykázala negativní výsledek vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES.]

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zárodečných produktů.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

Kolona I.27: „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07.

„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HEP

	<p>Část II:</p> <p>(1) Násadová vejce podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Uvedte podle situace.</p> <p>(4) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(5) Tato záruka je vyžadována pouze pro násadová vejce pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(6) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(7) Uvedte v případě, že se násadová vejce odesílají z líhně.</p> <p>(8) Uvedte v případě, že se násadová vejce odesílají ze zařízení hejna původu.</p> <p>(9) Uvedte název, adresu a číslo schválení zařízení, kde bylo hejno původu násadových vajec drženo během 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie.</p> <p>(10) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(11) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(12) Datum (data) sběru nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto násadových vajec z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(13) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p> <p>(14) Tato záruka se vztahuje pouze na násadová vejce druhu <i>Gallus gallus</i> a krůt.</p> <p>(15) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života rodičovského hejna: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis.</p> <p>(16) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že násadová vejce ⁽¹⁾ ptáků nadřádu běžci popsaná v tomto osvědčení:				
	II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem __ - _ ⁽²⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	a) má povolení a je uvedena na seznamu v příloze IV části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup násadových vajec ptáků nadřádu běžci do Unie;				
	b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 105 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	II.1.2. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [je považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]				
	⁽³⁾ ⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [není považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a násadová vejce pocházejí z hejn:				
	a) která byla umístěna do izolace pod úřední dozor na dobu alespoň 30 dnů před datem snášky násadových vajec v této zásilce;				
b) která byla podrobena testu ⁽⁵⁾ ke zjištění infekce virem newcastleské choroby:					
i) který byl proveden z kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od každého ptáka nadřádu běžci během 7 až 10 dnů od data, kdy byli ptáci nadřádu běžci umístěni pod úřední dozor podle písmene a);					
ii) při němž nebyly zjištěny žádné izoláty ptačího paramyxoviru typu 1 s indexem intracerebrální patogenity (ICPI) vyšším než 0,4;					
iii) s příznivými výsledky dosaženými u všech ptáků před tím, než jednodenní kuřata opustila líheň za účelem odeslání do Unie;					
c) v nichž byl prováděn dozor nad infekcí virem newcastleské choroby podle statistického plánu odběru vzorků a jeho výsledky byly negativní po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před datem odeslání zásilky za účelem vstupu do Unie;					
d) která nebyla držena společně s drůbeží nesplňující záruky podle písmen a), b) a c) během 30 dnů před datem snášky a v průběhu snášky násadových vajec v této zásilce;]					
II.1.3. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.1.1, ve které:					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [a) se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků;]					
⁽³⁾ ⁽⁶⁾ <i>nebo</i> [a) se provádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ <i>bud'</i> [b) je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ ⁽⁷⁾ <i>nebo</i> [b) není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a násadová vejce:					
i) pocházejí z hejn, která:					
- nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie,					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

	<ul style="list-style-type: none"> - byla podrobena testu izolace viru⁽⁵⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4, - byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, - během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nespĺňuje podmínky uvedené výše v první a druhé odrážce, <p>(ii) nepřišla v líhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nespĺujícími požadavky stanovené v podbodě i);]</p> <p>II.1.4. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:</p> <p>⁽³⁾⁽⁸⁾<i>bud'</i> [a) které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 7 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁹⁾<i>nebo</i> [a) které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato;]</p> <p>(b) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(c) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(d) které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní chřivky ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.1.5. pocházejí z hejna, které:</p> <p>(a) pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.1.1 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;</p> <p>a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.1.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenných ptáků nadřádu běžci a užitkových ptáků nadřádu běžci do Unie;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

	<p>(b) bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie v zařízení:</p> <p>(i) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec;</p> <p>⁽⁸⁾(ii) schváleném příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035;</p> <p>(10)</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th>Název zařízení</th> <th>Adresa</th> <th>Číslo schválení</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>iii) jehož schválení nebylo v době sběru násadových vajec pozastaveno ani odňato;</p> <p>iv) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>v) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>vi) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(vii) které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [c] nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁵⁾<i>nebo</i> [c] bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [d] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [d] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p>	Název zařízení	Adresa	Číslo schválení			
Název zařízení	Adresa	Číslo schválení					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

(11)						
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky

e) nepřišlo do styku s drůbeží nebo násadovými vejci s nižším nakažovým statusem nebo s ptáky chovanými v zajetí či volně žijícími ptáky nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;

f) v době sběru násadových vajec nejevilo žádné příznaky nákaz;

g) během 24 hodin před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce⁽¹²⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;

II.1.6. vejce:

⁽³⁾*bud'* [a] nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;]

⁽³⁾⁽⁶⁾*nebo* [a] byla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]

⁽³⁾*bud'* [b] nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]

⁽³⁾*nebo* [b] byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují obecná a zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]

[c] byla označena pomocí barevného inkoustu razítkem uvádějícím kód ISO země nebo území původu a jedinečné číslo schválení zařízení původu;

[d] byla vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;

II.1.7. byla sebrána [dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽³⁾ [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr) do ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽³⁾; ⁽¹³⁾

II.1.8. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:

a) jsou konstruovány tak, aby násadová vejce nemohla vypadnout;

b) jsou navrženy tak, aby umožňovaly čištění a dezinfekci;

c) obsahují pouze násadová vejce téhož druhu, kategorie a typu pocházející z téhož zařízení;

d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;

e) jsou:

⁽³⁾*bud'* [jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;]

⁽³⁾*nebo* [před nakládkou násadových vajec vyčištěny a vydezinfikovány podle pokynů příslušného orgánu země nebo území původu;]

f) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro násadová vejce drůbeže;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

<p>II.1.9. jsou naložena za účelem odeslání do Unie do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.8 písm. a) a b) a byl bezprostředně před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu a vysušen nebo ponechán vyschnout;</p> <p>(14)[II.1.10. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z hejn, která:</p> <p>(3)<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.]]</p> <p>(3)<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou.]]</p> <p>(3)<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec.]]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup násadových vajec ptáků nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zárodečných produktů.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky: „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07. „Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/ostatní.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Násadová vejce podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Uvedte podle situace.</p> <p>(4) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky pocházející z oblastí, které nejsou v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689 považovány za prosté infekce virem newcastleské choroby a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „C“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(5) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HER

<p>(6)</p> <p>(7)</p> <p>(8)</p> <p>(9)</p> <p>(10)</p> <p>(11)</p> <p>(12)</p> <p>(13)</p> <p>(14)</p>	<p>Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>Tato záruka je vyžadována pouze pro násadová vejce pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>Uvedte v případě, že se násadová vejce odesílají z líhně.</p> <p>Uvedte v případě, že se násadová vejce odesílají ze zařízení hejna původu.</p> <p>Uvedte název, adresu a číslo schválení zařízení, kde bylo hejno původu násadových vajec drženo během 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie.</p> <p>Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>Datum (data) sběru nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto násadových vajec z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SPF

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že vejce prostá specifikovaných patogenních původců⁽¹⁾ popsaná v části I tohoto osvědčení:</p> <p>II.1. pocházejí z oblasti s kódem __ - __⁽²⁾, která má k datu vystavení tohoto osvědčení povolení a je uvedena na seznamu v příloze IV části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup vajec prostých specifikovaných patogenních původců do Unie;</p> <p>II.2. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; (b) které splňuje podmínky popsané v Evropském lékopisu; (c) které je schváleno příslušným orgánem třetí země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším rovnocenné požadavkům stanoveným v článku 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, a jehož schválení nebylo pozastaveno ani odňato; (d) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje; (e) které v době odeslání vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů; <p>II.3. pocházejí z hejna, které:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů před datem sběru vajec k odeslání do Unie v zařízení uvedeném v bodě II.2; (b) je prosté specifikovaných patogenních původců, jak je popsáno v Evropském lékopisu, a klinická vyšetření požadovaná pro tento zvláštní status byla příznivá, včetně negativních výsledků vyšetření na vysoce patogenní influenzi ptáků, infekci virem newcastleské choroby a infekci virem nízkopatogenní influenzy ptáků, jež byla provedena během 30 dnů před datem sběru vajec k odeslání do Unie; (c) bylo klinicky vyšetřováno nejméně jedenkrát za týden, jak je popsáno v Evropském lékopisu, a nebyly zjištěny žádné příznaky nákazy ani důvody pro podezření na přítomnost jakékoli nákazy; (d) nepřišlo do styku s drůbeží s nižším nálezovým statusem nebo s ptáky po dobu alespoň 6 týdnů před datem sběru vajec; (e) v době sběru vajec nejevilo žádné příznaky nálezů; 		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SPF

- II.4. byla:
- (a) označena pomocí barevného inkoustu razítkem uvádějícím kód ISO země nebo území původu a jedinečné číslo schválení zařízení původu;
 - (b) vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;
- II.5. byla sebrána [dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]⁽³⁾ [od ___/___/___ (dd/mm/rrrr) do ___/___/___ (dd/mm/rrrr)]^{(3); (4)}
- II.6. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:
- a) jsou konstruovány tak, aby vejce nemohla vypadnout;
 - b) jsou navrženy tak, aby umožňovaly čištění a dezinfekci;
 - c) obsahují pouze vejce téhož druhu, kategorie a typu pocházející z téhož zařízení;
 - d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;
 - e) jsou:
- ⁽³⁾*bud'* [jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;]
- ⁽³⁾*nebo* [před nakládkou vajec vyčištěny a vydezinfikovány podle pokynů příslušného orgánu země nebo území původu;]
- f) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro vejce prostá specifikovaných patogenních původců;
- II.7. jsou naložena za účelem odeslání do Unie do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.6 písm. a) a b) a byl bezprostředně před nakládkou vajec k odeslání do Unie vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu a vysušen nebo ponechán vyschnout.

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup vajec prostých specifikovaných patogenních původců do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených produktů.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.8: Uveďte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

Kolonka I.27: Popis zásilky

„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07.

Část II:

- (1) Vejce prostá specifikovaných patogenních původců podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.
- (2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
- (3) Uveďte podle situace.
- (4) Datum (data) sběru nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto produktů z uvedené oblasti přijala omezující opatření.

ZEMĚ**Vzorové osvědčení SPF**

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SP

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že drůbež určená k porážce ⁽¹⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci popsaná v části I tohoto osvědčení:				
	II.1.1. pochází z oblasti s kódem __ - __ ⁽²⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
	a) má povolení a je uvedena v příloze V části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup drůbeže určené k porážce jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;				
	b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	d) je považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	II.1.2. pochází z oblasti uvedené v bodě II.1.1, ve které:				
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [a] se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků;]				
	⁽³⁾ ⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [a] se provádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]				
⁽³⁾ <i>bud'</i> [b] je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
⁽³⁾ ⁽⁵⁾ <i>nebo</i> [b] není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:					
(i) nebyla očkovaná těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;					
(ii) pocházejí z hejna nebo hejn, která byla podrobena testu izolace viru ⁽⁶⁾ na infekci virem newcastleské choroby ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, jenž byl proveden na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna a při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;					
(iii) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu po dobu 2 týdnů uvedenou v podbodě ii);					
(iv) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené v podbodech i) a ii);]					
II.1.3. pobývala v oblasti uvedené v bodě II.1.1 nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 6 týdnů;					
a pokud byla dovezena do oblasti uvedené v bodě II.1.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup drůbeže určené k porážce jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SP

II.1.4 pochází ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:

- (a) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
- (b) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;
- (c) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;
- (d) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní chřivky ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;
- (e) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viru nízkopatogenní chřivky ptáků během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;

II.1.5. pochází z hejna, které:

- (a) nebylo očkováno proti vysoce patogenní chřivce ptáků;
- ⁽³⁾*bud'* [b] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]
- ⁽³⁾*nebo* [b] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;

(7)

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky

]

- c) během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce⁽⁸⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;

II.1.6. pobývala v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;

II.1.7. nepřišla do styku se zvířaty s nižším nákazovým statusem od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;

II.1.8 nemá být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SP

	<p>II.1.9. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce⁽⁸⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>II.1.10. je naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [vyčištěné a vydezinfikované a vysušené nebo ponechané vyschnout před nakládkou zvířat;]</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro drůbež určenou k porážce;</p> <p>II.1.11. je naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽⁹⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.10 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹⁰⁾[II.1.12. je určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby a byla s negativními výsledky podrobena⁽⁶⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby, ale nikoli živou očkovací látkou, během posledních 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie a byla s negativními výsledky podrobena testu izolace viru⁽⁶⁾ na infekci virem newcastleské choroby, který byl proveden na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od nejméně 60 ptáků během 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]</p> <p>II.2. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]</p> <p>II.2.1. Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I nedostávala:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stilben ani tyreostatické látky, - estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES).
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SP

II.2.2. Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.

⁽¹⁾II.2.3. U hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 10 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto hejno bylo vyšetřeno na sérotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/yyyy]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹²⁾	
			pozitivní	negativní

Z důvodů jiných, než je program pro tlumení salmonel:

⁽³⁾*bud'* [jatečné drůbeži nebyly podány antimikrobiální látky;]

⁽³⁾⁽¹³⁾*nebo* [jatečné drůbeži byly podány tyto antimikrobiální látky:;]

⁽¹⁴⁾II.2.4. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, drůbež byla podrobena mikrobiologickému vyšetření odběrem vzorků v hospodářství původu a vykázala negativní výsledky vyšetření na salmonely v souladu s postupy uvedenými v rozhodnutí 95/410/ES podle čl. 9 odst. 3 nařízení (ES) č. 2160/2003.]

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup drůbeže určené k porážce jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404.

Kolonka I.27: „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SP

	<p>Část II:</p> <p>(1) „Drůbeží určenou k porážce“ se rozumí drůbež, jež má být přepravena přímo na jatka, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Uvedte podle situace.</p> <p>(4) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(5) Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(6) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(7) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(8) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(9) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného zemi nebo území či jejich oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené země nebo území či jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(10) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p> <p>(11) Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu <i>Gallus gallus</i> a krůty.</p> <p>(12) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium.</p> <p>(13) Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(14) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 31
VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP PTÁKŮ NADRŘÁDU
BĚŽCI URČENÝCH K PORÁŽCE DO UNIE (VZOR „SR“)

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU			
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC		
	Název	I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR		
	Adresa				
	Země Kód ISO země				I.4 Příslušný místní orgán
	I.5 Příjemce/dovozce	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku			
	Název	Název			
	Adresa	Adresa			
	Země Kód ISO země	Země Kód ISO země			
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení	Kód		
	I.11 Místo odeslání	I.12 Místo určení			
	Název Registrační číslo / číslo schválení	Název Registrační číslo / číslo schválení			
	Adresa	Adresa			
	Země Kód ISO země	Země Kód ISO země			
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu			
I.15 Dopravní prostředek	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu				
<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo	I.17 Průvodní doklady				
<input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo	Typ Kód				
Identifikace	Země Kód ISO země				
	Referenční číslo obchodního dokladu				
I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby	Číslo plomby				
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro					
	<input type="checkbox"/> Porážka				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh				
Třetí země Kód ISO země	I.23				

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SR

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC	
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení zvířat]					
	II.1.1.	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I nedostávala:				
		- stilben ani tyreostatické látky,				
		- estrogenní, androgenní nebo gestagenní látky ani betamimetika pro účely jiné, než je léčebné nebo zootechnické ošetření (podle definice ve směrnici Rady 96/22/ES).				
	II.1.2.	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I splňují záruky pro živá zvířata a pro produkty z těchto zvířat stanovené plány zjišťování přítomnosti reziduí předloženými v souladu s článkem 29 směrnice Rady 96/23/ES a dotčená zvířata jsou uvedena na seznamu v rozhodnutí Komise 2011/163/EU pro dotčenou zemi původu.				
	II.2. Potvrzení o zdraví zvířat					
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že ptáci nadřádu běžci určení k porážce ⁽¹⁾ popsání v tomto osvědčení:				
	II.2.1.	pocházejí z oblasti s kódem __ - __ ⁽²⁾ , která k datu vystavení tohoto osvědčení:				
		a) má povolení a je uvedena v příloze V části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup ptáků nadřádu běžci určených k porážce do Unie;				
		b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;				
	c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;					
II.2.2.	pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.2.1, která k datu vystavení tohoto osvědčení:					
	⁽³⁾ <i>bud'</i> [je považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]					
	⁽³⁾ ⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [není považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:					
	a) byla umístěna pod úřední dozor na dobu alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;					
	b) byla během doby uvedené v písmeni a) držena v naprosté izolaci, bez přímého či nepřímého styku s jinými ptáky, v prostorách schválených pro tento účel příslušným orgánem země nebo území původu;					
	c) byla podrobena testu ⁽⁵⁾ ke zjištění infekce virem newcastleské choroby:					
	i) který byl proveden z kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od každého ptáka nadřádu běžci během 7 až 10 dnů od data, kdy byli ptáci nadřádu běžci umístěni pod úřední dozor podle písmene a);					
	ii) při němž nebyly zjištěny žádné izoláty ptačího paramyxoviru typu 1 s indexem intracerebrální patogenity (ICPI) vyšším než 0,4;					
	iii) s příznivými výsledky dosaženými u všech ptáků v zásilce před tím, než opustili prostory uvedené v písmeni b) za účelem odeslání do Unie;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SR

	<p>d) pocházejí z hejn, v nichž byl prováděn dozor nad infekcí virem newcastleské choroby podle statistického plánu odběru vzorků a jeho výsledky byly negativní po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před datem odeslání zásilky za účelem vstupu do Unie;]</p>
II.2.3.	pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.2.1, ve které:
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[a] se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]
⁽³⁾⁽⁶⁾ <i>nebo</i>	[a] se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[b] je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]
⁽³⁾⁽⁷⁾ <i>nebo</i>	[b] není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:
	(i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;
	(ii) pocházejí z hejna nebo hejn, která byla podrobena testu izolace viru ⁽⁵⁾ newcastleské choroby ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, jenž byl proveden na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna a při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;
	(iii) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu po dobu 2 týdnů uvedenou v podbodě ii);
	(iv) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené v podbodech i) a ii);]
II.2.4.	pobývali v oblasti uvedené v bodě II.2.1 nepřetržitě po dobu alespoň 6 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud jsou mladší 6 týdnů; a pokud byli dovezeni do oblasti uvedené v bodě II.2.1, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup ptáků nadřádu běžci určených k porážce do Unie;
II.2.5.	pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:
	(a) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
	(b) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SR

<p>(c) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(d) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní chřivky ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(e) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce virem nízkopatogenní chřivky ptáků během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.2.6. pocházejí z hejna, které:</p> <p>(a) nebylo očkováno proti vysoce patogenní chřivce ptáků;</p> <p>^{(3)bud'} [b] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p> <p>^{(3)nebo} [b] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(8)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Identifikace hejna</th> <th style="text-align: center;">Stáří ptáků</th> <th style="text-align: center;">Datum očkování</th> <th style="text-align: center;">Název a druh použitého kmene viru</th> <th style="text-align: center;">Číslo šarže očkovací látky</th> <th style="text-align: center;">Název očkovací látky</th> <th style="text-align: center;">Výrobce očkovací látky</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky								<p>c) během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce⁽⁹⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>II.2.7. pobývali v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.2.8. nepřišli do styku se zvířaty s nižším nálezovým statusem od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.2.9. nemají být usmrceni podle vnitrostátního programu eradikace nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>II.2.10. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byli dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobeni klinické prohlídce⁽⁹⁾ a nevykazovali žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p>
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky									

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SR

<p>II.2.11. jsou naloženi k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [vyčištěné a vydezinfikované a vysušené nebo ponechané vyschnout před nakládkou zvířat;]</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro drůbež určenou k porážce;</p> <p>II.2.12. jsou naloženi za účelem odeslání do Unie dne ____/____/____ (dd/mm/rrrr)⁽¹⁰⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.11 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹¹⁾II.2.13. jsou určeni pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby a byli s negativními výsledky podrobení⁽⁵⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby, ale nikoli živou očkovací látkou, během posledních 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie a byli s negativními výsledky podrobení testu izolace viru⁽⁵⁾ na infekci virem newcastleské choroby, který byl proveden na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od nejméně 60 ptáků během 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup ptáků nadřádu běžci určených k porážce do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení SR

Část I:	
Kolona I.8:	Uveďte kód země nebo území či jejich oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
Kolona I.27:	„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.06.39.
Část II:	
(1)	„Ptáky nadřádu běžci určenými k porážce“ se rozumí ptáci nadřádu běžci, již mají být přepraveni přímo na jatka, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.
(2)	Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
(3)	Uveďte podle situace.
(4)	Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky pocházející z oblastí, které nejsou v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 považovány za prosté infekce virem newcastleské choroby a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „C“ ve sloupci 6 tabulky.
(5)	Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.
(6)	Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.
(7)	Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.
(8)	Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.
(9)	Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.
(10)	Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené oblasti přijala omezující opatření.
(11)	Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 32

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ/ÚŘEDNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP MÉNĚ NEŽ 20
KUSŮ DRŮBEŽE JINÉ NEŽ PTÁCI NADŘÁDU BĚŽCI DO UNIE (VZOR „POU-
LT20“)**

ZEMĚ		Veterinární/úřední osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby				
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Další chov <input type="checkbox"/> Porážka				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23			

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie
		Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že [plemenná drůbež⁽¹⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ [užitková drůbež⁽³⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ [drůbež určená k porážce⁽⁴⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ [jednodenní kuřata⁽⁵⁾ jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.2.1. tvoří jedinou zásilku obsahující méně než 20 kusů drůbeže;</p> <p>II.2.2. pochází (pocházejí) z oblasti s kódem __ - __ (6), která k datu vystavení tohoto osvědčení:</p> <p>a) má povolení a je uvedena na seznamu v příloze IV části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>b) provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 37 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>c) je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>d) je považována za prostou infekci virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.2.3. pochází (pocházejí) z oblasti uvedené v bodě II.2.2, ve které:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾<i>nebo</i> [se provádí očkování proti vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.2.4. [plemenná drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ [užitková drůbež jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾ [drůbež určená k porážce jiná než ptáci nadřádu běžci]⁽²⁾:</p> <p>II.2.4.1. pochází z oblasti uvedené v bodě II.2.2, ve které:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾<i>nebo</i> [není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:</p> <p>a) nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;</p> <p>b) pocházejí z hejna nebo hejn, která byla podrobena testu izolace viru⁽¹¹⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nejméně u 60 ptáků z každého hejna, jež byly provedeny ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, a při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>(c) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu po dobu 2 týdnů uvedenou v písmeni b);</p> <p>d) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené v písmenech a) a b);]</p> <p>II.2.4.2. pobývala:</p> <p>a) v oblasti uvedené v bodě II.2.2 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 3 měsíců;</p> <p>a pokud byla dovezena do oblasti uvedené v bodě II.2.2, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>b) v zařízení uvedeném v kolonce I.11 nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 3 týdnů;</p> <p>c) aniž přišla do styku se zvířaty s nižším nákazovým statutem nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie nebo od vylíhnutí, pokud je mladší 3 týdnů;</p> <p>II.2.4.3. pochází ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:</p> <p>(a) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(b) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(c) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>(d) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(e) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

II.2.4.4. pochází z hejna, které:

- a) nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;
- ⁽²⁾*bud'* [b) nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]
- ⁽²⁾*nebo* [b) bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;

(9)

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky

- c) během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce⁽¹⁰⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;

II.2.4.5. zvířata:

- (a) nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;
- (b) nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;
- (c) během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce⁽¹⁰⁾ a nevykazují žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;
- d) byla s negativními výsledky podrobena sérologickým a/nebo bakteriologickým vyšetřením⁽¹¹⁾ během 30 dnů před datem nakládky zvířat k odeslání do Unie a bylo zjištěno, že nejsou infikována ani nevykazují žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:
- ⁽²⁾*bud'* [*Salmonella Pullorum*, *Salmonella Gallinarum* a *Mycoplasma gallisepticum* (v případě druhu *Gallus gallus*);]
- ⁽²⁾*nebo* [*Salmonella arizonae* (séroskopina O:18(k)), *Salmonella Pullorum* a *Salmonella Gallinarum*, *Mycoplasma meleagridis* a *Mycoplasma gallisepticum* (v případě druhu *Meleagris gallopavo*);]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i>, <i>Coturnix coturnix</i>, <i>Phasianus colchicus</i>, <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp.</i>);]</p> <p>II.2.4.6. je naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [vyčištěné a vydezinfikované a vysušené nebo ponechané vyschnout před nakládkou zvířat;]</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro [plemennou drůbež a užitkovou drůbež]⁽²⁾ [drůbež určenou k porážce]⁽²⁾;</p> <p>II.2.4.7. je naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽¹²⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.4.6 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽¹³⁾ [II.2.4.8. je určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689,</p> <p>⁽²⁾⁽¹⁴⁾<i>bud'</i> [a:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) byla držena v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie v zařízení původu nebo v karanténním zařízení pod dohledem úředního veterinárního lékaře, kde:</p> <p>i) nebyla žádná drůbež očkována proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky;</p> <p>ii) do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;</p> <p>iii) se neprovádělo žádné očkování;</p> <p>c) byla s negativními výsledky podrobena⁽¹¹⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>⁽²⁾⁽¹⁵⁾<i>nebo</i>[a:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby a byla s negativními výsledky podrobena⁽¹¹⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby, ale nikoli živou očkovací látkou, během posledních 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie a byla s negativními výsledky podrobena testu izolace viru⁽¹¹⁾ newcastleské choroby, který byl proveden na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů nebo vzorků trusu odebraných od nejméně 60 ptáků během 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]]]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.2.4. jednodenní kuřata jiná než ptáků nadřádu běžci:</p> <p>II.2.4.1. pocházejí z oblasti uvedené v bodě II.2.2, ve které:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾<i>nebo</i> [není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a zvířata:</p> <p>a) nebyla očkována těmito očkovacími látkami;</p> <p>b) pocházejí z hejn, která:</p> <p>i) nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;</p> <p>ii) byla podrobena testu izolace viru⁽¹¹⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4;</p> <p>iii) byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;</p> <p>iv) během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené v podbodech i) a ii);</p> <p>c) pocházejí z násadových vajec, která nepřišla v líhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nesplňujícími požadavky stanovené v písmeni b);]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>II.2.4.2. zůstala:</p> <ul style="list-style-type: none">a) od vylíhnutí v oblasti uvedené v bodě II.2.2;b) od vylíhnutí v zařízení uvedeném v kolonce I.11;c) od vylíhnutí bez styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem; <p>II.2.4.3. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:</p> <ul style="list-style-type: none">(a) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;(b) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nakaž, včetně relevantních nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nakaž, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;(c) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nakaž;(d) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;(e) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie; <p>II.2.4.4. pocházejí z hejna, které:</p> <ul style="list-style-type: none">a) pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.2.2 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky jednodenních kuřat k odeslání do Unie; a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.2.2, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;(b) pobývalo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky jednodenních kuřat k odeslání do Unie v zařízení:<ul style="list-style-type: none">i) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

- ii) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;
- iii) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;
- iv) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků po dobu alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla;
- v) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;

⁽²⁾*bud'* [c] nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]

⁽²⁾⁽⁷⁾*nebo* [c] bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]

⁽²⁾*bud'* [d] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]

⁽²⁾*nebo* [d] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;

⁽⁹⁾

Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky

e) bylo podrobeno sérologickým a/nebo bakteriologickým vyšetřením⁽¹¹⁾ během 90 dnů před datem nakládky jednodenních kuřat k odeslání do Unie na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, a bylo zjištěno, že není infikováno ani nevykazuje žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:

⁽²⁾*bud'* [*Salmonella Pullorum*, *Salmonella Gallinarum* a *Mycoplasma gallisepticum* (v případě druhu *Gallus gallus*);]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

	<p>⁽²⁾nebo [<i>Salmonella arizonae</i> (sérokupina O:18(k)), <i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i>, <i>Mycoplasma meleagridis</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Meleagris gallopavo</i>);]</p> <p>⁽²⁾nebo [<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i>, <i>Coturnix coturnix</i>, <i>Phasianus colchicus</i>, <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp.</i>);]</p> <p>f) nepřišlo do styku se zvířaty s nižším nakažovým statutem nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla;</p> <p>g) během 24 hodin před nakládkou jednodenních kuřat k odeslání do Unie bylo podrobena klinické prohlídce⁽¹⁰⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;]</p> <p>II.2.4.5 zvířata:</p> <p>(a) nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;</p> <p>(b) nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(c) během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ____/____/____ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce⁽¹⁰⁾ a nevykazují žádné příznaky naznačující výskyt nálezů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>d) pocházejí z násadových vajec, která byla před líhnutím vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;</p> <p>II.2.4.6. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze drůbež téhož druhu a kategorie pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou nepoužité a účelové jednorázové kontejnery, které se po prvním použití zničí;</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro jednodenní kuřata;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

II.2.4.7. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/____ (dd/mm/yyyy)⁽¹²⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.4.6 písm. a) a byl před naložením vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;

⁽¹³⁾II.2.4.8. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:

- a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;
- b) pocházejí z násadových vajec od hejn, která:
 - ⁽²⁾*bud'* [nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]
 - ⁽²⁾*nebo* [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou;]
 - ⁽²⁾*nebo* [byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec;]
- c) pocházejí z líhně, kde pracovní postupy zajišťují, že se násadová vejce, z nichž se jednodenní kuřata vylíhla, inkubovala ve zcela oddělených časech a na zcela oddělených místech od vajec nesplňujících požadavky písmene b).]

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro vstup méně než 20 kusů drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.8: Uveďte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

Kolonka I.27: Popis zásilky

„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.05 nebo 01.06.39.

Část II:

⁽¹⁾ „Plemennou drůbež“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, určená k produkci násadových vajec, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.

⁽²⁾ Uveďte podle situace.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POU-LT20

<p>(3) „Užitkovou drůbeží“ se rozumí drůbež stará nejméně 72 hodin, chovaná pro produkci masa, konzumních vajec či jiných produktů nebo k zavřetí pematé zvěře, podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(4) „Drůbeží určenou k porážce“ se rozumí drůbež, jež má být přepravena přímo na jatka, podle definice v článku 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(5) „Jednodenními kuřaty“ se rozumí drůbež mladší 72 hodin podle definice v článku 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>(6) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(7) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(8) Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(9) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(10) Klinikou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(11) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(12) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(13) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p> <p>(14) Vztahuje se na plemennou drůbež a užitkovou drůbež.</p> <p>(15) Vztahuje se na drůbež určenou k porážce.</p> <p>(16) Tato záruka se vztahuje pouze na drůbež druhu <i>Gallus gallus</i> a krůty.</p> <p>(17) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života hejna: – hejna plemenné drůbeže: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis; – hejna užitkové drůbeže: <i>Salmonella</i> Enteritidis a <i>Salmonella</i> Typhimurium.</p> <p>(18) Vyplňte podle situace: uveďte název a účinnou látku použitých antimikrobiálních látek.</p> <p>(19) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>
--	--

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/plemeno/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC												
Část II: Certifikace	<p>II.1. Potvrzení o zdravotní nezávadnosti [*vymazat v případě, že Unie není konečným místem určení násadových vajec]</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že násadová vejce popsaná v části I:</p> <p>⁽¹²⁾[II.1.1. U rodičovského hejna původu byl uplatněn program pro tlumení salmonel podle článku 10 nařízení (ES) č. 2160/2003 a specifické požadavky na používání antimikrobiálních látek a očkovacích látek stanovené v nařízení Komise (ES) č. 1177/2006 a toto rodičovské hejno bylo vyšetřeno na serotypy salmonel s významem pro veřejné zdraví:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Identifikace hejna</th> <th rowspan="2">Stáří ptáků</th> <th rowspan="2">Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/yyyy]</th> <th colspan="2">Výsledek všech vyšetření hejna⁽¹³⁾</th> </tr> <tr> <th>Pozitivní</th> <th>Negativní</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>⁽¹²⁾[II.1.2. V rámci programu pro tlumení uvedeného v bodě II.1.1 nebyla zjištěna ani <i>Salmonella</i> Enteritidis, ani <i>Salmonella</i> Typhimurium.]</p> <p>⁽¹⁴⁾[II.1.3. Je-li členským státem určení Finsko nebo Švédsko, násadová vejce pocházejí z hejn, která vykázala negativní výsledek vyšetření na salmonely v souladu s pravidly stanovenými v rozhodnutí Komise 2003/644/ES.]</p>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/yyyy]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹³⁾		Pozitivní	Negativní									
	Identifikace hejna				Stáří ptáků	Datum posledního odběru vzorků z hejna se známým výsledkem vyšetření [dd/mm/yyyy]	Výsledek všech vyšetření hejna ⁽¹³⁾										
Pozitivní		Negativní															
<p>II.2. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že násadová vejce⁽¹⁾ drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci popsaná v tomto osvědčení:</p> <p>II.2.1. tvoří jedinou zásilku obsahující méně než 20 násadových vajec;</p> <p>II.2.2. pocházejí z oblasti s kódem __ - __⁽²⁾, která k datu vystavení tohoto osvědčení:</p> <ol style="list-style-type: none"> má povolení a je uvedena na seznamu v příloze V části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie; provádí program dozoru pro vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s čl. 105 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; je považována za prostou vysoce patogenní influenzi ptáků v souladu s článkem 38 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; je považována za prostou infekce virem newcastleské choroby v souladu s článkem 39 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; 																	

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

	<p>II.2.3. pocházejí z oblastí uvedené v bodě II.2.2, ve které:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [a) se neprovádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁴⁾<i>nebo</i> [a) se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [b) je zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které nesplňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁵⁾<i>nebo</i> [b) není zakázáno očkování proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují pouze obecná kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a násadová vejce:</p> <p>(i) pocházejí z hejn, která:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nebyla očkována těmito očkovacími látkami po dobu alespoň 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - byla podrobena testu izolace viru⁽⁶⁾ na infekci virem newcastleské choroby provedenému na namátkovém vzorku kloakálních výtěrů provedených nejméně u 60 ptáků z každého hejna ne dříve než 2 týdny před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie, při němž nebyly zjištěny ptačí paramyxoviry s ICPI vyšším než 0,4; - byla držena v izolaci pod úředním dozorem v zařízení původu během 2 týdnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie; - během 60 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie nepřišla do styku s drůbeží, která nesplňuje podmínky uvedené výše v první a druhé odrážce; <p>(ii) nepřišla v líhni nebo během přepravy do styku s drůbeží nebo násadovými vejci nesplňujícími požadavky stanovené v podbodě i);]</p> <p>II.2.4. pocházejí ze zařízení uvedeného v kolonce I.11:</p> <p>(a) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(b) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(c) které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

	<p>(d) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>II.2.5. pocházejí z hejna, které:</p> <p>(a) pobývalo v oblasti uvedené v bodě II.2.2 nepřetržitě po dobu alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;</p> <p>a pokud bylo hejno dovezeno do oblasti uvedené v bodě II.2.2, tento dovoz se uskutečnil v souladu s veterinárními požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako příslušné požadavky nařízení (EU) 2016/429 a nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a oblast, odkud byla zvířata dovezena, je uvedena na seznamu v příloze V části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro vstup plemenné drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci a užitkové drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie;</p> <p>(b) bylo drženo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie v zařízení:</p> <p>i) v němž nebyl hlášen žádný potvrzený případ infekce viry nízkopatogenní influenzy ptáků během alespoň 21 dnů před datem sběru násadových vajec;</p> <p>⁽⁷⁾ [ii) které je registrováno příslušným orgánem země nebo území původu a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>iii) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>iv) které v době odeslání násadových vajec do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>v) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [c] nebylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků;]</p> <p>⁽³⁾⁽⁴⁾<i>nebo</i>[c] bylo očkováno proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [d] nebylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

	<p>⁽³⁾nebo [d] bylo očkováno proti infekci virem newcastleské choroby během posledních 12 měsíců před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(8)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Identifikace hejna</th> <th>Stáří ptáků</th> <th>Datum očkování</th> <th>Název a druh použitého kmene viru</th> <th>Číslo šarže očkovací látky</th> <th>Název očkovací látky</th> <th>Výrobce očkovací látky</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p> <p>e) bylo podrobeno sérologickým a/nebo bakteriologickým vyšetřením⁽⁶⁾ během 90 dnů před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, a bylo zjištěno, že není infikováno ani nevykazuje žádné důvody pro podezření na nákazu těmito původci:</p> <p>⁽³⁾bud' [<i>Salmonella Pullorum</i>, <i>Salmonella Gallinarum</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Gallus gallus</i>);]</p> <p>⁽³⁾nebo [<i>Salmonella arizonae</i> (séroskopina O:18(k)), <i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i>, <i>Mycoplasma meleagridis</i> a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> (v případě druhu <i>Meleagris gallopavo</i>);]</p> <p>⁽³⁾nebo [<i>Salmonella Pullorum</i> a <i>Salmonella Gallinarum</i> (v případě druhů <i>Numida meleagris</i>, <i>Coturnix coturnix</i>, <i>Phasianus colchicus</i>, <i>Perdix perdix</i> a <i>Anas spp</i>);]</p> <p>f) bylo izolováno v zařízení původu po dobu alespoň 21 dnů před sběrem vajec;</p> <p>g) nepřišlo do styku s drůbeží nebo násadovými vejci s nižším nakažovým statusem nebo s ptáky chovanými v zajetí či volně žijícími ptáky nepřetřítě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;</p> <p>h) v době sběru násadových vajec nejevilo žádné příznaky nákaz;</p> <p>i) během 24 hodin před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie bylo podrobeno klinické prohlídce⁽⁹⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>II.2.6. vejce:</p> <p>a) nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;</p> <p>b) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>(c) byla vydezinfikována v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu;</p> <p>II.2.7. byla sebrána [dne ____/____/____ (dd/mm/rrrr)]⁽³⁾ [od ____/____/____ (dd/mm/rrrr) do ____/____/____ (dd/mm/rrrr)]^{(3); (10)}</p>	Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky							
Identifikace hejna	Stáří ptáků	Datum očkování	Název a druh použitého kmene viru	Číslo šarže očkovací látky	Název očkovací látky	Výrobce očkovací látky									

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

<p>II.2.8. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány tak, aby násadová vejce nemohla vypadnout;</p> <p>b) jsou navrženy tak, aby umožňovaly čištění a dezinfekci;</p> <p>c) obsahují pouze násadová vejce téhož druhu, kategorie a typu pocházející z téhož zařízení;</p> <p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [jednorázové, čisté a jsou použity poprvé;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [před nakládkou násadových vajec vyčištěny a vydezinfikovány podle pokynů příslušného orgánu země nebo území původu;]</p> <p>f) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 5 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro násadová vejce drůbeže;</p> <p>II.2.9. jsou naložena za účelem odeslání do Unie do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.2.8 písm. a) a b) a byl bezprostředně před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu a vysušen nebo ponechán vyschnout;</p> <p>⁽¹¹⁾[II.2.10. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) pocházejí z hejn, která:</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby inaktivovanou očkovací látkou.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby živou očkovací látkou v době alespoň 60 dnů před datem sběru vajec.]]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup méně než 20 násadových vajec drůbeže jiné než ptáci nadřádu běžci do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zárodečných produktů.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární/úřední osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uved'te kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky</p> <p>„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07.</p> <p>„Kategorie“: vyberte jednu z těchto možností: čistá linie / prarodičovská/rodičovská/kuřice/ostatní.</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-LT20

	<p>Část II:</p> <p>(1) Násadová vejce podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Uvedte podle situace.</p> <p>(4) Vztahuje se pouze na oblasti, ve kterých se provádí očkování proti vysoce patogenní influenze ptáků v souladu s programem očkování, který splňuje požadavky stanovené v příloze XIII nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „A“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(5) Tato záruka je vyžadována pouze pro drůbež pocházející z oblastí, ve kterých není zakázáno používat očkovací látky proti infekci virem newcastleské choroby, které splňují pouze obecná kritéria přílohy XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, v souladu s čl. 37 písm. e) bodem ii) uvedeného nařízení, a které jsou uvedeny na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404 s údajem „B“ ve sloupci 6 tabulky.</p> <p>(6) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(7) Uvedte v případě, že se násadová vejce odesílají z líhně.</p> <p>(8) Je třeba vyplnit, pokud zvířata byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby.</p> <p>(9) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(10) Datum (data) sběru nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto násadových vajec z uvedené oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(11) Tato záruka je vyžadována pouze pro zásilky určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p> <p>(12) Tato záruka se vztahuje pouze na násadová vejce druhu <i>Gallus gallus</i> a krůt.</p> <p>(13) Označte jako pozitivní, pokud byly jakékoli výsledky pozitivní na níže uvedené sérotypy po dobu života rodičovského hejna: <i>Salmonella</i> Hadar, <i>Salmonella</i> Virchow a <i>Salmonella</i> Infantis.</p> <p>(14) Vymažte, není-li zásilka určena do Finska ani Švédska.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAPTIVE- BIRDS

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>II.1. Potvrzení o zdraví zvířat</p> <p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že ptáci chovaní v zajetí⁽¹⁾ popsaní v tomto osvědčení:</p> <p>II.1.1. pocházejí z oblasti s kódem __ - __ - __⁽²⁾, která má k datu vystavení tohoto osvědčení povolení a je uvedena na seznamu v příloze VI části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup ptáků chovaných v zajetí do Unie;</p> <p>II.1.2. pocházejí ze zařízení⁽³⁾ uvedeného v kolonce I.11, které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 56 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a:</p> <p>(a) jehož schválení nebylo pozastaveno nebo odňato;</p> <p>(b) které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>(c) v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;</p> <p>(d) které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;</p> <p>(e) kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní influenzy ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>⁽⁴⁾[f] ve kterém</p> <p>⁽⁵⁾<i>bud'</i> [chlamydióza drůbeže nebyla potvrzena po dobu alespoň 6 měsíců před datem nakládky ptáků chovaných v zajetí k odeslání do Unie;]</p> <p>⁽⁵⁾<i>nebo</i> [chlamydióza drůbeže byla potvrzena během posledních 6 měsíců před datem nakládky ptáků chovaných v zajetí k odeslání do Unie, ale nikoli během posledních 60 dnů a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 55 písm. e) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>⁽⁵⁾<i>nebo</i> [po dobu 45 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie byla zvířata držena pod veterinárním dozorem a byla ošetřena proti chlamydióze drůbeže;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAPTIVE- BIRDS

	<p>II.1.3. pocházejí z hejna, které bylo během 24 hodin před nakládkou zvířat k odeslání do Unie podrobena klinické prohlídce⁽⁶⁾ a nevykazovalo žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>II.1.4. zvířata:</p> <p>(a) pobývala v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(b) nebyla očkovaná proti vysoce patogenní influenze ptáků;</p> <p>⁽⁵⁾bud' [c) nebyla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby;]</p> <p>⁽⁵⁾nebo [c) byla očkovaná proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>(d) v době 7 až 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie byla s negativními výsledky podrobena testu⁽⁷⁾ ke zjištění vysoce patogenní influenzy ptáků a infekce virem newcastleské choroby;</p> <p>(e) nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky k odeslání do Unie;</p> <p>(f) nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>(g) během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/yyyy) podrobena klinické prohlídce⁽⁶⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nákaz;</p> <p>II.1.5. jsou naloženi k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <p>a) jsou konstruovány takovým způsobem, aby:</p> <p>i) zvířata nemohla uniknout či vypadnout;</p> <p>ii) byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena;</p> <p>iii) nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva, krmiva nebo peří nebo aby byl takový únik minimalizován;</p> <p>b) obsahují pouze ptáky chované v zajetí téhož druhu pocházející z téhož zařízení;</p> <p>c) jsou použity poprvé;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAPTIVE- BIRDS

	<p>d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;</p> <p>e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 4 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro ptáky chované v zajetí;</p> <p>II.1.6. jsou naloženi za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽⁸⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.5 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p> <p>⁽⁹⁾II.1.7. jsou ptáci řádu <i>Galliformes</i> chováni v zajetí určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a:</p> <p>a) nebyli očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) byli drženi v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie v zařízení původu nebo v karanténním zařízení pod dohledem úředního veterinárního lékaře, kde:</p> <p>i) nebyli žádní ptáci očkovaní proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky;</p> <p>ii) do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;</p> <p>iii) se neprovádělo žádné očkování;</p> <p>c) byli s negativními výsledky podrobení⁽⁷⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]</p> <p>Poznámky: Toto osvědčení je určeno pro vstup ptáků chovaných v zajetí do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených zvířat. V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko. Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CAPTIVE- BIRDS

<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uveďte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze VI části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.12: V případě ptáků chovaných v zajetí osvědčených pro karanténní zařízení uveďte informace o karanténním zařízení schváleném v souladu s článkem 14 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035, do nějž musí být ptáci chováni v zajetí přepravěni neprodleně po vstupu do Unie.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky</p> <p>„Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 01.06.31, 01.06.32 nebo 01.06.39.</p> <p>„Identifikační systém“: Zvíře musí být individuálně identifikováno pomocí uzavřeného kroužku na noze s jedinečným označením nebo injekčně zaváděným odpovídačem v souladu s článkem 53 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) „Ptáci chováni v zajetí“ podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze VI části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Název a jedinečné číslo schválení zařízení musí být uvedeny na seznamu zařízení, který sestavuje a zveřejňuje Komise.</p> <p>(4) Tato záruka se požaduje pouze pro zásilky papouškovitých.</p> <p>(5) Uveďte podle situace.</p> <p>(6) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(7) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(8) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného zemi nebo území či jejich oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené země nebo území či jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(9) Tato záruka se požaduje pouze pro zásilky ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>		
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum</p> <p>Razítko</p>		<p>Kvalifikace a titul</p> <p>Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/plemeno/kategorie	Identifikační systém	Identifikační číslo	Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	II.1. Potvrzení o zdraví zvířat				
		Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzují, že násadová vejce ptáků chovaných v zajetí ⁽¹⁾ popsána v tomto osvědčení:			
		II.1.1.	pocházejí z oblasti s kódem __ - __ ⁽²⁾ , která má k datu vystavení tohoto osvědčení povolení a je uvedena na seznamu v příloze V části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup násadových vajec ptáků chovaných v zajetí do Unie;		
		II.1.2.	pocházejí ze zařízení ⁽³⁾ uvedeného v kolonce I.11, které je schváleno příslušným orgánem země nebo území původu v souladu s požadavky, které jsou přinejmenším stejně přísné jako požadavky stanovené v článku 56 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, a:		
			(a)	jehož schválení nebylo pozastaveno nebo odňato;	
			(b)	které podléhá kontrole příslušného orgánu země nebo území původu a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;	
			(c)	v němž probíhají pravidelné veterinární kontroly veterinárního lékaře za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nálezů, včetně relevantních nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nálezů, a za účelem informování o nich, a to s četností přiměřenou riziku, které dané zařízení představuje;	
			(d)	které v době odeslání zvířat do Unie nepodléhalo vnitrostátním omezujícím opatřením z veterinárních důvodů, včetně nálezů uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nálezů;	
			(e)	kde se v okruhu o poloměru 10 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země, neobjevilo žádné ohnisko vysoce patogenní chřipky ptáků nebo infekce virem newcastleské choroby během alespoň 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie;	
			(4)[f]	ve kterém:	
		(5) <i>bud'</i>	[chlamydióza drůbeže nebyla potvrzena po dobu alespoň 6 měsíců před datem nakládky násadových vajec ptáků chovaných v zajetí k odeslání do Unie;]		
		(5) <i>nebo</i>	[chlamydióza drůbeže byla potvrzena během posledních 6 měsíců před datem nakládky násadových vajec ptáků chovaných v zajetí k odeslání do Unie, ale nikoli během posledních 60 dnů a byla uplatněna opatření stanovená v čl. 55 písm. e) bodě i) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]		
		(5) <i>nebo</i>	[zvířata, od nichž byla násadová vejce získána, byla držena pod veterinárním dozorem po dobu 45 dnů před datem sběru násadových vajec a byla ošetřena proti chlamydióze drůbeže;]		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS

	<p>II.1.3. pocházejí od zvířat, která:</p> <ul style="list-style-type: none">(a) pobývala v zařízení uvedeném v kolonce I.11 od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem nakládky násadových vajec k odeslání do Unie;(b) nebyla očkována proti vysoce patogenní influenze ptáků;⁽⁵⁾buď [c) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;]⁽⁵⁾nebo [c) byla očkována proti infekci virem newcastleské choroby očkovacími látkami, které splňují obecná i zvláštní kritéria stanovená v příloze XV nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;(d) v době 7 až 14 dnů před datem sběru násadových vajec byla s negativními výsledky podrobena testu⁽⁷⁾ ke zjištění vysoce patogenní influenzy ptáků a infekce virem newcastleské choroby;(e) nepřišla do styku se zvířaty s nižším nakažovým statusem od vylíhnutí nebo nepřetržitě po dobu alespoň 3 týdnů bezprostředně před datem sběru vajec;(f) nemají být usmrcena podle vnitrostátního programu eradikace nakaž, včetně nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nakaž;(g) během 24 hodin před nakládkou násadových vajec k odeslání do Unie byla dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) podrobena klinické prohlídce⁽⁶⁾ a nevykazovala žádné příznaky naznačující výskyt nakaž, včetně nakaž uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantních pro daný druh a nově se objevujících nakaž; <p>II.1.4. jsou naložena k odeslání do Unie do kontejnerů, které:</p> <ul style="list-style-type: none">a) jsou konstruovány tak, aby násadová vejce nemohla vypadnout;b) obsahují pouze násadová vejce ptáků chovaných v zajetí téhož druhu pocházející z téhož zařízení;c) jsou použity poprvé;d) jsou uzavřené v souladu s pokyny příslušného orgánu země nebo území původu, aby nebyla možná žádná výměna obsahu;e) jsou označeny údaji stanovenými v příloze XVI bodě 7 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 relevantními pro násadová vejce ptáků chovaných v zajetí; <p>II.1.5. jsou naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr)⁽⁸⁾ do dopravního prostředku, který je konstruován v souladu s bodem II.1.4 písm. a) a byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem země nebo území původu;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS

	<p>⁽⁹⁾[II.1.6. jsou určena pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, a pocházejí od zvířat, která:</p> <p>a) nebyla očkována proti infekci virem newcastleské choroby;</p> <p>b) byla držena v izolaci po dobu alespoň 14 dnů před datem nakládky zásilky k odeslání do Unie v zařízení původu nebo v karanténním zařízení pod dohledem úředního veterinárního lékaře, kde:</p> <p>i) nebyli žádní ptáci očkováni proti infekci virem newcastleské choroby během alespoň 21 dnů před datem nakládky zásilky;</p> <p>ii) do zařízení nevstoupili během uvedené doby žádní jiní ptáci;</p> <p>iii) se neprovádělo žádné očkování;</p> <p>c) byla s negativními výsledky podrobena⁽⁷⁾ sérologickým vyšetřením na protilátky proti viru newcastleské choroby, která byla provedena na vzorcích krve na úrovni, jež umožňuje s 95% spolehlivostí odhalit nákazu při prevalenci 5 %, přičemž vzorky byly odebrány během období nejméně 14 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie.]</p> <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup násadových vajec ptáků chovaných v zajetí do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených produktů.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.8: Uvedte kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze VI části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>Kolonka I.27: Popis zásilky „Kód KN“: použijte příslušný kód harmonizovaného systému (HS) Světové celní organizace: 04.07.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) „Ptáci chovaní v zajetí“ podle definice v článku 4 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(2) Kód oblasti podle sloupce 2 tabulky v příloze VI části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Název a jedinečné číslo schválení zařízení musí být uvedeny na seznamu zařízení, který sestavuje a zveřejňuje Komise.</p> <p>(4) Tato záruka se požaduje pouze pro zásilky papouškovitých.</p> <p>(5) Uvedte podle situace.</p> <p>(6) Klinickou prohlídku musí provést úřední veterinární lékař země nebo území původu.</p> <p>(7) Testy by se měly provádět na vzorcích odebraných příslušným orgánem země nebo území původu nebo pod jeho kontrolou a testování by se mělo provádět v úřední laboratoři určené v souladu s článkem 37 nařízení (EU) 2017/625.</p> <p>(8) Datum nakládky nesmí předcházet datu povolení uděleného zemi nebo území či jejich oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z uvedené země nebo území či jejich oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(9) Tato záruka se požaduje pouze pro zásilky násadových vajec ptáků řádu <i>Galliformes</i> chovaných v zajetí určené pro členský stát, kterému byl udělen status území prostého infekce virem newcastleské choroby bez očkování v souladu s článkem 66 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/689.</p>
	Úřední veterinární lékař

ZEMĚ**Vzorové osvědčení HE-CAPTIVE-BIRDS**

Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení	I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky		
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie
		Množství

ZEMĚ

Vzorové osvědčení QUE

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že včelí matky popsané v části I:</p> <p>II.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___⁽²⁾, která je k datu vystavení tohoto osvědčení uvedena na seznamu v příloze VII části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup včelích matek do Unie.</p> <p>II.2. pobývaly nepřetržitě:</p> <p>(i) od vylíhnutí v oblasti uvedené v bodě II.1 a</p> <p>(ii) od vylíhnutí v zařízení původu.</p> <p>II.3. od vylíhnutí nepřišly do styku se včelími matkami s nižším nakažovým statutem.</p> <p>II.4. nemají být usmrceny podle vnitrostátního programu eradikace nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.5. byly odeslány v uzavřených přepravních, z nichž každá obsahuje jedinou včelí matku s nejvýše 20 doprovázejícími včelami;</p> <p>II.5.1. v obalovém materiálu, který před zabalením včelích matek v zásilce:</p> <p>i) byl nový;</p> <p>ii) nepřišel do styku s žádnými včelami a plásty s plodišti;</p> <p>iii) byl podroben veškerým opatřením k prevenci kontaminace patogenními původci vyvolávajícími nákazy včel.</p> <p>II.5.2. spolu s krmivem prostým patogenních původců vyvolávajících jejich nákazy;</p> <p>II.5.3. v obalovém materiálu a společně s doprovodnými výrobky, které byly podrobeny vizuální prohlídce před odesláním do Unie, aby se zajistilo, že nepředstavují riziko pro zdraví zvířat a neobsahují lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) a roztoče <i>Tropilaelaps</i> v jakémkoli stádiu jejich života.</p> <p>II.5.4. přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošly jakýmkoli jiným zařízením a aniž byly vyloženy na jakémkoli místě, které nesplňuje požadavky stanovené v bodě II.7, od okamžiku odeslání ze zařízení jejich původu až do odeslání do Unie a nepřišly do styku s živočichy s nižším nakažovým statutem.</p> <p>II.6. během 24 hodin před nakládkou k odeslání do Unie byly podrobeny klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil příznaky naznačující výskyt nákaz, včetně relevantních nákaz uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nákaz.</p> <p>II.7. pocházejí ze včelína:</p> <p>II.7.1. v němž a v jehož okolí v okruhu 100 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země,</p> <p>i) nebyla hlášena infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>) ani infestace roztočem <i>Tropilaelaps</i> spp.;</p> <p>ii) nejsou zavedena žádná omezení v důsledku podezření na nákazy uvedené v podbodě i) nebo případu či ohniska těchto nákaz.</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení QUE

	<p>II.7.2. v němž a v jehož okolí v okruhu 3 km, v příslušných případech zahrnujícím území sousední země,</p> <ul style="list-style-type: none"> i) nebyl hlášen mor včelího plodu po dobu alespoň 30 dnů před datem odeslání do Unie; ii) nejsou zavedena žádná omezení v důsledku podezření na mor včelího plodu ani potvrzeného případu moru včelího plodu v období uvedeném v podbodě i); [iii) byl před obdobím uvedeným v podbodě i) předchozí potvrzený případ moru včelího plodu a všechny úly byly následně zkontrolovány příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území původu a všechny infikované úly byly během 30 dnů od data posledního zaznamenaného případu uvedené nákazy ošetřeny a následně zkontrolovány a výsledky těchto kontrol byly příznivé.] ⁽¹⁾ <p>II.8. pocházejí z úlů, z nichž byly během 30 dnů před datem jejich odeslání do Unie s negativními výsledky otestovány vzorky pláství na mor včelího plodu.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾⁽⁵⁾ II.9. včelí matky:</p> <ul style="list-style-type: none"> (i) pocházejí ze třetí země nebo území či jejich oblasti prosté (prostého) infestace roztočem <i>Varroa</i> spp. (ii) ve třetí zemi nebo území původu či jejich oblasti nebyla infestace roztočem <i>Varroa</i> spp. hlášena po dobu 30 dnů před datem nakládky k odeslání do Unie; (iii) v průběhu nakládky a odesílání do Unie byla učiněna veškerá opatření k prevenci kontaminace zásilky roztočem <i>Varroa</i> spp.] <p>Poznámky:</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup včelích matek do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených živočichů.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.27: „Kategorie“: uveďte matky s nejvýše 20 doprovázejícími včelami.</p> <p>Část II:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) Nehodící se vymažte. (2) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze VII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404. (3) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto živočichů z této oblasti přijala omezující opatření. <hr/> <ul style="list-style-type: none"> (4) Použije se pouze v případě, že členský stát určení má buď status území prostého nákazy pro příslušnou nákazu kategorie C, nebo má schválený eradikační program. (5) Toto mohou osvědčit třetí země nebo území s údajem VAR ve sloupci 6 v příloze VII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404, které (která) jsou uznány (uznána) za prosté infestace roztočem <i>Varroa</i> spp. (varroázy).
--	---

ZEMĚ**Vzorové osvědčení QUE**

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství	I.26 Celková čistá hmotnost/hrubá hmotnost (kg)
I.27 Popis zásilky			
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Množství
			Čistá hmotnost
		Druh zboží	Počet balení

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BBEE

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že čmeláci popsání v části I:				
	II.1. pocházejí z oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽¹⁾ , která je k datu vystavení tohoto osvědčení uvedena na seznamu v příloze VII části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro vstup čmeláků do Unie.				
	II.2. pobývali nepřetržitě:				
	(i) od vylíhnutí v oblasti uvedené v bodě II.1 a				
	(ii) od vylíhnutí v zařízení původu, kde v uvedené době nebyli umístěni žádní čmeláci do jejich epizootologické jednotky původu.				
	II.3. od vylíhnutí nepřišli do styku se živočichy s nižším nálezovým statusem.				
	II.4. nemají být usmrceni podle vnitrostátního programu eradikace nález, včetně nález uvedených na seznamu a nově se objevujících nález.				
	II.5. byli odesláni v uzavřených kontejnerech, z nichž každý obsahuje kolonii s nejvýše 200 dospělými čmeláky s matkou nebo bez matky:				
	II.5.1. v obalovém materiálu, který před zabalením čmeláků v zásilce:				
	i) byl nový;				
	ii) nepřišel do styku s žádnými včelami a plásty s plodišti;				
	iii) byl podroben veškerým opatřením k prevenci kontaminace patogenními původci vyvolávajícími nález čmeláků.				
	II.5.2. spolu s krmivem prostým patogenních původců vyvolávajících jejich nález;				
II.5.3. v obalovém materiálu a společně s doprovodnými výrobky, které byly podrobeny vizuální prohlídce před odesláním do Unie, aby se zajistilo, že nepředstavují riziko pro zdraví zvířat a neobsahují lesknáčka úlového (<i>Aethina tumida</i>) v jakémkoli stádiu jeho života.					
II.5.4. přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošli jakýmkoli jiným zařízením a aniž byli vyloženi na jakémkoli místě, které nespĺňuje požadavky stanovené v bodech II.7 a II.8, od okamžiku odesláni ze zařízení jejich původu až do odesláni do Unie a nepřišli do styku s živočichy s nižším nálezovým statusem.					
II.6. během 24 hodin před nakládkou ⁽²⁾ k odesláni do Unie byli podrobeni klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu, který nezjistil příznaky naznačující výskyt nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.					
II.7. byli chováni a drženi v produkčním zařízení pro čmeláky odděleném od okolního prostředí, které:					
II.7.1. je registrováno příslušným orgánem třetí země nebo území a podléhá jeho kontrole a má zaveden systém vedení záznamů v souladu s článkem 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;					
II.7.2. má prostory zaručující, že produkce čmeláků probíhá uvnitř budovy zabezpečené proti létajícímu hmyzu;					
II.7.3. má prostory a vybavení zaručující, že čmeláci jsou dále odděleni v samostatných epizootologických jednotkách a každá kolonie je po celou dobu produkce v uzavřených kontejnerech v budově;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BBEE

	<p>II.7.4. skladování pylu a nakládání s ním v rámci zařízení probíhá izolovaně od čmeláků po celou dobu produkce čmeláků, dokud jim pyl není podán ke krmení;</p> <p>II.7.5. má zavedeny standardní pracovní postupy, které brání vstupu lesknáčka úlového do zařízení a které slouží k pravidelné kontrole přítomnosti lesknáčka úlového v zařízení.</p> <p>II.8. pocházejí z epizootologické jednotky v zařízení, v němž nebyla zjištěna infestace lesknáčkem úlovým (<i>Aethina tumida</i>).</p> <p>Poznámky: Toto osvědčení je určeno pro vstup čmeláků do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení uvedených živočichů.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze VII části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(2) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto živočichů z této oblasti přijala omezující opatření.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství			I.26 Celková čistá hmotnost / hrubá hmotnost (kg)		
I.27 Popis zásilky							
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Pohlaví	Identifikační systém	Identifikační číslo	Stáří	Množství
Druh zboží							
Test							

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERRETS

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že zvířata popsaná v části I:				
	II.1.	pocházejí ze země, území nebo jejich oblasti s kódem: ___ - ___ ⁽¹⁾ , z níž (nějž) je k datu vystavení tohoto osvědčení povolen vstup psů, koček a fítek do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze VIII části I prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;			
	⁽²⁾⁽³⁾ <i>bud'</i>	II.2.	byla odeslána přímo ze zařízení původu do Unie, aniž prošla jakýmkoli jiným zařízením];		
	⁽²⁾⁽³⁾ <i>nebo</i>	II.2.	absolvovala jeden jediný svod v zemi nebo území původu či jejich oblasti, který netrval déle než 6 dnů a proběhl v zařízení splňujícím tyto požadavky:		
			<ul style="list-style-type: none"> - je schváleno příslušným orgánem v třetí zemi nebo území k provádění svodů psů, koček a fítek v souladu s článkem 10 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035; - má jedinečné číslo schválení přiřazené příslušným orgánem třetí země nebo území; - je vedeno pro tento účel na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území odesláním, včetně informací stanovených v článku 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/2035; - splňuje požadavky na vedení záznamů stanovené v čl. 73 odst. 2 písm. a) bodě iv) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692.] 		
	⁽³⁾ II.3.	byla naložena za účelem odeslání do Unie dne ___/___/___ (dd/mm/rrrr) ⁽⁴⁾ do dopravního prostředku, který byl před nakládkou vyčištěn a vydezinfikován dezinfekčním prostředkem schváleným příslušným orgánem ve třetí zemi nebo území a je konstruován tak, aby:			
		<ul style="list-style-type: none"> - zvířata nemohla uniknout či vypadnout; - byla možná vizuální prohlídka prostoru, kde jsou zvířata uzavřena; - nedocházelo k úniku zvířecích exkrementů, steliva nebo krmiva nebo aby byl takový únik minimalizován.] 			
	II.4	byla s negativními výsledky podrobena klinické prohlídce provedené úředním veterinárním lékařem ve třetí zemi nebo území původu či jejich oblasti během 48 hodin před nakládkou k odeslání do Unie za účelem zjištění příznaků naznačujících výskyt nález, včetně relevantních nález uvedených na seznamu v příloze 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a nově se objevujících nález.			
	⁽²⁾ <i>bud'</i>	II.5.	jsou určena pro přímý vstup do členského státu určení a budou izolována v:		
			⁽²⁾ <i>bud'</i> [uzavřeném zařízení;]		
			⁽²⁾ <i>nebo</i> [schváleném karanténním zařízení;]		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERRETS

⁽²⁾'bud' [II.6. zásilka obsahuje psy určené pro členský stát uvedený na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878, kteří byli ošetřeni proti infestaci měchožilem bublinatým (*Echinococcus multilocularis*), a údaje o ošetření provedeném ošetřujícím veterinárním lékařem v souladu s přílohou XXI bodem 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾ jsou uvedeny v tabulce níže:

Odpověď nebo tetování Alfanumerický kód psa	Ošetření proti echinokokům		Ošetřující veterinární lékař
	Název a výrobce přípravku	Datum [dd/mm/rrrr] a čas ošetření [00:00]	Jméno hůlkovým písmem, razítko a podpis
]

⁽²⁾'nebo' [II.6. psi nebyli ošetřeni proti infestaci měchožilem bublinatým (*Echinococcus multilocularis*).]

⁽²⁾'nebo' [II.6. psi jsou určeni pro přímý vstup do členského státu určení a budou izolováni v:

⁽¹⁾'bud' [uzavřeném zařízení.]

⁽¹⁾'nebo' [schváleném karanténním zařízení.]

Poznámky:

Toto osvědčení je určeno pro komerční vstupy psů, koček a fretek do Unie, včetně případů, kdy jsou určeni pro uzavřené zařízení nebo schválené karanténní zařízení a kdy Unie není konečným místem určení těchto zvířat, a pro vstup psů, koček a fretek do Unie přemísťovaných v souladu s čl. 5 odst. 4 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 576/2013.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERRETS

<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.20: Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro: uveďte</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Další chov“, pokud jsou psi, kočky nebo fretky přemísťováni v souladu s částí II hlavou V nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692; - Uzavřené zařízení: podle definice v čl. 4 bodě 48 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429; - Schválené karanténní zařízení: podle definice v čl. 3 bodě 9 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688. - „jiné“, pokud jsou psi (<i>Canis lupus familiaris</i>), kočky (<i>Felis silvestris catus</i>) nebo fretky (<i>Mustela putorius furo</i>) přemísťováni v souladu s čl. 5 odst. 4 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 576/2013. <p>Část II:</p> <p>(1) Kód oblasti podle sloupce 2 v příloze VIII části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(2) Uveďte podle situace.</p> <p>(3) Nevztahuje se na přemísťování jiné než neobchodní přesuny psů, koček a fretek chovaných jako zvířata v zájmovém chovu v domácnostech, které nemohou být provedeny v souladu s podmínkami stanovenými v čl. 245 odst. 2 nebo čl. 246 odst. 1 a 2 nařízení (EU) 2016/429.</p> <p>(4) Datum nakládky: nesmí předcházet datu povolení uděleného dané oblasti pro vstup do Unie nebo nesmí spadat do období, kdy Unie s ohledem na vstup těchto zvířat z této oblasti přijala omezující opatření.</p> <p>(5) Každé přeočkování musí být považováno za základní očkování, pokud nebylo provedeno během období platnosti předchozího očkování.</p> <p>(6) K osvědčení se připojí ověřená kopie identifikačních údajů a údajů o očkování dotčených zvířat.</p> <p>(7) Sérologický test prokazující titr protilátek proti vzteklině uvedený v bodě II.5:</p> <ul style="list-style-type: none"> – musí být proveden na vzorku odebraném veterinárním lékařem schváleným příslušným orgánem nejméně 30 dnů po datu očkování a tři měsíce před datem dovozu, – musí jím být v séru změřena hladina neutralizačních protilátek proti viru vztekliny v hodnotě rovné 0,5 IU/ml nebo vyšší, – musí být proveden úřední laboratoří, – nemusí být opakován u zvířete, které bylo po dosažení vyhovujících výsledků testu přeočkováno proti vzteklině během období platnosti předchozího očkování. <p>K osvědčení se připojí ověřená kopie úředního protokolu úřední laboratoře o výsledku sérologického testu prokazujícího titr protilátek proti vzteklině uvedeného v bodě II.5.</p> <p>(8) Potvrzením tohoto výsledku úřední veterinární lékař stvrzuje, že podle svých nejlepších schopností a v případě potřeby se zapojením laboratoře uvedené v protokolu ověřil pravost laboratorního protokolu o výsledcích sérologického testu prokazujícího titr protilátek uvedeného v bodě II.5.</p> <p>(9) Ve spojení s poznámkou pod čarou (6) musí být označení dotčeného zvířete aplikací odpovídače před každým záznamem do tohoto osvědčení ověřeno a musí vždy předcházet jakémukoli očkování nebo, v příslušných případech, vyšetření provedenému u uvedených zvířat.</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení CANIS-FELIS-FERRETS

	<p>(10) Ošetření proti infestaci měchožilem bublinatým (<i>Echinococcus multilocularis</i>) uvedené v bodě II.6 musí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – být provedeno veterinárním lékařem během ne více než 48 hodin a ne méně než 24 hodin před plánovaným vstupem psů do jednoho z členských států nebo do jedné z jejich částí uvedených na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878; – spočívat v podání schváleného léčivého přípravku, který obsahuje vhodnou dávku prazikvantelu nebo farmakologicky účinných látek, u nichž bylo prokázáno, že samostatně nebo v kombinaci snižují zátěž dospělých a nedospělých střevních forem parazita <i>Echinococcus multilocularis</i> v dotčeném hostitelském druhu. <p>(11) K zaznamenání údajů o případném dalším ošetření provedeném poté, co bylo osvědčení podepsáno, a před plánovaným vstupem do jednoho z členských států nebo do jedné z jejich částí uvedených na seznamu v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/878 se musí použít tabulka uvedená v bodě II.6.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu skotu do Unie a která (keré) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>II.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákaza skotu a nodulární dermatitida skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;</p> <p>II.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift a plicní nákaze skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.8 pocházela ze zařízení</p> <p>II.2.1. nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli během posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoliv dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>II.2.2. prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>II.2.3. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.2.4. prostých enzootické leukózy skotu a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2.4. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a dárcovská zvířata jsou mladší 2 let a pocházejí z matek, které byly s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu po odstavení zvířete od matky;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.2.4. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a dárcovská zvířata dosáhla stáří 2 let a byla s negativním výsledkem podrobená sérologickému vyšetření na enzootickou leukózu skotu;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	<p>(¹)<i>bud'</i> [II.2.5. prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statusem;]</p> <p>(¹)<i>nebo</i> [II.2.5. která nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a dárcovská zvířata byla s negativním výsledkem podrobena sérologickému vyšetření (celý virus) na vzorku krve;]</p> <p>II.2.6. kde nebyla během posledních 30 dnů hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>(¹)<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let;]</p> <p>(¹)<i>nebo</i> [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemístování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽³⁾, které</p> <p>II.3.1. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která:</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, plicní nákaze skotu a nodulární dermatitidě skotu;</p> <p>II.4.2. pobývala po dobu alespoň 6 měsíců před datem odběru spermatu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.3. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;</p> <p>II.4.4. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu či nodulární dermatitidy skotu nebo nově se objevující nákazy relevantní pro skot;</p> <p>II.4.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklina, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), enzootická leukóza skotu, infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida, bovinní virová diarrhoea, infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), venerická kamylobakteriáza skotu a trichomoníáza;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.4.5.2;</p> <p>II.4.5.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.4.6. byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nálezový status a které v den jejich příjetí do střediska pro odběr spermatu splňovaly tyto podmínky:</p> <p>II.4.6.1. nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1;</p> <p>II.4.6.2. nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.4.5.2;</p> <p>II.4.6.3. nacházelo se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>II.4.6.4. v období alespoň 3 měsíců před datem příjetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;</p> <p>II.4.7. byla držena ve středisku pro odběr spermatu,</p> <p>II.4.7.1. které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1;</p> <p>II.4.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.4.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a ⁽¹⁾⁽⁴⁾[alespoň 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁵⁾[do data odeslání zásilky spermatu do Unie;]</p> <p>II.4.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde během alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a ⁽¹⁾⁽⁴⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁵⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a až do data odeslání zásilky spermatu do Unie a dárcovská zvířata byla držena v uvedeném středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu;]</p> <p>II.4.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>^{(1)bud'} [II.4.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v třetí zemi, území nebo jejich oblasti prosté (prostém) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	⁽¹⁾ a/nebo [II.4.8.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]
	⁽¹⁾ a/nebo [II.4.8.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky spermatu získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky spermatu;]
	⁽¹⁾ a/nebo [II.4.8.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]
	⁽¹⁾ a/nebo [II.4.8.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovčí séro skupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru spermatu;]
	⁽¹⁾ a/nebo [II.4.8.6. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) provedenému na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR;]
II.4.9.	splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):
⁽¹⁾ bud'	[II.4.9.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]
⁽¹⁾ a/nebo	[II.4.9.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]
⁽¹⁾ a/nebo	[II.4.9.3. pobývala ve vyvážející zemi, ve které podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky v každém případě podrobena těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:
⁽¹⁾ bud'	[II.4.9.3.1. sérologické vyšetření na protilátky proti EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky alespoň každých 60 dnů po celou dobu odběru a v době 28 až 60 dnů od data posledního odběru spermatu;]
⁽¹⁾ a/nebo	[II.4.9.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR.]]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.10. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.6, s výjimkou vyšetření na protilátky proti boviní virové diarhoee uvedeného v bodě II.4.10.5.2, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 1 kapitolou I bodem 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.10.1. pokud jde o infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), intradermální tuberkulínace uvedená v příloze I části 2 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.4.10.2. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽¹⁾/⁽⁶⁾II.4.10.3. pokud jde o enzootickou leukózu skotu, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 4 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;]</p> <p>II.4.10.4. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve, jestliže zvířata nepocházejí ze zařízení prostého infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy;</p> <p>II.4.10.5. pokud jde o boviní virovou diarhoee:</p> <p>II.4.10.5.1. test izolace viru, test k prokázání genomu viru nebo test k prokázání virového antigenu, a</p> <p>II.4.10.5.2. sérologické vyšetření ke stanovení přítomnosti nebo nepřítomnosti protilátek;</p> <p>II.4.11. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných v období alespoň 21 dnů, nebo 7 dnů v případě vyšetření uvedených v bodech II.4.11.4 a II.4.11.5, po zahájení karantény uvedené v bodě II.4.6, s výjimkou vyšetření na protilátky proti boviní virové diarhoee uvedeného v bodě II.4.11.3.2, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 1 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.11.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.4.11.2. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve;</p> <p>II.4.11.3. pokud jde o boviní virovou diarhoee:</p> <p>II.4.11.3.1. test izolace viru, test k prokázání genomu viru nebo test k prokázání virového antigenu, a</p> <p>II.4.11.3.2. sérologické vyšetření ke stanovení přítomnosti nebo nepřítomnosti protilátek;</p> <p>II.4.11.4. pokud jde o venerickou kamylobakteriízu skotu (<i>Campylobacter fetus</i> ssp. <i>veneralis</i>):</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.11.4.1. jediné vyšetření provedené na vzorku z výplachu umělé pochvy nebo na vzorku z předkožky u zvířat mladších 6 měsíců nebo držných od uvedeného stáří až do umístění do karantény podle bodu II.4.6 ve skupině zvířat stejného pohlaví bez kontaktu se samicemi;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.4.11.4.2. vyšetření provedená na vzorcích z výplachu umělé pochvy nebo na vzorcích z předkožky odebraných třikrát v rozmezí alespoň 7 dnů;]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.11.5. pokud jde o trichomoniázu (<i>Trichomonas foetus</i>):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.11.5.1. jediné vyšetření provedené na vzorku z předkožky u zvířat mladších 6 měsíců nebo držných od uvedeného stáří až do umístění do karantény podle bodu II.4.6 ve skupině zvířat stejného pohlaví bez kontaktu se samicemi;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4.11.5.2. vyšetření provedená na vzorcích z předkožky odebraných třikrát v rozmezí alespoň 7 dnů;]</p> <p>II.4.12. byla ve středisku pro odběr spermatu alespoň jednou ročně podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II části 1 kapitoly I bodu 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.12.1. pokud jde o infekci komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), intradermální tuberkulace uvedená v příloze I části 2 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.4.12.2. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.4.12.3. pokud jde o enzootickou leukózu skotu, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 4 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>II.4.12.4. pokud jde o infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, sérologické vyšetření (celý virus) na vzorku krve;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.4.12.5. pokud jde o bovinní virovou diarrhoeu, sérologické vyšetření k zjištění protilátky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.4.12.6. pokud jde o venerickou kamylobakteriázu skotu (<i>Campylobacter fetus</i> ssp. <i>venerealis</i>), vyšetření na vzorku z předkožky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.4.12.7. pokud jde o trichomoniázu (<i>Trichomonas foetus</i>), vyšetření na vzorku z předkožky;]</p> <p>II.5. Sperma popsané v části I</p> <p>II.5.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.5.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.5.3. je přepravováno v kontejneru, který:</p> <p>II.5.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>II.6. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:</p> <p>II.6.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik, která jsou účinná zejména proti kamylobakterům, leptospirám a mykoplasmatům, nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

<p>⁽¹⁾nebo [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽¹⁾nebo [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]</p> <p>⁽¹⁾nebo [antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁹⁾, s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg); – linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).] <p>II.6.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá. Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm</p> <p>Kolona I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.</p> <p>Kolona I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolona I.27: „<i>Typ</i>“: Uveďte „sperma“. „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s týměž označením.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-A-ENTRY

	<p>Část II:</p> <ol style="list-style-type: none">(1) Nehodící se vymažte.(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.(3) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm.(4) Vztahuje se na zmrazené sperma.(5) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma.(6) Nevztahuje se na zvířata, která pocházejí ze zařízení, jež není prosté enzootické leukózy skotu, a která jsou mladší 2 let, jak je uvedeno v čl. 20 odst. 2 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.(7) Vztahuje se pouze na séronegativní zvířata.(8) Vztahuje se pouze na býky produkující sperma nebo přicházející do styku s býky produkujícími sperma. Býci vracející se k odběru po přestávce delší než 6 měsíců se podrobí vyšetření během 30 dnů před obnovením produkce.(9) Uveďte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 40

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU SKOTU ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A SKLADOVANÉHO PO
31. PROSINCI 2004 A PŘED 21. DUBNEM 2021 V SOULADU SE SMĚRNICÍ RADY
88/407/EHS VE ZNĚNÍ SMĚRNICE RADY 2003/43/ES, KTERÉ BYLY ODESLÁNY
PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE BYLO
SPERMA ODEBRÁNO, DO UNIE (VZOR „BOV-SEM-B-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozece Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17		
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zářodčné produkty			
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1. (název vyvážející země nebo její části) ⁽¹⁾			
	byl (byla) (bylo) (byly) během 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu pro vývoz až do data jeho odeslání do Unie prostý (prostá) (prostě) moru skotu a slintavky a kulhavky a v uvedené době se neprovádělo žádné očkování proti těmto nákazám.				
	II.2.	Středisko ⁽²⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo sperma pro vývoz odebráno:			
	II.2.1.	splňovalo podmínky stanovené v příloze A kapitole I bodě 1 směrnice 88/407/EHS;			
	II.2.2.	bylo provozováno a sledováno v souladu s podmínkami stanovenými v příloze A kapitole II bodě 1 směrnice 88/407/EHS.			
	II.3.	Středisko, v němž bylo sperma pro vývoz odebráno, bylo během 30 dnů před datem odběru spermatu pro vývoz a 30 dnů po odběru (v případě čerstvého spermatu do dne odeslání do Unie) prosté vztekliny, tuberkulózy, brucelózy, sněti slezinné a plicní nákazy skotu.			
	II.4.	Skot držný ve středisku pro odběr spermatu:			
	⁽³⁾ II.4.1.	pochází ze stád, která splňují podmínky přílohy B kapitoly I bodu 1 písm. b) směrnice 88/407/EHS;			
	II.4.2.	pochází ze stád nebo se narodil matkám, která (které) splňují podmínky přílohy B kapitoly I bodu 1 písm. c) směrnice 88/407/EHS, nebo byl ve stáří nejméně 24 měsíců podroben vyšetřením v souladu s přílohou B kapitolou II bodem 1 písm. c) uvedené směrnice;			
	II.4.3.	byl během 28 dnů předcházejících karanténnímu období v izolaci podroben vyšetřením v souladu s přílohou B kapitolou I bodem 1 písm. d) směrnice 88/407/EHS;			
	II.4.4.	vyhověl požadavkům na karanténní období v izolaci a vyšetření stanoveným v příloze B kapitole I bodě 1 písm. e) směrnice 88/407/EHS;			
	II.4.5.	byl alespoň jednou za rok podroben rutinním vyšetřením uvedeným v příloze B kapitole II směrnice 88/407/EHS.			
	II.5.	Sperma pro vývoz bylo získáno od dárcovských býků, kteří:			
	II.5.1.	splňují podmínky stanovené v příloze C směrnice 88/407/EHS;			
⁽⁴⁾ bud'	II.5.2.	pobývali ve vyvážející zemi po dobu alespoň posledních šesti měsíců před odběrem spermatu pro vývoz;			
⁽⁴⁾ nebo	II.5.2.	pobývali ve vyvážející zemi po dobu alespoň 30 dnů před odběrem spermatu od vstupu a byli dovezeni z ⁽¹⁾ během období kratšího než šest měsíců před odběrem spermatu a splňovali veterinární podmínky platné pro dárcy spermatu určeného k vývozu do Evropské unie;]			
II.5.3.	splňují nejméně jednu z těchto podmínek, pokud jde o katarální horečku ovcí, jak je popsáno v tabulce v bodě I.27:				
⁽⁴⁾ bud'	II.5.3.1.	byli drženi v zemi nebo oblasti prosté viru katarální horečky ovcí po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]			
⁽⁴⁾ a/nebo	II.5.3.2.	byli drženi v období sezónně prostém viru katarální horečky ovcí v oblasti sezónně prosté tohoto viru po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]			
⁽⁴⁾ a/nebo	II.5.3.3.	byli drženi v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-B-ENTRY

<p>⁽⁴⁾a/nebo [II.5.3.4. byli nejméně každých 60 dnů během období odběru a v období mezi 21. a 60. dnem po posledním odběru spermatu pro tuto zásilku podrobeni s negativními výsledky sérologickému vyšetření ke zjištění protilátek proti séro skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata;]</p> <p>⁽⁴⁾a/nebo [II.5.3.5. byli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorcích krve odebraných na začátku odběru a při posledním odběru pro tuto zásilku spermatu a nejméně každých 7 dnů (test izolace viru) nebo nejméně každých 28 dnů, pokud bylo provedeno jako polymerázová řetězová reakce (PCR), během odběru pro tuto zásilku spermatu;]</p> <p>II.5.4. splňují nejméně jednu z těchto podmínek, pokud jde o epizootické hemoragické onemocnění (EHD), jak je popsáno v tabulce v bodě I.27:</p> <p>⁽⁴⁾bud' [II.5.4.1. pobývali ve vyvázející zemi, která je podle úředních zjištění prostá epizootického hemoragického onemocnění (EHD);]</p> <p>⁽⁴⁾⁽⁵⁾a/nebo [II.5.4.2. pobývali ve vyvázející zemi, ve které podle úředních zjištění existují níže uvedené sérotypy epizootického hemoragického onemocnění (EHD): a byli podrobeni s negativními výsledky v každém případě těmto vyšetřením provedeným ve schválené laboratoři:</p> <p>⁽⁴⁾bud' [II.5.4.2.1. sérologické vyšetření⁽⁶⁾ ke zjištění protilátek proti séro skupině viru EHD, provedené na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí nejvýše 12 měsíců, a to před odběrem spermatu pro tuto zásilku a ne méně než 21 dnů po odběru;]</p> <p>⁽⁴⁾a/nebo [II.5.4.2.2. sérologické vyšetření⁽⁶⁾ ke zjištění protilátek proti séro skupině viru EHD, provedené na vzorcích odebraných v intervalech ne více než 60 dnů během období odběru a v období mezi 21. a 60. dnem po posledním odběru spermatu pro tuto zásilku.]]</p> <p>⁽⁴⁾a/nebo [II.5.4.2.3. vyšetření na určení původce⁽⁶⁾ provedené na vzorcích krve odebraných na začátku a na konci odběru spermatu pro tuto zásilku, a nejméně každých 7 dnů (test izolace viru) nebo nejméně každých 28 dnů, pokud bylo provedeno jako PCR, během odběru.]]</p> <p>II.6. Sperma pro vývoz bylo odebráno po datu, kdy bylo středisko schváleno příslušnými vnitrostátními orgány vyvázející země.</p> <p>II.7. Sperma pro vývoz bylo zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek splňujících ustanovení směrnice 88/407/EHS.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-B-ENTRY

Část I:	
Kolonka I.6: „ <i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i> “: tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.	
Kolonka I.11: „ <i>Místo odeslání</i> “ musí odpovídat středisku pro odběr spermatu uvedenému v souladu s čl. 9 odst. 2 směrnice 88/407/EHS na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm , v němž bylo sperma odebráno.	
Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.	
Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.	
Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.	
Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.	
Kolonka I.27: „ <i>Druh</i> “: Uvedte podle situace „ <i>Bos taurus</i> “, „ <i>Bison bison</i> “ nebo „ <i>Bubalus bubalis</i> “. Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „ <i>Datum odběru/produkce</i> “ musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy. „ <i>Množství</i> “ musí odpovídat počtu pejet spermatu odebraného k určitému datu od určeného dárcovského býka splňujícího zvláštní podmínky pro katarální horečku ovcí a EHD.	
Část II:	
(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro sperma skotu.	
(2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 9 odst. 2 směrnice 88/407/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm .	
(3) Pro Nový Zéland s údajem „XII“ ve sloupci 6 v příloze I části 1 nařízení Komise (EU) č. 206/2010 (Úř. věst. L 73, 20.3.2010, s. 1) se stáda skotu úředně prostá tuberkulózy považují za rovnocenná stádům skotu úředně prostým tuberkulózy v členských státech uznaným na základě podmínek stanovených v příloze A.I odstavcích 1 a 2 směrnice Rady 64/432/EHS.	
(4) Nehodící se vymažte.	
(5) Povinné pro Austrálii, Kanadu a Spojené státy americké.	
(6) Normy pro diagnostické testy na virus EHD jsou popsány v Příručce pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata v kapitole o katarální horečce ovcí (2.1.3).	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 41

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU SKOTU ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A SKLADOVANÉHO
PŘED 1. LEDNEM 2005 V SOULADU SE SMĚRNICÍ RADY 88/407/EHS VE ZNĚNÍ
SMĚRNICE RADY 93/60/EHS, KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE
STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, DO
UNIE (VZOR „BOV-SEM-C-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17		
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
	I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23		

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1. (název vyvážející země) ⁽¹⁾			
	II.2.	byl (byla) (bylo) (byly) během 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu pro vývoz do data jeho odeslání prostý (prostá) (prosté) moru skotu a slintavky a kulhavky a v uvedené době se neprovádělo žádné očkování proti těmto nálezům.			
	II.2.1.	Výše uvedené sperma bylo odebráno před 31. prosincem 2004 ve středisku pro odběr spermatu ⁽²⁾ , které: splňovalo podmínky stanovené v příloze A kapitole I směrnice 88/407/EHS;			
	II.2.2.	bylo provozováno a sledováno v souladu s podmínkami stanovenými v příloze A kapitole II směrnice 88/407/EHS.			
	II.3.	Středisko, v němž bylo sperma pro vývoz odebráno, bylo v období počínajícím 30 dnů před datem odběru spermatu pro vývoz a 30 dnů po odběru prosté vztekliny, tuberkulózy, brucelózy, sněti slezinné a plicní nákazy skotu.			
	II.4.	V době odběru výše uvedeného spermatu veškerý skot držený ve středisku pro odběr spermatu:			
	II.4.1.	pocházel ze stád a/nebo se narodil matkám, která (které) splňují podmínky přílohy B kapitoly I bodu 1 písm. b) a c) směrnice 88/407/EHS;			
	II.4.2.	byl během 30 dnů předcházejících karanténnímu období v izolaci s negativními výsledky podroben:			
		– vyšetřením uvedeným v příloze B kapitole I bodě 1 písm. d) podbodech i), ii) a iii) směrnice 88/407/EHS a			
		– sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu a			
		– testu izolace viru (imunofluorescenčnímu testu nebo imunoperoxidačnímu testu) na boviní virovou diarhoeu, který je v případě zvířete mladšího šesti měsíců odložen až do doby, kdy zvíře tohoto stáří dosáhne;			
	II.4.3.	splnil podmínku 30denního karanténního období v izolaci a byl s negativními výsledky podroben těmto veterinárním vyšetřením:			
		– sérologické vyšetření na brucelózu provedené v souladu s postupem popsáním v příloze C směrnice 64/432/EHS;			
	– buď imunofluorescenční test, nebo kultivace na infekci <i>Campylobacter fetus</i> na vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy nebo, v případě samice, aglutinační test vaginálního hlenu;				
	– mikroskopická zkouška a kultivace na <i>Trichomonas foetus</i> ve vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy nebo, v případě samice, aglutinační test vaginálního hlenu;				
II.4.4.	byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben rutinním vyšetřením uvedeným v příloze B kapitole II bodě 1 písm. a), b) a c) směrnice 88/407/EHS.				
II.5.	V době odběru spermatu popsaného v části I				
II.5.1.	všechny samice skotu ve středisku byly alespoň jednou za rok s negativními výsledky podrobeny aglutinačnímu testu vaginálního hlenu na infekci <i>Campylobacter fetus</i> a				
II.5.2.	všichni býci použít k produkci spermatu byli během 12 měsíců před odběrem s negativními výsledky podrobeni buď imunofluorescenčnímu testu, nebo kultivaci na infekci <i>Campylobacter fetus</i> na vzorku výplachu z prepuciálního vaku nebo umělé pochvy.				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-ENTRY

II.6.	Sperma pro vývoz bylo získáno od dárcovských býků, kteří
II.6.1.	splňují podmínky stanovené v příloze C směrnice 88/407/EHS;
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[II.6.2. pobývali ve vyvážející zemi během šesti měsíců bezprostředně před odběrem spermatu pro vývoz;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.6.2. byli dovezeni z ⁽¹⁾ poté, co strávili méně než šest měsíců ve vyvážející zemi, a v době dovozu splňovali veterinární podmínky platné pro dárcy spermatu určeného k vývozu do Evropské unie;]
II.6.3.	jsou drženi ve středisku pro odběr spermatu, v němž:
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[nebyl veškerý skot očkovan proti infekční rinotracheitidě skotu a byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[skot neočkovaný proti infekční rinotracheitidě skotu byl alespoň jednou za rok s negativními výsledky podroben sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu a v němž se vyšetření na infekční rinotracheitidu skotu neprovádělo u býků, kteří byli poprvé očkováni proti infekční rinotracheitidě skotu v inseminační stanici poté, co byli s negativními výsledky podrobeni sérumneutralizačnímu testu nebo testu ELISA na infekční rinotracheitidu skotu / infekční pustulární vulvovaginitidu, a kteří byli po prvním očkování pravidelně přeočkováni v intervalech ne delších než šest měsíců;]
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[II.6.4. nebyli očkováni proti infekční rinotracheitidě skotu,]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.6.4. byli očkováni proti infekční rinotracheitidě skotu v souladu s bodem II.6.3,]
II.6.5.	splňují podmínky pro dovoz spermatu skotu stanovené v Kodexu zdraví suchozemských živočichů OIE v kapitole o katarální horečce ovcí v závislosti na statusu země nebo oblasti pobytu;****
II.6.6.	pobývali ve vyvážející zemi, ve které existují níže uvedené sérotypy epizootického hemoragického onemocnění (EHD):: a byli dvakrát v rozmezí nejvýše 12 měsíců podrobeni s negativními výsledky imunodifúznímu testu v agarovém gelu ⁽⁴⁾ a virusneutralizačnímu testu na veškeré výše uvedené sérotypy EHD, jež byly provedeny ve schválené laboratoři na vzorcích krve odebraných před odběrem spermatu a ne méně než 21 dnů po něm;***
II.6.7.	pobývali ve vyvážející zemi, ve které existují níže uvedené sérotypy epizootického hemoragického onemocnění (EHD):: a byli před vstupem a v intervalech šesti měsíců podrobeni s negativními výsledky imunodifúznímu testu v agarovém gelu ⁽⁴⁾ a virusneutralizačnímu testu na veškeré výše uvedené sérotypy EHD, jež byly provedeny ve schválené laboratoři;**
II.6.8.	byli dvakrát v rozmezí nejvýše 12 měsíců s negativními výsledky podrobeni sérumneutralizačnímu testu na virus Akabane provedenému ve schválené laboratoři na vzorcích krve odebraných před odběrem spermatu a ne méně než 21 dnů po něm.*
II.7.	Sperma pro vývoz bylo odebráno po datu, kdy bylo středisko schváleno příslušnými vnitrostátními orgány vyvážející země.
II.8.	Sperma pro vývoz bylo zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek splňujících ustanovení směrnice 88/407/EHS předtím, než byla změněna směrnicí 2003/43/ES.
Poznámky	
Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.	

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-SEM-C-ENTRY

<p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: Tuto kolonu je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolona I.11: „<i>Místo odeslání</i>“ musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ve kterém bylo sperma odebráno.</p> <p>Kolona I.12: „<i>Místo určení</i>“: Tuto kolonu je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolona I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolona I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolona I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolona I.27: Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“ musí být dřívější než 31. prosince 2004 a musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“ musí odpovídat číslu schválení schváleného střediska pro odběr spermatu, ve kterém bylo sperma odebráno.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro sperma skotu.</p> <p>(2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 9 odst. 2 směrnice 88/407/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm</p> <p>(3) Nehodící se vymažte.</p> <p>(4) Normy pro diagnostické testy na virus EHD jsou popsány v Příručce pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata v kapitole o katarální horečce ovčí.</p> <p>**** Použijí pouze Austrálie, Kanada a USA.</p> <p>*** Použijí pouze Austrálie a USA.</p> <p>** Použije pouze Kanada.</p> <p>* Použije pouze Austrálie.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾/ embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1. z níž (něž) je povolen vstup oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ skotu do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>II.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákaza skotu a nodulární dermatitida skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;</p> <p>II.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift a plicní nákaze skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata.</p> <p>⁽¹⁾[II.2. Embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽³⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.2. Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽³⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.3. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze zařízení</p> <p>II.3.1. prostých infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>II.3.2. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.3. prostých enzootické leukózy skotu a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statutem;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.3.3. která nejsou prostá enzootické leukózy skotu, a úřední veterinární lékař odpovědný za zařízení původu potvrdil, že se v nich nevyskytl žádný klinický případ enzootické leukózy skotu během alespoň předcházejících 3 let;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.3.4. prostých infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažovým statusem;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.3.4. která nejsou prostá infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy, a úřední veterinární lékař odpovědný za zařízení původu potvrdil, že se v nich nevyskytl žádný klinický případ infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy během alespoň předcházejících 12 měsíců;]</p> <p>II.3.5. v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během posledních 30 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení;] <p>II.4. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, plicní nákaze skotu a nodulární dermatitidě skotu;</p> <p>II.4.2. pobývala po dobu alespoň 6 měsíců před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.3. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.3.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu či nodulární dermatitidy skotu nebo nově se objevující nákazy relevantní pro skot;</p> <p>II.4.3.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklina, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), enzootická leukóza skotu, infekční rinotracheitida skotu / infekční pustulární vulvovaginitida, bovinní virová diarrhoea, infekce virem epizootického hemoragického onemocnění a infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);</p> <p>II.4.3.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nakaž uvedených v bodě II.4.3.1 nebo ze zařízení, která nespĺňují podmínky uvedené v bodě II.4.3.2;</p> <p>II.4.3.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

<p>II.4.4.</p> <p>II.4.5.</p> <p>II.4.6.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.4.6.1.</p> <p style="padding-left: 40px;">–</p> <p style="padding-left: 40px;">–</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.6.2.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾<i>nebo</i> [II.4.6.2.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.4.6.2.1.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.4.6.2.2.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.4.6.2.3.</p> <p style="padding-left: 20px;">II.4.6.2.4.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.4.7.</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.7.1.</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.7.2.</p>	<p>byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku</p> <p>pocházejí ze zařízení</p> <p>nacházejících se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>v nichž v době alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru embryí a</p> <p>nebyla očkována proti slintavce a kulhavce v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;</p> <p>sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsínu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS⁽⁵⁾;</p> <p>embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky;]</p> <p>splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24):</p> <p>byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu držena v třetí zemi, území nebo jejich oblasti prosté (prostém) infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]</p> <p>byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24);]</p>
---	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky oocytů⁽¹⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽¹⁾ získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky oocytů⁽¹⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovcí séro skupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru oocytů;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.6. byla podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) provedenému s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů;]]</p> <p>⁽¹⁾(6)[II.4.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu držena ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.3. pobývala ve vyvázející zemi, ve které podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky v každém případě podrobena těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.8.3.1. sérologické vyšetření na protilátky na EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v době 28 až 60 dnů od data odběru oocytů;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů.]]]</p> <p>⁽¹⁾(6)[II.4.9. splňují veterinární požadavky stanovené v příloze II části 1 kapitole III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;]</p>
II.5.	Oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I
	II.5.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2 ⁽¹⁾ / části 3 ⁽¹⁾ / části 4 ⁽¹⁾ / části 5 ⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
	II.5.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

<p>II.5.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.5.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾II.5.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.5.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾II.6. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma skotu nebo příslušným orgánem členského státu.]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾II.7. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹¹⁾:</p> <p>Poznámky</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá. Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

Kolonka I.27:	<p>„Druh“: Uvedte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“.</p> <p>„Typ“: Uvedte, zda se jedná o oocyty, embrya získaná <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„Identifikační číslo“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„Identifikační značka“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena).</p> <p>„Datum odběru/produkce“: Uvedte datum, kdy byly (byla) oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“: Uvedte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„Množství“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>(4) Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(5) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku oocytů a embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>.</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.</p> <p>(8) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(9) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(10) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(11) Uvedte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař z, potvrzuji, že:		(vyvážející země) ⁽¹⁾			
II.1. Embrya pro vývoz:					
II.1.1. byla odebrána ve vyvážející zemi, která podle úředních zjištění:					
II.1.1.1. byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich odběrem prostá moru skotu;					
⁽²⁾ 'bud'	II.1.1.2. byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich odběrem prostá slintavky a kulhavky a nodulární dermatitidy skotu a neprováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu.]				
⁽²⁾ 'nebo'	II.1.1.2. nebyla během 12 měsíců bezprostředně před jejich odběrem prostá slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu nebo prováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu, a:				
<ul style="list-style-type: none"> – u embryí nedošlo k penetraci <i>zona pellucida</i>, – embrya byla po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně po odběru skladována ve schválených podmínkách, – dárcovské samice pocházejí z hospodářství, ve kterých žádné zvíře nebylo očkováno proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu během 30 dnů před odběrem a žádné zvíře vnímavých druhů nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů před odběrem embryí a nejméně 30 dnů po něm.] 					
II.1.2. byla odebrána týmem pro odběr embryí ⁽³⁾ , který:					
<ul style="list-style-type: none"> – byl schválen v souladu s přílohou A kapitolou I směrnice 89/556/EHS; – provedl odběr, zpracování, skladování a přepravu embryí v souladu s přílohou A kapitolou II směrnice 89/556/EHS; – byl nejméně dvakrát ročně kontrolován úředním veterinárním lékařem. 					
II.1.3. byla odebrána a zpracována v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů bezprostředně před jejich odběrem a do odeslání do Unie v případě čerstvých embryí, nebo během 30 dnů po odběru v případě embryí, která byla v souladu s bodem II.1.1.2 povinně skladována po dobu nejméně 30 dnů.					
II.1.4. po dobu 30 dnů po odběru nebo, v případě čerstvých embryí, do dne jejich odeslání do Unie byla skladována v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu;					
II.1.5. byla odebrána od dárcovských samic, které:					
II.1.5.1. se během 30 dnů bezprostředně před odběrem nacházely v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, katarální horečky ovcí, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu;					
II.1.5.2. v den odběru nevykazovaly žádné klinické příznaky nákazy;					
II.1.5.3. šest měsíců bezprostředně před odběrem pobývaly na území vyvážející země v nejméně dvou stádech:					
<ul style="list-style-type: none"> – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá tuberkulózy, – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá brucelózy, – která byla prostá enzootické leukózy skotu nebo v nichž v předchozích třech letech žádné zvíře nevykazovalo klinické příznaky enzootické leukózy skotu, – v nichž žádné zvíře v předchozích 12 měsících nevykazovalo klinické příznaky infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy. 					

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY

II.1.6. Embrya pro vývoz byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených pro účely odběru, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země nebo její části uvedené v příloze I prováděcího rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾ nebo příslušným orgánem členského státu.

Poznámky

Toto osvědčení je určeno pro vstup embryí skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto embryí.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolonka I.6: „*Provozovatel odpovědný za zásilku*“: tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.

Kolonka I.11: „*Místo odeslání*“ musí odpovídat týmu pro odběr embryí, odkud jsou embrya odesílána do Unie a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.

Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.

Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.

Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.

Kolonka I.27: „*Druh*“: Uvedte podle situace „*Bos taurus*“, „*Bison bison*“ nebo „*Bubalus bubalis*“.

„*Typ*“: Uvedte „*embrya získaná in vivo*“.

Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.

„*Datum odběru/produkce*“ musí být uvedeno v tomto tvaru: dd.mm.rrrr.

„*Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zářízení/střediska*“ musí odpovídat týmu pro odběr embryí, který embrya odebral, zpracoval a skladoval a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise:

http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY

	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro embrya skotu.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze týmy pro odběr embryí, které jsou v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>(4) Úř. věst. L 247, 24.9.2011, s. 32.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař z, potvrzuji, že:		(vyvážející země) ⁽¹⁾			
Část II: Certifikace	II.1. Embrya pro vývoz:				
	II.1.1. byla vyprodukována ve vyvážející zemi, která podle úředních zjištění:				
	II.1.1.1. byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá moru skotu;				
	⁽²⁾ bud' II.1.1.2. byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá slintavky a kulhavky a nodulární dermatitidy skotu a neprováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu.]				
	⁽²⁾ nebo III.1.1.2. nebyla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu nebo prováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu, a:				
	– embrya byla vyprodukována bez penetrace <i>zona pellucida</i> ,				
	– embrya byla po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně po produkci skladována ve schválených podmínkách,				
	– dárcovské samice pocházejí z hospodářství, ve kterých žádné zvíře nebylo očkováno proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu během 30 dnů před odběrem a žádné zvíře vnímavých druhů nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů před odběrem oocytů a nejméně 30 dnů po něm.]				
	II.1.2. byla vyprodukována týmem pro produkci embryí ⁽³⁾ , který:				
	– byl schválen v souladu s přílohou A kapitolou I směrnice 89/556/EHS,				
– provedl produkci, zpracování, skladování a přepravu v souladu s přílohou A kapitolou II směrnice 89/556/EHS,					
– byl nejméně dvakrát ročně kontrolován úředním veterinárním lékařem.					
II.2. Oocyty použité při produkci embryí pro vývoz byly odebrány v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů bezprostředně před jejich odběrem a až do odeslání do Unie v případě čerstvých embryí, nebo během 30 dnů po odběru v případě embryí, která byla v souladu s bodem II.1.1.2 povinně skladována po dobu nejméně 30 dnů.					
II.3. Po dobu 30 dnů po odběru oocytů nebo, v případě čerstvých embryí, až do dne odeslání byla embrya pro vývoz skladována v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu.					
II.4. Dárkyně oocytů použitých k produkci embryí pro vývoz:					
II.4.1. se během 30 dnů bezprostředně před odběrem oocytů nacházely v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, katarální horečky ovcí, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu;					
II.4.2. v den odběru nevykazovaly žádné klinické příznaky nákazy;					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY

	<p>II.4.3. šest měsíců bezprostředně před odběrem pobývaly na území vyvázející země v nejvýše dvou stádech:</p> <ul style="list-style-type: none"> – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá tuberkulózy, – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá brucelózy, – která byla prostá enzootické leukózy skotu nebo v nichž v předchozích třech letech žádné zvíře nevykazovalo klinické příznaky enzootické leukózy skotu, – v nichž žádné zvíře v předchozích 12 měsících nevykazovalo klinické příznaky infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy; <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.4.4. byly drženy v zemi nebo oblasti prosté viru katarální horečky ovcí po dobu nejméně 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly drženy během období sezónně prostého vektorů viru katarální horečky ovcí nebo chráněny před těmito vektory po dobu nejméně 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu a embrya byla vyprodukována bez penetrace <i>zona pellucida</i>, s výjimkou případů, kdy byly dárkyně v období mezi 21 a 60 dny po odběru s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na protilátky proti skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata, a embrya byla skladována nejméně po dobu 30 dnů.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly mezi 21 a 60 dny po odběru s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na protilátky proti skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata a embrya byla skladována nejméně po dobu 30 dnů.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly s negativními výsledky podrobeny vyšetření na určení původce, provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorku krve odebraném v den odběru nebo v den porážky, přičemž ve druhém případě byla embrya vyprodukována bez penetrace <i>zona pellucida</i>.]</p> <p>II.5. Embrya pro vývoz byla počata prostřednictvím oplodnění <i>in vitro</i> s použitím spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu⁽⁴⁾:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.5.1. schválených v souladu s čl. 5 odst. 1 směrnice 88/407/EHS a nacházejících se v členském státě Evropské unie a sperma splňuje požadavky směrnice 88/407/EHS.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.5.1. schválených v souladu s čl. 9 odst. 1 směrnice 88/407/EHS a nacházejících se ve třetí zemi nebo její části uvedené v příloze I prováděcího rozhodnutí 2011/630/EU a sperma splňuje požadavky přílohy II části 1 oddílu A uvedeného rozhodnutí.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup embryí skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY

<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“ musí odpovídat týmu pro produkci embryí, odkud jsou embrya odesílána do Unie a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Druh</i>“: Uvedte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Typ</i>“: Uvedte „embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: „<i>Totožnost dárkyně</i>“ musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „<i>Totožnost dárce</i>“ musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“ musí odpovídat týmu pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval, zpracoval a skladoval a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro embrya skotu.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze týmy pro produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>(4) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma skotu nebo příslušným orgánem členského státu.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař z, potvrzuji, že:		(vyvážející země) ⁽¹⁾			
Část II: Certifikace	II.1. Embrya pro vývoz	byla vyprodukována ve vyvážející zemi, která podle úředních zjištění:			
	II.1.1.	byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá moru skotu;			
	⁽²⁾ bud'	II.1.1.1.	byla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá slintavky a kulhavky a nodulární dermatitidy skotu a neprováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu.]		
	⁽²⁾ nebo	II.1.1.2.	nebyla během 12 měsíců bezprostředně před jejich produkcí prostá slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu nebo prováděla v uvedeném období očkování proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu, a:		
			– embrya byla vyprodukována bez penetrace <i>zona pellucida</i> ,		
			– embrya byla po dobu alespoň 30 dnů bezprostředně po produkci skladována ve schválených podmínkách,		
			– dárcovské samice pocházejí z hospodářství, ve kterých žádné zvíře nebylo očkováno proti slintavce a kulhavce nebo nodulární dermatitidě skotu během 30 dnů před odběrem a žádné zvíře vnímavých druhů nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů před odběrem oocytů a nejméně 30 dnů po něm.]		
	II.1.2.	byla vyprodukována týmem pro produkci embryí ⁽³⁾ , který:			
			– byl schválen v souladu s přílohou A kapitolou I směrnice 89/556/EHS;		
			– provedl produkci, zpracování, skladování a přepravu embryí v souladu s přílohou A kapitolou II směrnice 89/556/EHS;		
		– byl nejméně dvakrát ročně kontrolován úředním veterinárním lékařem.			
II.2.	Oocyty použité při produkci embryí pro vývoz byly odebrány v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu během 30 dnů bezprostředně před jejich odběrem a až do odeslání do Unie v případě čerstvých embryí, nebo během 30 dnů po odběru v případě embryí, která byla v souladu s bodem II.2.2 povinně skladována po dobu nejméně 30 dnů.				
II.3.	Po dobu 30 dnů po odběru oocytů nebo, v případě čerstvých embryí, až do dne odeslání byla embrya pro vývoz skladována v prostorách nacházejících se ve středu oblasti o poloměru nejméně 10 km, v níž se podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu.				
II.4.	Dárkyně oocytů použitých k produkci embryí pro vývoz:				
II.4.1.	se během 30 dnů bezprostředně před odběrem oocytů nacházely v prostorách, kde se v okruhu 10 km podle úředních zjištění nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky, katarální horečky ovčí, epizootického hemoragického onemocnění, vezikulární stomatitidy, horečky Údolí Rift, plicní nákazy skotu nebo nodulární dermatitidy skotu;				
II.4.2.	v den odběru nevykazovaly žádné klinické příznaky nákazy;				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY

	<p>II.4.3. šest měsíců bezprostředně před odběrem pobývaly na území vyvázející země v nejvýše dvou stádech:</p> <ul style="list-style-type: none"> – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá tuberkulózy, – která byla podle úředních zjištění během uvedené doby prostá brucelózy, – která byla prostá enzootické leukózy skotu nebo v nichž v předchozích třech letech žádné zvíře nevykazovalo klinické příznaky enzootické leukózy skotu, – v nichž žádné zvíře v předchozích 12 měsících nevykazovalo klinické příznaky infekční rinotracheitidy skotu / infekční pustulární vulvovaginitidy. <p>⁽²⁾<i>bud'</i> II.4.4. byly drženy v zemi nebo oblasti prosté viru katarální horečky ovcí po dobu nejméně 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly drženy během období sezónně prostého vektorů viru katarální horečky ovcí nebo chráněny před těmito vektory po dobu nejméně 60 dnů před odběrem oocytů a v jeho průběhu a embrya byla vyprodukovaná bez penetrace <i>zona pellucida</i>, s výjimkou případů, kdy byly dárkyně v období mezi 21 a 60 dny po odběru s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na protilátky proti skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata, a embrya byla skladována nejméně po dobu 30 dnů.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly mezi 21 a 60 dny po odběru s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na protilátky proti skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata a embrya byla skladována nejméně po dobu 30 dnů.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> II.4.4. byly s negativními výsledky podrobeny vyšetření na určení původce, provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorku krve odebraném v den odběru nebo v den porážky, přičemž ve druhém případě byla embrya vyprodukovaná bez penetrace <i>zona pellucida</i>.]</p> <p>II.5. Embrya pro vývoz byla počata prostřednictvím oplodnění <i>in vitro</i> s použitím spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených pro účely odběru, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země nebo její části uvedené v příloze I prováděcího rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾ nebo příslušným orgánem členského státu.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup embryí skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto embryí.</p> <p>V souladu s čl. 3 písm. a) směrnice 89/556/EHS nemohou být embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro sperma schválených vyvázející zemí a dovezená za podmínek stanovených v tomto osvědčení předmětem obchodu uvnitř Unie.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY

<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: Tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“ musí odpovídat týmu pro produkci embryí, odkud jsou embrya odesílána do Unie a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Druh</i>“: Uvedte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Typ</i>“: Uvedte „embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: „<i>Totožnost dárkyně</i>“ musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „<i>Totožnost dárce</i>“ musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“ musí odpovídat týmu pro produkci embryí, který embrya vyprodukoval, zpracoval a skladoval a který je v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro embrya skotu.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze týmy pro produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 89/556/EHS uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm.</p> <p>(4) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma skotu.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

KAPITOLA 46

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:

- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
- oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby embryí skotu získaných *in vivo*, odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021,
- zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro*, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS,
- zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro*, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země

(VZOR „BOV-GP-PROCESSING-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozece Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR
		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země	
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vsutpu	
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	

I.18	Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby		Číslo plomby	
	Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro			
	<input type="checkbox"/> Žárodečné produkty			
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh		
	Třetí země	Kód ISO země	I.23	
I.24	Celkový počet balení	I.25	Celkové množství	I.26
I.27	Popis zásilky			
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Test
			Datum odběru/produkce	

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ skotu do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákaza skotu a nodulární dermatitida skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift a plicní nákaze skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁵⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ skotu do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru BOV-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-ENTRY

<p>(²)a/nebo [vzoru BOV-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(²)a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];]</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>(²)(⁷)II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>(²)(⁸)II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irska z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>Kolona I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolona I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolona I.27: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: Uvedte podle situace „<i>Bos taurus</i>“, „<i>Bison bison</i>“ nebo „<i>Bubalus bubalis</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm</p> <p>(5) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>(6) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(8) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma skotu, oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 47

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:

- sperma skotu odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 2003/43/ES po 31. prosinci 2004 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu skotu odebraného, zpracovaného a skladovaného před 1. lednem 2005 v souladu se směrnicí Rady 88/407/EHS ve znění směrnice Rady 93/60/EHS,
- oocyty a embrya skotu odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby embryí skotu získaných *in vivo*, odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021,
- zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro*, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu splňujícího požadavky směrnice Rady 88/407/EHS,
- zásoby embryí skotu vyprodukovaných *in vitro*, vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 89/556/EHS před 21. dubnem 2021, jež byla počata za použití spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr nebo skladování spermatu schválených příslušným orgánem vyvážející země

(VZOR „BOV-GP-STORAGE-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR
		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země	
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu	
		I.17 Průvodní doklady Typ Země Referenční číslo obchodního dokladu Kód Kód ISO země	

I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby				
	Číslo kontejneru	Číslo plomby			
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro				
	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit		I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh		
	Třetí země	Kód ISO země	I.23		
I.24	Celkový počet balení	I.25	Celkové množství	I.26	
I.27	Popis zásilky				
Kód KN Typ	Druh	Poddruh/kategorie Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Identifikační číslo Datum odběru/produkce	Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ skotu do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vložte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, plicní nákaza skotu a nodulární dermatitida skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift a plicní nákaze skotu po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁵⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾ / embryí získaných <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽²⁾ skotu do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru BOV-SEM-A-ENTRY⁽⁴⁾;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-ENTRY

<p>(2)a/nebo [vzoru BOV-SEM-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-SEM-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru 1 v příloze II části 1 oddíle A rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru 2 v příloze II části 1 oddíle B rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru 3 v příloze II části 1 oddíle C rozhodnutí 2011/630/EU⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>(2)a/nebo [vzoru BOV-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁴⁾];</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>(2)⁽⁷⁾II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>(2)⁽⁸⁾II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu skotu do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze středisko pro skladování zárodečných produktů, které je v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeno na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-ENTRY

Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolonka I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolonka I.24:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolonka I.27:	„ <i>Typ</i> “: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Druh</i> “: Uvedte podle situace „ <i>Bos taurus</i> “, „ <i>Bison bison</i> “ nebo „ <i>Bubalus bubalis</i> “. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1)	Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
(4)	Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm
(5)	Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze IX prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení BOV-GP-STORAGE-ENTRY

	<p>(6) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(8) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma skotu, oocyty skotu, embrya skotu získaná <i>in vivo</i>, embrya skotu vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya skotu podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu ovcí⁽¹⁾/koz⁽¹⁾ do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>II.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;</p> <p>II.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkováná zvířata.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.6 pocházejí ze zařízení</p> <p>II.2.1. nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>⁽¹⁾bud' [nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli během posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoli dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>II.2.2. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažlivým statusem;</p> <p>⁽¹⁾⁽³⁾[II.2.3. kde nebyla během posledních 42 dnů hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>);]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.2.3. kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v těchto zařízeních během nejméně posledních 12 měsíců, v souladu s postupy stanovenými v příloze II části 1 bodech 1 a 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v případě, že byla během tohoto období hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v daném zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II části 1 bodem 3 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

	<p>II.2.4. kde nebyla během posledních 30 dnů hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení;] <p>⁽¹⁾⁽³⁾[II.2.5. kde pobývala nepřetržitě alespoň 60 dnů a kde nebyla hlášena epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>) během 12 měsíců;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.2.6. kde byla během 60 dnů před umístěním do karanténního zařízení uvedeného v bodě II.4.6 s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) nebo jakémukoli jinému vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifičností, jak je požadováno podle přílohy II části 3 kapitoly I bodu 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.2.7. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) během 6 měsíců.]</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽⁶⁾, které</p> <p>II.3.1. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která:</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz;</p> <p>II.4.2. pobývala po dobu alespoň 6 měsíců před datem odběru spermatu ve třetí zemi nebo území či jejich oblastí uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.3. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;</p> <p>II.4.4. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.5. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.5.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a neštovic koz či nakažlivé pleuropneumonie koz nebo nově se objevující nákazy relevantní pro ovce a kozy;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.5.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklna, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a, v případě ovcí a těch koz, které jsou drženy společně s ovci, epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>);</p> <p>II.4.5.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1 nebo ze zařízení, která nespĺňují podmínky uvedené v bodě II.4.5.2;</p> <p>II.4.5.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.4.6. byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nálezový status a které v den jejich přijetí do střediska pro odběr spermatu splňovaly tyto podmínky:</p> <p>II.4.6.1. nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1;</p> <p>II.4.6.2. nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.4.5.2;</p> <p>II.4.6.3. nacházelo se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;</p> <p>II.4.6.4. v období alespoň 3 měsíců před datem přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;</p> <p>II.4.7. byla držena ve středisku pro odběr spermatu,</p> <p>II.4.7.1. které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nálezů uvedených v bodě II.4.5.1;</p> <p>II.4.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.4.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a ⁽¹⁾⁽⁷⁾[alespoň 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁸⁾[do data odeslání zásilky spermatu do Unie;]</p> <p>II.4.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde během alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a ⁽¹⁾⁽⁷⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁸⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a až do data odeslání zásilky spermatu do Unie a dárcovská zvířata byla držena v uvedeném středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu;]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena v třetí zemi, území nebo jejích oblasti prosté (prostém) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.8.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.8.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde příslušný orgán místa původu zásilky spermatu získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím zásilky spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.8.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.8.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovčí séroskupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.8.6. byla s negativními výsledky podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24) provedenému na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR;]</p> <p>II.4.9. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.9.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu držena ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.9.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.9.3. pobývala ve vyvázející zemi, ve které podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky v každém případě podrobena těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.9.3.1. sérologické vyšetření na protilátky proti EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky alespoň každých 60 dnů po celou dobu odběru a v době 28 až 60 dnů od data posledního odběru spermatu;]]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.9.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorcích krve odebraných při zahájení a při posledním odběru spermatu a v průběhu odběru spermatu v intervalech alespoň každých 7 dnů v případě testu izolace viru nebo alespoň každých 28 dnů v případě PCR.]]</p>
II.4.10.	<p>byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 3 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.10.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.4.10.2. pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p>
II.4.11.	<p>byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích krve odebraných během nejméně 21 dnů po zahájení karantény uvedené v bodě II.4.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 3 kapitolou I bodem 1 písm. d) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.11.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.4.11.2. pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností;]</p>
II.4.12.	<p>ve středisku pro odběr spermatu byla alespoň jednou ročně podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II částí 3 kapitoly I bodu 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.12.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, sérologické vyšetření uvedené v příloze I části 1 bodě 1 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.4.12.2. pokud jde o epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>), sérologické vyšetření nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností.]]</p>
⁽¹⁰⁾ [II.4.13.	<p>splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>II.4.13.1. byla od narození nepřetržitě držena v zemi, která splňuje tyto podmínky:</p> <p>II.4.13.1.1. případy klasické klusavky jsou povinné hlášením;</p> <p>II.4.13.1.2. funguje systém osvěty, sledování a dohledu;</p> <p>II.4.13.1.3. ovce a kozy postižené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;</p> <p>II.4.13.1.4. kmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů Světové organizace pro zdraví zvířat, bylo zakázáno a zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi během alespoň posledních sedmi let;</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

	<p>a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.13.2. byla poslední tři roky před datem odběru spermatu pro vývoz nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) během uvedené doby splňovalo (splňovala) veškeré požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedené doby splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.4.13.2. jsou ovce s genotypem prionového proteinu ARR/ARR.]]</p> <p>II.5. Sperma popsané v části I</p> <p>II.5.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části I bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.5.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.5.3. je přepravováno v kontejneru, který:</p> <p>II.5.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹¹⁾[II.6. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:</p> <p>II.6.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [gentamicin (250 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹²⁾ s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gentamicin (250 µg); – penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg); – linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg); – amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).] <p>II.6.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY

<p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu ovcí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá. Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Typ</i>“: Uveďte „sperma“. „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Vztahuje se na ovce.</p> <p>(4) Vztahuje se na ovce a ty kozy, které jsou drženy společně s ovcemi.</p> <p>(5) Vztahuje se na kozy.</p> <p>(6) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené sperma.</p> <p>(8) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma.</p> <p>(9) Vztahuje se na ovce a ty kozy, které jsou drženy společně s ovcemi.</p> <p>(10) Vymažte v případě, že Unie není konečným místem určení spermatu.</p> <p>(11) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(12) Uveďte název (názy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-A-ENTRY****Úřední veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Vývážející země			
		(název vývážející země) ⁽¹⁾			
	II.1.1.	byla po dobu 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu pro vývoz a až do data jeho odeslání do Unie prostá moru skotu, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a koz, nakažlivé pleuropneumonie koz a horečky Údolí Rift a v uvedené době neproběhlo žádné očkování proti těmto nákazám;			
	II.1.2.	byla po dobu 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu pro vývoz a až do data jeho odeslání do Unie prostá slintavky a kulhavky a v uvedené době neproběhlo žádné očkování proti této nákaze.			
	II.2.	Středisko pro odběr spermatu ⁽²⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo sperma pro vývoz odebráno a skladováno:			
	II.2.1.	splnilo podmínky pro schvalování středisek pro odběr spermatu stanovené v příloze D kapitole I oddíle I bodě 1 směrnice 92/65/EHS;			
	II.2.2.	bylo provozováno a byl nad ním vykonáván dozor v souladu s podmínkami použitelnými na střediska pro odběr spermatu a střediska pro skladování spermatu stanovenými v příloze D kapitole I oddíle II bodě 1 směrnice 92/65/EHS.			
	II.3.	Ovce ⁽³⁾ /kozy ⁽³⁾ držené ve středisku pro odběr spermatu:			
	II.3.1.	před umístěním do karanténního zařízení popsaného v bodě II.3.3			
	⁽³⁾⁽⁴⁾ bud'	II.3.1.1.	pocházejí z území popsaného v kolonce I.8, které bylo uznáno jako úředně prosté brucelózy (<i>B. melitensis</i>),]		
	⁽³⁾ nebo	II.3.1.1.	patřily do hospodářství, které získalo a udrželo si status hospodářství úředně prostého brucelózy (<i>B. melitensis</i>) v souladu se směrnicí 91/68/EHS,]		
	⁽³⁾ nebo	II.3.1.1.	pocházejí z hospodářství, kde během posledních 12 měsíců žádné vnímavé zvíře nevykazovalo klinické ani žádné jiné příznaky brucelózy (<i>B. melitensis</i>), žádná ovce ani koza nebyla proti této nákaze očkována, kromě těch, které byly očkovány vakcínou Rev. 1 před více než dvěma lety, a všechny ovce a kozy starší šesti měsíců byly podrobeny nejméně dvěma vyšetřením ⁽⁵⁾ provedeným s negativními výsledky na vzorcích odebraných dne (datum) a dne (datum) v rozmezí nejméně šesti měsíců, přičemž druhý odběr byl proveden během 30 dnů před vstupem do karanténního zařízení,]		
	a	nebyly dříve drženy v hospodářství s nižším statusem;			
	II.3.1.2.	byly během nejméně 60 dnů nepřetržitě drženy v hospodářství, kde nebyl během posledních 12 měsíců diagnostikován žádný případ epididymitidy beranů (<i>Brucella ovis</i>),			
⁽³⁾ a	[jedná se o ovce, jež byly během 60 dnů před umístěním do karanténního zařízení popsaného v bodě II.3.3 podrobeny testu reakce vazby komplementu nebo jakémukoli jinému vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifícností ke zjištění epididymitidy beranů s výsledkem méně než 50 ICFTU/ml;]				
II.3.1.3.	pokud je mi známo, nepocházejí z hospodářství, kde byla podle úředního systému oznamování a podle písemného prohlášení vlastníka během období uvedených v písmenech a) až d) před jejich umístěním do karanténního zařízení popsaného v bodě II.3.3 klinicky zjištěna žádná z níže uvedených nálezů, ani nepřišly do styku se zvířaty z takového hospodářství:				
a)	nakažlivá agalactie ovcí nebo koz (<i>Mycoplasma agalactiae</i> , <i>Mycoplasma capricolum</i> , <i>Mycoplasma mycoides</i> var. <i>mycoides</i> „velká kolonie“) během posledních šesti měsíců;				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-ENTRY

	<p>b) paratuberkulóza a kaseózní lymfadenitida během posledních 12 měsíců;</p> <p>c) plicní adenomatóza během posledních tří let;</p> <p>⁽³⁾bud' [d) u ovcí Maedi-Visna nebo u koz virová artritida a encefalitida koz během posledních tří let;]</p> <p>⁽³⁾nebo [d) u ovcí Maedi-Visna nebo u koz virová artritida a encefalitida koz během posledních 12 měsíců a všechna nakažená zvířata byla poražena a zbývající zvířata následně vykázala negativní výsledky u dvou vyšetření provedených v rozmezí nejméně šesti měsíců;]</p>
II.3.2.	<p>byly podrobeny níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorku krve odebraném během 28 dnů před začátkem období karantény uvedeného v bodě II.3.3:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vyšetření na brucelózu (<i>B. melitensis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou C směrnice 91/68/EHS; – (pouze u ovcí) vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou D směrnice 91/68/EHS nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifíčností; – vyšetření na hraniční chorobu (border disease) v souladu s přílohou D kapitolou II oddílem II bodem 1.4 písm. c) směrnice 92/65/EHS;
II.3.3.	splnily podmínku nejméně 28denního karanténního období v izolaci v karanténním zařízení k tomuto účelu zvláště schváleném příslušným orgánem a během uvedeného období:
II.3.3.1.	se v karanténním zařízení nacházela pouze zvířata s alespoň týňňž nálezovým statusem;
II.3.3.2.	<p>zvířata byla podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným laboratoří schválenou příslušným orgánem vyvážející země na vzorcích odebraných ne dříve než 21 dnů po přijetí zvířat do karanténního zařízení:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vyšetření na brucelózu (<i>B. melitensis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou C směrnice 91/68/EHS; – (pouze u ovcí) vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou D směrnice 91/68/EHS nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifíčností; – vyšetření na hraniční chorobu (border disease) v souladu s přílohou D kapitolou II oddílem II bodem 1.6. směrnice 92/65/EHS;
II.3.4.	<p>byly nejméně jednou ročně podrobeny těmto rutinním vyšetřením:</p> <ul style="list-style-type: none"> – vyšetření na brucelózu (<i>B. melitensis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou C směrnice 91/68/EHS; – (pouze u ovcí) vyšetření na epididymitidu beranů (<i>Brucella ovis</i>) s negativními výsledky v každém případě v souladu s přílohou D směrnice 91/68/EHS nebo jakékoli jiné vyšetření s rovnocennou dokumentovanou citlivostí a specifíčností; – vyšetření na hraniční chorobu (border disease) v souladu s přílohou D kapitolou II oddílem II bodem 5 písm. c) směrnice 92/65/EHS.
II.4.	Sperma pro vývoz bylo získáno od dárcovských beranů ⁽³⁾ /kozlů ⁽³⁾ , kteří:
II.4.1.	byli přijati do schváleného střediska pro odběr spermatu s výslovným svolením veterinárního lékaře střediska.
II.4.2.	v den přijetí do schváleného střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovali žádné klinické příznaky nákazy;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-ENTRY

⁽³⁾ <i>bud'</i>	[II.4.3.	nebyli během 12 měsíců před odběrem spermatu očkovaní proti slintavce a kulhavce;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.3.	byli očkovaní proti slintavce a kulhavce alespoň 30 dnů před odběrem, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého odběru bylo s negativními výsledky podrobena testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]
	II.4.4.	v případě odběru čerstvého spermatu byli během alespoň 30 dnů bezprostředně před odběrem spermatu nepřetržitě drženi ve schváleném středisku pro odběr spermatu;
	II.4.5.	nebyli po vstupu do karanténního zařízení popsaného v bodě II.3.3 až do dne odběru spermatu včetně připuštění k přirozené plemenitbě;
	II.4.6.	byli drženi ve schválených střediscích pro odběr spermatu:
	II.4.6.1.	kteřá byla prostá slintavky a kulhavky po dobu nejméně tří měsíců před odběrem spermatu a 30 dnů po odběru nebo, v případě čerstvého spermatu, do data odeslání a která se nacházejí ve středu oblasti o poloměru 10 km, v níž se po dobu nejméně 30 dnů před odběrem spermatu nevyskytl žádný případ slintavky a kulhavky;
	II.4.6.2.	kteřá byla v období začínajícím 30 dnů před odběrem a končícím 30 dnů po odběru spermatu nebo, v případě čerstvého spermatu, do data odeslání prostá brucelózy (<i>B. melitensis</i>), epididymitidy beranů (<i>Brucella ovis</i>), sněti slezinné a vztekliny;
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[II.4.7.	pobývali ve vyvážející zemi po dobu nejméně posledních šesti měsíců před odběrem spermatu pro vývoz;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.7.	během posledních šesti měsíců před odběrem spermatu splňovali veterinární podmínky platné pro dárcce spermatu určeného k vývozu do Unie a byli dovezeni do vyvážející země nejméně 30 dnů před odběrem spermatu z/ze ⁽¹⁾ ;]
⁽³⁾ <i>bud'</i>	[II.4.8.	byli drženi v zemi nebo oblasti prosté viru katarální horečky ovcí po dobu alespoň 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.8.	byli drženi v období sezónně prostém viru katarální horečky ovcí v oblasti sezónně prosté tohoto viru po dobu nejméně 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.8.	byli drženi v zařízení chráněném před vektory po dobu nejméně 60 dnů před odběrem spermatu a v jeho průběhu;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.8.	byli s negativními výsledky podrobeni sérologickému vyšetření na protilátky proti skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorcích krve odebraných alespoň každých 60 dnů během období odběru a v období mezi 21. a 60. dnem po posledním odběru spermatu pro tuto zásilku;]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.8.	byli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorcích krve odebraných při prvním a posledním odběru spermatu pro tuto zásilku a nejméně každých 7 dnů (test izolace viru) nebo alespoň každých 28 dnů (test PCR) během odběru spermatu pro tuto zásilku;]
⁽³⁾ ⁽⁶⁾ <i>bud'</i>	[II.4.9.	pobývali ve vyvážející zemi, která je podle úředních zjištění prostá epizootického hemoragického onemocnění (EHD);]
⁽³⁾ <i>nebo</i>	[II.4.9.	pobývali ve vyvážející zemi, ve které podle úředních zjištění existují níže uvedené sérotypy epizootického hemoragického onemocnění (EHD):, a byli s negativními výsledky v každém případě podrobeni:
⁽³⁾ <i>bud'</i>		[sérologickému vyšetření ⁽⁷⁾ na protilátky proti skupině EHDV provedenému ve schválené laboratoři na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí ne více než 12 měsíců, a to před posledním odběrem spermatu pro tuto zásilku a ne méně než 21 dnů po tomto odběru.]]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-ENTRY

	<p>⁽³⁾<i>nebo</i> [sérologickému vyšetření⁽⁷⁾ na protilátky proti skupině EHDV provedenému ve schválené laboratoři na vzorcích krve odebraných v intervalech ne více než 60 dnů během období odběru a v období mezi 21. a 60. dnem po posledním odběru spermatu pro tuto zásilku spermatu.]]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [vyšetření na určení původce⁽⁷⁾ provedenému ve schválené laboratoři na vzorcích krve odebraných na začátku a na konci a nejméně každých 7 dnů (test izolace viru) nebo nejméně každých 28 dnů (test PCR) během odběru spermatu pro tuto zásilku.]]</p> <p>II.4.10. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>II.4.10.1. byli od narození nepřetržitě drženi v zemi, která splňuje tyto podmínky:</p> <p>II.4.10.1.1. případy klasické klusavky jsou povinné hlášením;</p> <p>II.4.10.1.2. funguje systém osvěty, sledování a dohledu;</p> <p>II.4.10.1.3. ovce a kozy postižené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;</p> <p>II.4.10.1.4. krmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky získanými z přežvýkavců bylo zakázáno a zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi nejméně po dobu posledních sedmi let;</p> <p>a</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [II.4.10.2. po dobu posledních tří let předcházejících datu odběru spermatu pro vývoz byli nepřetržitě drženi v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) po dobu posledních tří let před odběrem spermatu pro vývoz odpovídalo (odpovídala) požadavkům stanoveným v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3. písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001;]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [II.4.10.2. jsou ovce s genotypem prionového proteinu ARR/ARR.]</p> <p>II.5. Sperma pro vývoz:</p> <p>II.5.1. bylo odebráno po datu, ke kterému bylo středisko pro odběr spermatu schváleno příslušným orgánem vyvážející země;</p> <p>II.5.2. bylo odebráno, zpracováno, uchováváno, skladováno a přepravováno v souladu s požadavky týkajícími se spermatu stanovenými v příloze D kapitole III oddíle I směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.5.3. bylo odesláno do místa nakládky v souladu s požadavky na sperma, které má být předmětem obchodování, stanovenými v příloze D kapitole III oddíle I bodě 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.</p> <p>⁽³⁾<i>bud'</i> [II.6. Do spermatu nebyla přidána antibiotika.]</p> <p>⁽³⁾<i>nebo</i> [II.6. Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace⁽⁸⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu ovcí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-SEM-B-ENTRY

<p>Část I:</p> <p>Kolonka I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno a které je v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeno na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.24: „<i>Počet balení</i>“ musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Druh</i>“: uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“. <i>Identifikační číslo</i> musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. <i>„Datum odběru/produkce“</i> musí být uvedeno v tomto tvaru: dd.mm.rrrr. <i>„Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“</i> musí odpovídat číslu schválení střediska pro odběr spermatu uvedenému v kolonce I.11.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro sperma ovčí a koz.</p> <p>(2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm.</p> <p>(3) Nehodící se vymažte.</p> <p>(4) Pouze pro území s údajem „V“ ve sloupci 6 v příloze I části 1 nařízení Komise (EU) č. 206/2010 (Úř. věst. L 73, 20.3.2010, s. 1).</p> <p>(5) Vyšetření musí být provedena v souladu s přílohou C směrnice 91/68/EHS.</p> <p>(6) Viz poznámky týkající se dotčené vyvážející země v příloze I rozhodnutí 2010/472/EU.</p> <p>(7) Normy pro diagnostické testy na virus EHD jsou popsány v kapitole 2.1.3 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.</p> <p>(8) Uveďte názvy a koncentrace.</p>	
<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>	

KAPITOLA 50

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK OOCYTŮ A
EMBRYÍ OVCÍ A KOZ ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU)
2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2020/692 PO 20.
DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRYÍ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, DO UNIE (VZOR „OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU			
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR	
	Název Adresa	I.3 Příslušný ústřední orgán			
	Země Kód ISO země	I.4 Příslušný místní orgán			
	I.5 Příjemce/dovozce	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku			
	Název Adresa	Název Adresa			
	Země Kód ISO země	Země Kód ISO země			
	I.7 Země původu	I.9 Země určení			Kód ISO země
	Kód ISO země	I.10 Region určení			Kód
	I.8 Region původu	I.11 Místo odeslání	I.12 Místo určení		
	Kód	Název Adresa Země Kód ISO země	Název Adresa Země Kód ISO země	Registrační číslo / číslo schválení	Registrační číslo / číslo schválení
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu			
I.15 Dopravní prostředek	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu				
<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo	I.17				
<input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo					
Identifikace					
I.18 Převážní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené		
I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby					
Číslo kontejneru		Číslo plomby			
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh				
Třetí země Kód ISO země	I.23				

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾/ embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ ovcí⁽¹⁾/koz⁽¹⁾ do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>II.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;</p> <p>II.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata.</p> <p>⁽¹⁾[II.2. Embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽³⁾, který</p> <p>II.2.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.2.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.2. Oocyty⁽¹⁾/ embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽³⁾, který</p> <p>II.2.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.2.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.3. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze zařízení</p> <p>II.3.1. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> a nikdy dříve nebyla držena v žádném zařízení s nižším nakažlivým statutem.</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.3.2. kde nebyla během posledních 42 dnů hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>);]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾⁽⁵⁾[II.3.2. kde byl prováděn dozor nad infekcí komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v těchto zařízeních během nejméně posledních 12 měsíců, v souladu s postupy stanovenými v příloze II části 1 bodech 1 a 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a v případě, že byla během tohoto období hlášena infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>) u koz držených v daném zařízení, byla přijata opatření v souladu s přílohou II částí 1 bodem 3 uvedeného nařízení v přenesené pravomoci;]</p> <p>II.3.3. kde nebyla během posledních 30 dnů hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v těchto zařízeních hlášena během posledních 2 let a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování, dokud</p> <ul style="list-style-type: none"> – nakažená zvířata nebyla odstraněna ze zařízení a – zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru (<i>Trypanosoma evansi</i>) s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata odstraněna ze zařízení.] <p>II.4. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz;</p> <p>II.4.2. pobývala po dobu alespoň 6 měsíců před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.3. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a během doby odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾</p> <p>II.4.3.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a neštovic koz či nakažlivé pleuropneumonie koz nebo nově se objevující nákazy relevantní pro ovce a kozy;</p> <p>II.4.3.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce komplexem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i>, <i>M. caprae</i> a <i>M. tuberculosis</i>), vzteklina, sněť slezinná, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), infekce virem epizootického hemoragického onemocnění, infekce virem katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) a, v případě ovcí a těch koz, které jsou drženy společně s ovci, epididymitida beranů (<i>Brucella ovis</i>);</p> <p>II.4.3.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.3.1 nebo ze zařízení, která nespĺňují podmínky uvedené v bodě II.4.3.2;</p> <p>II.4.3.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>II.4.4. byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.4.5. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.6. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku</p> <p>II.4.6.1. pocházejí ze zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> – nacházejících se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka; – v nichž v době alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka; <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.6.2. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾<i>nebo</i> [II.4.6.2. byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru embryí a</p> <p>II.4.6.2.1. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;</p> <p>II.4.6.2.2. sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.4.6.2.3. před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsínu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS⁽⁷⁾;</p> <p>II.4.6.2.4. embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky;]</p> <p>II.4.7. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24):</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.7.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho průběhu držena v třetí zemi, území nebo jejich oblasti prosté (prostém) infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24), kde během posledních 24 měsíců nebyl v cílové populaci zvířat potvrzen žádný případ infekce virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i> [II.4.7.2. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho (jejím) průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti se schváleným eradikačním programem pro infekci virem katarální horečky ovčí (sérotypy 1–24);]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.3. byla držena v oblasti sezónně prosté nákazy během období sezónně prostého nákazy po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho (jejím) průběhu, a to ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde příslušný orgán místa původu záslky oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ získal předchozí písemný souhlas příslušného orgánu členského státu určení s podmínkami pro vymezení uvedené oblasti sezónně prosté nákazy a s přijetím záslky oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.4. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho (jejím) průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.5. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na protilátky proti viru katarální horečky ovcí séro skupiny 1–24 provedenému v době 28 až 60 dnů od data každého odběru⁽¹⁾ / každé produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.7.6. byla podrobena vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí (sérotypy 1–24) provedenému s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];</p> <p>II.4.8. splňují alespoň jednu z níže uvedených podmínek, pokud jde o infekci virem epizootického hemoragického onemocnění (sérotypy 1–7) (EHDV 1–7):</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.8.1. byla po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho (jejím) průběhu držena ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti, kde po dobu alespoň předchozích 2 let nebyla v okruhu 150 km od zařízení hlášena infekce EHDV 1–7;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.2. byla držena v zařízení chráněném před vektory po dobu alespoň 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v jeho (jejím) průběhu;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.3. pobývala ve vyvázející zemi, ve které podle úředních zjištění existují tyto sérotypy EHDV:, a byla s negativními výsledky v každém případě podrobena těmto vyšetřením provedeným v úřední laboratoři:</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.8.3.1. sérologické vyšetření na protilátky na EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v době 28 až 60 dnů od data odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾];]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo [II.4.8.3.2. vyšetření na určení původce EHDV 1–7 provedené s negativními výsledky na vzorku krve odebraném v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾].]</p> <p>⁽⁸⁾[II.4.9. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p> <p>II.4.9.1. byla od narození nepřetržitě držena v zemi, která splňuje tyto podmínky:</p> <p>II.4.9.1.1. případy klasické klusavky jsou povinné hlášením;</p> <p>II.4.9.1.2. funguje systém osvěty, sledování a dohledu;</p> <p>II.4.9.1.3. ovce a kozy postižené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	II.4.9.1.4.	krmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky z přežvýkavců, jak jsou vymezeny v Kodexu zdraví suchozemských živočichů Světové organizace pro zdraví zvířat, bylo zakázáno a zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi během alespoň posledních sedmi let;
	a	
	⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[II.4.9.2. po dobu posledních tří let před datem odběru embryí pro vývoz byla nepřetržitě držena v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) během uvedené doby splňovala všechny požadavky stanovené v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3 písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001, s výjimkou období, kdy byla držena ve středisku pro odběr spermatu, které během uvedené doby splňovalo podmínky stanovené ve čtyřech odrážkách bodu 1.3 písm. c) podbodů iv) uvedeného oddílu;]
	⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[II.4.9.2. jedná se o ovce a embrya ⁽¹⁾ <i>bud'</i> [mají genotyp prionového proteinu ARR/ARR;] ⁽¹⁾ <i>nebo</i> [nesou alespoň jednu alelu ARR.]]]
II.5.	Oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾	popsané (popsaná) v části I
	II.5.1.	byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2 ⁽¹⁾ / části 3 ⁽¹⁾ / části 4 ⁽¹⁾ / části 5 ⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
	II.5.2.	jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;
	II.5.3.	jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:
		II.5.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;
		II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;
		⁽¹⁾ ⁽⁸⁾ [II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;
	⁽¹⁾ ⁽¹⁰⁾ [II.5.4.	jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;
	II.5.5.	jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]
	⁽¹⁾ ⁽¹¹⁾ [II.6.	Embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci ⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze X prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma ovcí a koz nebo příslušným orgánem členského státu.]
	⁽¹⁾ ⁽¹²⁾ [II.7.	Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik ⁽¹³⁾ :

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

<p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí ovčí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá. Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>Kolona I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolona I.19: Uvede se „<i>číslo plomby</i>“.</p> <p>Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolona I.27: „<i>Typ</i>“: Uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy byly (byla) oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>(4) Vztahuje se na ovce.</p> <p>(5) Vztahuje se na kozy.⁽⁶⁾ Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(7) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(8) Vymažte v případě, že Unie není konečným místem určení oocytů a embryí.⁽⁹⁾ Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.</p> <p>(10) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty ovcí nebo koz, embrya ovcí nebo koz získaná <i>in vivo</i>, embrya ovcí nebo koz vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya ovcí nebo koz podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(11) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(12) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(13) Uveďte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
II.1. Vyvážející země					
(název vyvážející země) ⁽¹⁾					
II.1.1. byla po dobu 12 měsíců bezprostředně před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ pro vývoz a až do data odeslání do Unie prostá moru skotu, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovic ovcí a koz, nakažlivé pleuropneumonie koz a horečky Údolí Rift a v uvedené době neproběhlo žádné očkování proti těmto nákazám;					
⁽²⁾ bud'	II.1.2.	byla po dobu 12 měsíců bezprostředně před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ prostá slintavky a kulhavky a v uvedené době neprováděla očkování proti slintavce a kulhavce;]			
⁽²⁾ nebo	II.1.2.	nebyla po dobu 12 měsíců bezprostředně před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ prostá slintavky a kulhavky a/nebo prováděla v uvedené době očkování proti slintavce a kulhavce, přičemž dárcovské samice pocházejí z hospodářství, ve kterých nebylo žádné zvíře očkováno proti slintavce a kulhavce během 30 dnů před odběrem a žádné zvíře vnímavých druhů nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky během 30 dnů před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ a nejméně 30 dnů po odběru a u vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ nedošlo k penetraci <i>zona pellucida</i> ;			
II.2. Vajíčka ⁽²⁾ /embrya ⁽²⁾ pro vývoz:					
II.2.1. byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ a zpracována v prostorách, kde se v okruhu 10 km po dobu 30 dnů bezprostředně před odběrem nevyskytla slintavka a kulhavka, vezikulární stomatitida nebo horečka Údolí Rift;					
II.2.2. byla po celou dobu skladována ve schválených prostorách, kde se v okruhu 10 km v období 30 dnů po odběru nevyskytla slintavka a kulhavka, vezikulární stomatitida nebo horečka Údolí Rift;					
II.2.3. byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ týmem popsaným v kolonce I.11, který byl schválen a nad nímž byl vykonáván dozor v souladu s podmínkami pro schvalování týmů pro odběr embryí a týmů pro produkci embryí ⁽³⁾ a dozor nad nimi stanovenými v příloze D kapitole I oddíle III směrnice 92/65/EHS;					
II.2.4. splňují podmínky pro vajíčka a embrya stanovené v příloze D kapitole III oddíle II směrnice 92/65/EHS;					
II.2.5. pocházejí od dárcovských samic ovcí ⁽²⁾ /koz ⁽²⁾ , které:					
⁽²⁾ bud'	II.2.5.1.	byly drženy v zemi nebo oblasti prosté viru katarální horečky ovcí po dobu nejméně 60 dnů před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ a v jeho průběhu;]			
⁽²⁾ nebo	II.2.5.1.	byly drženy v období sezónně prostém viru katarální horečky ovcí v oblasti sezónně prosté tohoto viru;]			
⁽²⁾ nebo	II.2.5.1.	byly drženy pod ochranou před vektory po dobu nejméně 60 dnů před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ a v jeho průběhu;]			
⁽²⁾ nebo	II.2.5.1.	byly s negativními výsledky podrobeny sérologickému vyšetření na protilátky proti séro skupině viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata, v období mezi 21. a 60. dnem po odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ ;			
⁽²⁾ nebo	II.2.5.1.	byly s negativními výsledky podrobeny vyšetření na určení původce viru katarální horečky ovcí provedenému podle Příručky pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorku krve odebraném v den odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ nebo v den porážky;]			

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

	<p>II.2.5.2. pokud je mi známo, nepocházejí z hospodářství, kde byla podle úředního systému oznamování a podle písemného prohlášení vlastníka během období uvedených v písmenech a) až d) před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ pro vývoz klinicky zjištěna některá z níže uvedených nákaz, ani nepřišly do styku se zvířaty z takového hospodářství:</p> <p>a) nakažlivá agalaktie ovcí nebo koz (<i>Mycoplasma agalactiae</i>, <i>Mycoplasma capricolum</i>, <i>Mycoplasma mycoides</i> var. <i>mycoides</i> „velká kolonie“) během posledních šesti měsíců;</p> <p>b) paratuberkulóza a kaseózní lymfadenitida během posledních 12 měsíců;</p> <p>c) plicní adenomatóza během posledních tří let;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [d) u ovcí Maedi-Visna nebo u koz virová artritida a encefalitida koz během posledních tří let;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [d) u ovcí Maedi-Visna nebo u koz virová artritida a encefalitida koz během posledních 12 měsíců a všechna nakažená zvířata byla poražena a zbývající zvířata následně vykázala negativní výsledky u dvou vyšetření provedených v rozmezí nejméně šesti měsíců;]</p>
	<p>II.2.5.3. v den odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ nevykazovaly žádné klinické příznaky nákazy;</p>
⁽²⁾⁽⁴⁾ <i>bud'</i>	<p>[II.2.5.4. pocházejí z regionu popsaného v kolonce I.8, který byl uznán jako úředně prostý brucelózy (<i>B. melitensis</i>), a]</p>
⁽²⁾ <i>nebo</i>	<p>[II.2.5.4. patřily do hospodářství, které získalo a udrželo si status hospodářství úředně prostého brucelózy (<i>B. melitensis</i>) v souladu se směnicí 91/68/EHS, a]</p>
⁽²⁾ <i>nebo</i>	<p>[II.2.5.4. pocházejí z hospodářství, kde během posledních 12 měsíců žádné vnímavé zvíře nevykazovalo žádné klinické ani žádné jiné příznaky brucelózy (<i>B. melitensis</i>), žádná ovce ani koza nebyla proti této naze očkována, kromě těch, které byly očkovány vakcínou Rev. 1 před více než dvěma lety, a všechny ovce a kozy starší šesti měsíců byly podrobeny nejméně dvěma vyšetřením⁽⁵⁾ provedeným s negativními výsledky na vzorcích odebraných dne (datum) a dne (datum) v rozmezí nejméně šesti měsíců, přičemž druhý odběr byl proveden během 30 dnů před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾,]</p>
<i>a</i>	<p>nebyly dříve drženy v hospodářství s nižším statusem;</p>
⁽²⁾ <i>bud'</i>	<p>[II.2.5.5. pobývaly ve vyvážející zemi po dobu nejméně posledních šesti měsíců před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ pro vývoz;]</p>
⁽²⁾ <i>nebo</i>	<p>[II.2.5.5. během posledních šesti měsíců před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ splňovaly veterinární podmínky platné pro dárcovské samice vajíček/embryí⁽²⁾ určených k vývozu do Unie a byly dovezeny do vyvážející země nejméně 30 dnů před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ z/ze⁽¹⁾;]</p>
	<p>II.2.5.6. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o klasickou klusavku:</p>
	<p>II.2.5.6.1 byly od narození nepřetržitě drženy v zemi, která splňuje tyto podmínky:</p>
	<p>II.2.5.6.1.1 případy klasické klusavky jsou povinné hlášením;</p>
	<p>II.2.5.6.1.2 funguje systém osvěty, sledování a dohledu;</p>
	<p>II.2.5.6.1.3 ovce a kozy postižené klasickou klusavkou jsou usmrceny a zcela zlikvidovány;</p>
	<p>II.2.5.6.1.4 kmení ovcí a koz masokostní moučkou nebo škvarky získanými z přežvýkavců bylo zakázáno a zákaz byl účinně vymáhán v celé zemi nejméně po dobu posledních sedmi let;</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

	a
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.5.6.2 po dobu posledních tří let před odběrem embryí pro vývoz byly nepřetržitě drženy v hospodářství nebo hospodářstvích, které (která) po dobu posledních tří let před odběrem embryí pro vývoz odpovídalo (odpovídala) požadavkům stanoveným v příloze VIII kapitole A oddíle A bodě 1.3. písm. a) až f) nařízení (ES) č. 999/2001;]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[II.2.5.6.2 jedná se o ovce a embrya
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[mají genotyp prionového proteinu ARR/ARR;]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[nesou alespoň jednu alelu ARR a byla odebrána po 1. lednu 2015.]]
	[II.2.6. byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ ve vyvázející zemi,
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.6.1. která je podle úředních zjištění prostá epizootického hemoragického onemocnění (EHD);]]
⁽²⁾ ⁽⁶⁾ <i>nebo</i>	[II.2.6.1. ve které podle úředních zjištění existují níže uvedené sérotypy epizootického hemoragického onemocnění (EHD): a dárcovské samice ovcí ⁽²⁾ /koz ⁽²⁾ byly podrobeny s negativními výsledky v každém případě těmto vyšetřením provedeným ve schválené laboratoři:
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[sérologické vyšetření ⁽⁷⁾ na protilátky proti séro skupině viru EHD provedené na vzorcích krve odebraných dvakrát v rozmezí ne více než 12 měsíců, a to před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ pro tuto zásilku a ne méně než 21 dnů po odběru;]]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[sérologické vyšetření ⁽⁷⁾ na protilátky proti séro skupině viru EHD provedené na vzorcích krve odebraných v intervalech ne více než 60 dnů během období odběru a v období mezi 21. a 60. dnem po posledním odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ pro tuto zásilku;]]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[vyšetření na určení původce ⁽⁷⁾ provedené na vzorcích krve odebraných na začátku a na konci odběru, a nejméně každých 7 dnů, pokud je prováděno jako test izolace viru, nebo nejméně každých 28 dnů, pokud je prováděno jako polymerázová řetězová reakce, během odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ pro tuto zásilku;]]
II.2.7.	byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ po datu, ke kterému byl tým pro odběr embryí schválen příslušným orgánem vyvázející země;
II.2.8.	byla zpracována a skladována za schválených podmínek po dobu nejméně 30 dnů bezprostředně po jejich odběru ⁽²⁾ /produkci ⁽²⁾ a přepravována za podmínek stanovených pro vajíčka a embrya v příloze D kapitole III oddíle II směrnice 92/65/EHS;
II.2.9.	byla odeslána do místa nakládky v souladu s požadavky pro přepravu embryí stanovenými v příloze D kapitole III oddíle II bodě 6 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.
⁽²⁾ [II.2.10.	zásilka obsahuje embrya ovcí nebo koz, která byla počata prostřednictvím umělé inseminace ⁽²⁾ / jako výsledek oplodnění <i>in vitro</i> ⁽²⁾ s použitím spermatu pocházejícího ze středisek pro odběr spermatu schválených ⁽⁸⁾ v souladu s:
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.2.10.1. čl. 11 odst. 2 směrnice 92/65/EHS, která se nacházejí v členském státě Evropské unie; a sperma odpovídá požadavkům směrnice 92/65/EHS.]]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[II.2.10.1. čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS, která se nacházejí ve třetí zemi nebo její části uvedené na seznamu v příloze I rozhodnutí 2010/472/EU, a sperma odpovídá požadavkům stanoveným v příloze II části 2 uvedeného rozhodnutí.]]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

	<p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí ovčí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolona I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: Tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolona I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který oocyty/embrya odebral/vyprodukoval, zpracoval a skladoval a který je v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>Kolona I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolona I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolona I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolona I.24: „<i>Počet balení</i>“ musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolona I.27: „<i>Druh</i>“: Uveďte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ nebo „<i>Capra hircus</i>“.</p> <p>„<i>Typ</i>“: Uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p><i>Identifikační číslo</i> musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“ musí být pro embrya získaná <i>in vivo</i> uvedeno v tomto tvaru: dd.mm.rrrr.</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“ musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval, zpracoval a skladoval a který je v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro oocyty/embrya ovčí a koz.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>(4) Pouze pro území s údajem „V“ ve sloupci 6 v příloze I části I nařízení Komise (EU) č. 206/2010 (Úř. věst. L 73, 20.3.2010, s. 1).</p> <p>(5) Vyšetření musí být provedena v souladu s přílohou C směrnice 91/68/EHS.</p>
--	---

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY**

	<p>(6) Viz poznámky týkající se dotčené vyvážející země nebo její části v příloze III rozhodnutí 2010/472/EU.</p> <p>(7) Normy pro diagnostické testy na virus EHD jsou popsány v kapitole 2.1.3 Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata.</p> <p>(8) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblastí uvedených na seznamu v příloze X prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma ovcí a koz nebo příslušným orgánem členského státu.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hülkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 52

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:

- sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021

(VZOR „OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
	I.18 Právní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN Typ	Druh	Poddruh/kategorie Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Identifikační číslo Datum odběru/produkce	Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (něž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ ovcí⁽²⁾/koz⁽²⁾ do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁵⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ ovcí⁽²⁾/koz⁽²⁾ do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p>				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY

<p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru OV/CAP-SEM-A-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-B-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí ovcí a koz do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise:</p> <p>http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p>
--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY

<p>Kolona I.12:</p> <p>Kolona I.17:</p> <p>Kolona I.19:</p> <p>Kolona I.24:</p> <p>Kolona I.27:</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/ovine/index_en.htm</p> <p>(5) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.</p> <p>(6) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsáno v kolonce I.11.</p> <p>(7) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(8) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma ovcí a/nebo koz, oocyty ovcí a/nebo koz, embrya ovcí a/nebo koz získaná <i>in vivo</i>, embrya ovcí a/nebo koz vyprodukováná <i>in vitro</i> a embrya ovcí a/nebo koz podrobená mikromanipulaci.</p>	<p>„<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p> <p>„<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsáno v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Uvede se číslo plomby.</p> <p>Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>„<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukováná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Druh</i>“: Uvedte podle situace „<i>Ovis aries</i>“ a/nebo „<i>Capra hircus</i>“.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
---	--

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY****Úřední veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

KAPITOLA 53

VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:

- sperma ovcí a koz odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu ovcí a koz odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya ovcí a koz odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí ovcí a koz odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí Rady 92/65/EHS před 21. dubnem 2021

(VZOR „OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN Typ	Druh	Poddruh/kategorie Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Identifikační číslo Datum odběru/produkce	Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzují, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ ovcí⁽²⁾/koz⁽²⁾ do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vložte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.3. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu, infekce virem horečky Údolí Rift, infekce virem moru malých přežvýkavců, neštovice ovcí a neštovice koz a nakažlivá pleuropneumonie koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.4. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu, infekci virem horečky Údolí Rift, infekci virem moru malých přežvýkavců, neštovicím ovcí a neštovicím koz a nakažlivé pleuropneumonii koz po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁴⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁵⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ ovcí⁽²⁾/koz⁽²⁾ do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY

<p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru OV/CAP-SEM-A-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-SEM-B-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru 1 v příloze II části 2 oddíle A rozhodnutí 2010/472/EU⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru 2 v příloze II části 2 oddíle B rozhodnutí 2010/472/EU⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁶⁾];</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí ovcí do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise:</p> <p>http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY

Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolonka I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolonka I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolonka I.24:	<i>Celkový počet balení</i> musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolonka I.27:	„ <i>Typ</i> “: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Druh</i> “: uvedte podle situace „ <i>Ovis aries</i> “ a/nebo „ <i>Capra hircus</i> “. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty, embrya získaná <i>in vivo</i> nebo embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.
Část II:	
	(1) Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm
	(2) Nehodící se vymažte.
	(3) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
	(4) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/ovine/index_en.htm
	(5) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze X prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.
	(6) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.
	(7) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.
	(8) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma ovcí a/nebo koz, oocyty ovcí a/nebo koz, embrya ovcí a/nebo koz získaná <i>in vivo</i> , embrya ovcí a/nebo koz vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya ovcí a/nebo koz podrobená mikromanipulaci.

ZEMĚ**Vzorové osvědčení OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY****Úřední veterinární lékař**

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu prasat do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>II.1.4. kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu a africký mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;</p> <p>II.1.5. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu a klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata.</p> <p>II.2. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.6 pocházejí ze zařízení</p> <p>II.2.1. nacházejících se v oblasti, kde v období alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od daného zařízení hlášena slintavka a kulhavka, a v nichž nebyla slintavka a kulhavka hlášena v období alespoň 3 měsíců, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [byla očkována proti slintavce a kulhavce během 12 měsíců před datem odběru spermatu, ale nikoli během posledních 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu, a 5 % (nejméně pět pejet) z každého množství spermatu odebraného od dárcovského zvířete v jakoukoli dobu je s negativními výsledky podrobeno testu izolace viru na slintavku a kulhavku;]</p> <p>II.2.2. prostých infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> v souladu s požadavky stanovenými v příloze II části 5 kapitole IV nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.3. kde během alespoň 12 měsíců nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkyho choroby;</p> <p>II.2.4. kde během alespoň 3 měsíců před datem vstupu do karanténního zařízení nebylo žádné zvíře očkováno proti infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat a žádná infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat nebyla zjištěna.</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

II.3.	Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu ⁽⁴⁾ , které
II.3.1.	je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;
II.3.2.	splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.
II.4.	Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která:
II.4.1.	nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, klasickému moru prasat a infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;
II.4.2.	pobývala po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;
II.4.3.	v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz;
II.4.4.	jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;
II.4.5.	po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a v průběhu doby odběru
II.4.5.1.	byla držena v zařízení, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, klasického moru prasat či afrického moru prasat nebo nově se objevující nákazy relevantní pro prasata;
II.4.5.2.	byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem Aujeszkého choroby a infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;
II.4.5.3.	nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nákaz uvedených v bodě II.4.5.1 nebo ze zařízení, která nespĺňují podmínky uvedené v bodě II.4.5.2;
II.4.5.4.	nebyla použita k přirozené plemenitbě;
II.4.6.	byla podrobena karanténě po dobu nejméně 28 dnů v karanténním zařízení, kde byli přítomni pouze jiní sudokopytníci mající alespoň tentýž nakažový status a které v den jejich přijetí do střediska pro odběr spermatu splňovalo tyto podmínky:
II.4.6.1.	nenacházelo se v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených v bodě II.4.5.1;
II.4.6.2.	nebyla v něm po dobu alespoň 30 dnů hlášena žádná z nákaz uvedených v bodě II.4.5.2;
II.4.6.3.	nacházelo se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od karanténního zařízení hlášena slintavka a kulhavka;
II.4.6.4.	v období alespoň 3 měsíců před datem přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu nemělo hlášeno žádné ohnisko slintavky a kulhavky;
II.4.6.5.	bylo prostě infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i> alespoň po dobu předchozích 3 měsíců;
II.4.7.	byla držena ve středisku pro odběr spermatu,
II.4.7.1.	které se nenacházelo v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu nákaz uvedených v bodě II.4.5.1;

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.7.2. kde nebyla hlášena žádná z nálezů uvedených v bodě II.4.5.2 po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a ⁽¹⁾⁽⁵⁾[alespoň 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁶⁾[do data odeslání zásilky spermatu do Unie;]</p> <p>II.4.7.3. které se nacházelo v oblasti, kde během alespoň 30 dnů nebyla v okruhu 10 km od střediska pro odběr spermatu hlášena slintavka a kulhavka; a ⁽¹⁾⁽⁵⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a 30 dnů po datu odběru;] ⁽¹⁾⁽⁶⁾[bylo prostě slintavky a kulhavky po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu a až do data odeslání zásilky spermatu do Unie a dárcovská zvířata byla držena v uvedeném středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu;]</p> <p>II.4.7.4. kde po dobu zahmující alespoň 30 dnů před datem přijetí a alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru spermatu nebyl hlášen žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkyho choroby;</p> <p>II.4.8. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným během 30 dnů před zahájením karantény uvedené v bodě II.4.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 2 kapitolou I bodem 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.8.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.4.8.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽¹⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽¹⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>⁽¹⁾[II.4.8.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA na protilátky nebo sérumneutralizační test v případě zvířat pocházejících z členského státu nebo jeho oblasti, kde byl během předcházejících 12 měsíců hlášen klasický mor prasat nebo kde se během uvedené doby provádělo očkování proti této nákaze;]</p> <p>II.2.8.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, imunofluorescenční test (IFA) nebo ELISA);</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.9. byla s negativními výsledky podrobena níže uvedeným vyšetřením provedeným na vzorcích odebraných během nejméně 21 dnů po zahájení karantény uvedené v bodě II.4.6, která jsou požadována v souladu s přílohou II částí 2 kapitolou I bodem 1 písm. c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.9.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.4.9.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽¹⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽¹⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>⁽¹⁾II.4.9.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA ke zjištění protilátek nebo sérumneutralizační test v případě zvířat pocházejících z členského státu nebo jeho oblasti, kde nebyl během předcházejících 12 měsíců hlášen klasický mor prasat a kde se během uvedené doby neprovádělo očkování proti této nákaze;]</p> <p>II.4.9.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, IFA nebo ELISA) a test k prokázání genomu viru (polymerázová řetězová reakce s reverzní transkripcí (RT-PCR), zahrnutá RT-PCR, RT-PCR v reálném čase);</p> <p>II.4.10. ve středisku pro odběr spermatu byla podrobena těmto povinným rutinním vyšetřením požadovaným podle přílohy II části 2 kapitoly I bodu 2 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>II.4.10.1. pokud jde o infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, test s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení), kompetitivní ELISA nebo nepřímá ELISA ke zjištění protilátek na <i>Brucella</i> S-LPS;</p> <p>II.4.10.2. pokud jde o infekci virem Aujeszkyho choroby, ⁽¹⁾[v případě neočkovaných zvířat ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD) nebo sérumneutralizační test;] ⁽¹⁾[v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE) viru Aujeszkyho choroby;]</p> <p>II.4.10.3. pokud jde o klasický mor prasat, ELISA ke zjištění protilátek nebo sérumneutralizační test;</p> <p>II.4.10.4. pokud jde o infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, sérologické vyšetření (IPMA, IFA nebo ELISA);</p> <p>II.4.11. byla podrobena vyšetřením uvedeným v bodě II.4.10 provedeným v souladu s přílohou II částí 2 kapitolou I bodem 2 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 na vzorcích odebraných od: ⁽¹⁾<i>bud'</i> [všech zvířat bezprostředně před opuštěním střediska pro odběr spermatu nebo ihned po příjezdu na jatka a v žádném případě ne později než 12 měsíců po datu přijetí do střediska pro odběr spermatu.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [alespoň 25 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každé 3 měsíce za účelem vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, infekci virem Aujeszkyho choroby a klasický mor prasat a od alespoň 10 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každý měsíc za účelem vyšetření na infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [alespoň 10 % zvířat ve středisku pro odběr spermatu každý měsíc za účelem vyšetření na infekci patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>Brucella melitensis</i> a <i>Brucella suis</i>, infekci virem Aujeszkyho choroby, klasický mor prasat a infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat.]</p>
II.5.	Sperma popsané v části I
II.5.1.	bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části I bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;
II.5.2.	je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;
II.5.3.	je přepravováno v kontejneru, který:
II.5.3.1.	byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;
II.5.3.2.	byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;
⁽¹⁾⁽⁵⁾	[II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]
II.6.	Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:
II.6.1.	Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik, která jsou účinná zejména proti leptospirám, nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:
⁽¹⁾ <i>buď</i>	[směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]
⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]
⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]
⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[antibiotika nebo směs antibiotik ⁽⁷⁾, s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:
	– gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg);
	– linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg);
	– amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).]
II.6.2.	Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C nebo 15 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.
	Poznámky
	„Prasetem“ se rozumí prase podle definice v čl. 2 bodě 4 nařízení (EU) 2020/686.
	Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu prasat do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-A-ENTRY

<p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>	
Část I:	
Kolonka I.11:	<p>„<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá. Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en</p>
Kolonka I.12:	<p>„<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.</p>
Kolonka I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolonka I.24:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolonka I.27:	<p>„<i>Typ</i>“: uveďte „sperma“. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno. „<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
Část II:	
<p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené sperma.</p> <p>(6) Vztahuje se na čerstvé a chlazené sperma.</p> <p>(7) Uveďte název (názvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.</p>	
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 55

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU PRASAT ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A SKLADOVANÉHO V
SOULADU SE SMĚRNICÍ 90/429/EHS PŘED 21. DUBNEM 2021, KTERÉ BYLY
ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR SPERMATU, KDE
BYLO SPERMA ODEBRÁNO, DO UNIE (VZOR „POR-SEM-B-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17		
	I.18 Přepavní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
	I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23		

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:					
II.1.	vyvážející země	(název vyvážející země) ⁽¹⁾			
⁽²⁾ bud'	[II.1.1. byla během posledních 12 měsíců prostá slintavky a kulhavky, klasického moru prasat a afrického moru prasat a během posledních 12 měsíců zde neproběhlo očkování proti žádné z těchto nákaz;]				
⁽²⁾ nebo	[II.1.1. je uznána Světovou organizací pro zdraví zvířat (OIE) jako země prostá slintavky a kulhavky bez očkování a jako země prostá klasického moru prasat a afrického moru prasat v souladu s doporučeními stanovenými Kodexem zdraví suchozemských živočichů OIE;]				
II.2.	středisko pro odběr spermatu ⁽³⁾ , v němž bylo odebráno sperma v této zásilce:				
	II.2.1. bylo schváleno pro vývoz do Unie veterinárními službami (název třetí země ⁽²⁾) a v den odběru splňovalo podmínky pro schválení a dozor stanovené v příloze A kapitole I a II směrnice 90/429/EHS;				
	II.2.2. se nacházelo v oblasti, pro kterou v době začínající tři měsíce před datem odběru spermatu v této zásilce do data jejího odeslání neplatilo omezení z důvodu ohniska slintavky a kulhavky, klasického moru prasat, afrického moru prasat, vezikulární choroby prasat a vezikulární stomatitidy;				
	II.2.3. bylo během doby začínající 30 dnů před datem odběru spermatu v této zásilce do data jejího odeslání prostě brucelózy a Aujeszkyho choroby;				
⁽²⁾ bud'	[II.2.4. obsahovalo pouze zvířata, která nebyla očkována proti Aujeszkyho chorobě a splňovala požadavky přílohy B směrnice 90/429/EHS.]				
⁽²⁾ (4)a/nebo	[II.2.4. bylo středisko, v němž byla některá nebo všechna zvířata očkována proti Aujeszkyho chorobě gE deletovanou očkovací látkou a splňovala požadavky přílohy B směrnice 90/429/EHS.]				
Podmínky pro přijetí zvířat do střediska pro odběr spermatu					
II.3.	Před přijetím do střediska pro odběr spermatu všechna zvířata:				
	II.3.1. byla podrobena alespoň 30denní karanténě v zařízení, které bylo k tomuto účelu zvlášť schváleno příslušným orgánem a v němž se nacházela pouze zvířata s alespoň tímž nákazovým statutem (dále jen „karanténní zařízení“);				
	II.3.2. byla před vstupem do karanténního zařízení vybrána ze stád nebo hospodářství:				
	II.3.2.1. prostých brucelózy v souladu s kapitolou o brucelóze prasat Kodexu zdraví suchozemských živočichů Světové organizace pro zdraví zvířat (OIE);				
	II.3.2.2. ve kterých se během předchozích 12 měsíců nenacházelo žádné zvíře očkované proti slintavce a kulhavce;				
	II.3.2.3. která se nenacházela v oblasti, na kterou se vztahovalo omezení podle ustanovení vnitrostátních právních předpisů z důvodu ohniska slintavky a kulhavky, klasického moru prasat, afrického moru prasat, vezikulární choroby prasat, vezikulární stomatitidy a Aujeszkyho choroby;				
	II.3.2.4. v nichž během předchozích 12 měsíců nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz Aujeszkyho choroby;				
	II.3.3. před vstupem do karanténního zařízení nebyla dříve držena v žádném stádě s nižším nákazovým statutem, než jak je popsáno v bodě II.3.2;				

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-ENTRY

	<p>II.3.4. během 30 dnů před vstupem do karanténního zařízení uvedeného v bodě II.3.1 byla všechna zvířata podrobena následujícím vyšetřením, která byla provedena v souladu s mezinárodními normami a jejichž výsledek byl negativní:</p> <p>II.3.4.1. pokud jde o brucelózu, vyšetření na brucelózu s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení) nebo cELISA nebo iELISA;</p> <p>II.3.4.2. pokud jde o Aujeszkyho chorobu,</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.3.4.2.1. v případě neočkovaných zvířat sérumneutralizační test nebo ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.3.4.2.1. v případě zvířat očkových gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE);]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.3.5. byla do střediska přijata poté, co všechna zvířata vykazala negativní výsledky při vyšetření na brucelózu s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení) nebo cELISA nebo iELISA provedeném na vzorcích odebraných během posledních 15 dnů období karantény specifikovaného v bodě II.3.1;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.3.5. byla do střediska přijata poté, co některá zvířata nevykazala negativní výsledky při vyšetření na brucelózu s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení) nebo cELISA nebo iELISA provedeném na vzorcích odebraných během posledních 15 dnů období karantény specifikovaného v bodě II.3.1 a podezření na brucelózu bylo vyloučeno v souladu s přílohou B kapitolou I bodem 1.5 směrnice 90/429/EHS;]</p> <p>II.3.6. byla podrobena níže uvedeným vyšetřením na Aujeszkyho chorobu provedeným na vzorcích odebraných během posledních 15 dnů období karantény specifikovaného v bodě II.3.1:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.3.6.1. v případě neočkovaných zvířat sérumneutralizační test nebo ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD);]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.3.6.1. v případě zvířat očkových gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE);]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.3.6.2. vyšetření uvedená v bodě II.3.6.1 byla provedena s negativním výsledkem v každém případě;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.3.6.2. zvířata, jež reagovala pozitivně při vyšetření uvedeném v bodě II.3.6.1, byla okamžitě odstraněna z karanténního zařízení a příslušný orgán přijal veškerá nezbytná opatření, aby zajistil, že zbývající zvířata mají vyhovující nálezový status před přijetím do střediska pro odběr v souladu s bodem II.3;]</p> <p>II.3.7. Veškerá vyšetření byla provedena v laboratoři schválené příslušným orgánem;</p> <p>II.3.8. Zvířata byla do střediska pro odběr spermatu přijata pouze s výslovným svolením veterinárního lékaře střediska a veškeré přemístování zvířat do střediska pro odběr spermatu a z něj se zaznamenává;</p> <p>II.3.9. Žádné zvíře přijaté do střediska pro odběr spermatu nevykazovalo v den přijetí žádné klinické příznaky nákazy; veškerá zvířata přišla přímo z karanténního zařízení, které v den odeslání zásilky a během doby pobytu zvířat úředně splňovalo tyto podmínky:</p> <p>II.3.9.1. nenacházelo se v oblasti, na kterou se vztahovalo omezení podle ustanovení vnitrostátních právních předpisů z důvodu ohniska slintavky a kulhavky, klasického moru prasat, afrického moru prasat, vezikulární choroby prasat, vezikulární stomatitidy a Aujeszkyho choroby;</p> <p>II.3.9.2. nebyl v něm v posledních 30 dnech zaznamenán žádný klinický, sérologický, virologický nebo patologický důkaz slintavky a kulhavky, klasického moru prasat, afrického moru prasat, vezikulární choroby prasat, vezikulární stomatitidy a Aujeszkyho choroby.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-ENTRY

Povinná rutinní vyšetření u zvířat držených ve středisku pro odběr spermatu	
II.4.	Veškerá zvířata držená ve středisku pro odběr spermatu se podrobí těmto rutinním vyšetřením prováděným v laboratoři schválené příslušným orgánem:
II.4.1.	pokud jde o brucelózu, vyšetření na brucelózu s pufovaným brucelovým antigenem (test s bengálskou červení) nebo cELISA nebo iELISA;
II.4.2.	pokud jde o virus Aujeszkyho choroby,
⁽¹⁾ <i>bud'</i>	[II.4.2.1. v případě neočkovaných zvířat sérumneutralizační test nebo ELISA ke zjištění protilátek na celý virus Aujeszkyho choroby nebo na jeho glykoprotein B (ADV-gB) nebo glykoprotein D (ADV-gD);
⁽¹⁾ <i>nebo</i>	[II.4.2.1. v případě zvířat očkovaných gE deletovanou očkovací látkou ELISA ke zjištění protilátek na glykoprotein E (ADV-gE);
II.4.3.	Rutinní vyšetření uvedená v bodech II.4.1 a II.4.2 se provádějí na vzorcích odebraných v souladu s přílohou B kapitolou II bodem 1.2 směrnice 90/429/EHS, aby se zajistilo, že všechna zvířata ve středisku byla vyšetřena alespoň jednou během jejich pobytu v uvedeném středisku a nejméně každých 12 měsíců od data přijetí, pokud jejich pobyt přesahuje 12 měsíců;
⁽²⁾ <i>bud'</i>	[II.4.4. Veškerá zvířata vykazala negativní výsledky při rutinních vyšetřeních uvedených v bodech II.4.1 a II.4.2 provedených na vzorcích uvedených v bodě II.4.3.]
⁽²⁾ <i>nebo</i>	[II.4.4. Některá zvířata nevykazala negativní výsledky při vyšetřeních uvedených v bodech II.4.1 a II.4.2 provedených na vzorcích uvedených v bodě II.4.3:
a)	zvířata, jež reagovala pozitivně, byla izolována,
b)	sperma odebrané od každého zvířete ve středisku od data posledního negativního vyšetření uvedeného zvířete bylo skladováno odděleně od spermatu způsobilého k vývozu do Evropské unie, které bylo odebráno před posledním negativním vyšetřením zvířete nebo poté, co byl nálezový status střediska na odpovědnost příslušného orgánu vyvážející země obnoven.
Podmínky pro sperma odebrané ve středisku pro odběr spermatu a určené k vývozu do Unie	
II.5.	Sperma v této zásilce bylo získáno od zvířat, která:
II.5.1.	pobývala v (název třetí země ⁽¹⁾) po dobu alespoň tří měsíců bezprostředně před odběrem;
II.5.2.	v den, kdy bylo sperma odebráno, nejevila žádné klinické příznaky nákazy;
II.5.3.	nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;
II.5.4.	splňují požadavky uvedené v bodě II.3;
II.5.5.	nebyla používána k přirozené plemenitbě;
II.5.6.	byla držena ve střediscích pro odběr spermatu, která se nenacházela v oblasti, na kterou se vztahovalo omezení podle vnitrostátních právních předpisů v souvislosti se slintavkou a kulhalkou, klasickým morem prasat, africkým morem prasat, vezikulární chorobou prasat, vezikulární stomatitidou nebo Aujeszkyho chorobou;
II.5.7.	byla držena ve střediscích pro odběr spermatu, v nichž nebyl během 30 dnů bezprostředně před odběrem zaznamenán žádný klinický, sérologický, virologický nebo patologický důkaz slintavky a kulhavky, klasického moru prasat, afrického moru prasat, vezikulární choroby prasat, vezikulární stomatitidy a Aujeszkyho choroby.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-ENTRY

<p>II.6. Do spermatu v této zásilce po konečném naředění nebo do ředidla byla přidána účinná kombinace antibiotik, zejména proti leptospirám. V případě zmrazeného spermatu byla antibiotika přidána před zmrazením spermatu.</p> <p>II.6.1. Účinnost kombinace antibiotik zmíněné v bodě II.6. byla přinejmenším rovnocenná této koncentraci po konečném naředění spermatu:</p> <p>a) ne méně než 500 µg streptomycinu na ml konečného roztoku,</p> <p>b) ne méně než 500 IU penicilinu na ml konečného roztoku,</p> <p>c) ne méně než 150 µg linkomycinu na ml konečného roztoku,</p> <p>d) ne méně než 300 µg spektinomycinu na ml konečného roztoku;</p> <p>II.6.2. Bezprostředně po přidání antibiotik bylo zředěné sperma uchováváno po dobu alespoň 45 minut při teplotě nejméně 15 °C.</p> <p>II.7. Sperma v této zásilce:</p> <p>II.7.1. bylo před odesláním skladováno podle ustanovení přílohy A kapitoly I bodu 2 písm. d) a přílohy A kapitoly II bodu 6 písm. a), b), e) a f) směrnice 90/429/EHS;</p> <p>II.7.2. je přepravováno do země určení v nádobách, které byly před použitím vyčištěny a vydezinfikovány nebo sterilizovány a které byly před odesláním ze schváleného skladovacího zařízení zapečetěny.</p> <p>Poznámky</p> <p>„Prasetem“ se rozumí prase podle definice v čl. 2 bodě 4 nařízení (EU) 2020/686.</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu prasat do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.6: „<i>Provozovatel odpovědný za zásilku</i>“: tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolonka I.7: Uveďte kód třetí země.</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, z něhož se sperma odesílá, uvedenému v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 90/429/EHS na seznamu: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/porcine/index_en.htm</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Tuto kolonku je nutno vyplnit pouze tehdy, jedná-li se o osvědčení pro zboží určené pro tranzit.</p> <p>Kolonka I.19: „<i>Číslo kontejneru / číslo plomby</i>“: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.21: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.22: Vyplňte podle toho, jedná-li se o osvědčení pro tranzit, nebo pro dovoz.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: Identifikační číslo musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „<i>Datum odběru/produkce</i>“ musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr. „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“ musí odpovídat číslu schválení střediska pro odběr spermatu, ve kterém bylo sperma odebráno.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-SEM-B-ENTRY

	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro sperma prasat.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 8 odst. 2 směrnice 90/429/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en.</p> <p>(4) Nutno vymazat, pokud je členský stát určení nebo jeho region prostý Aujeszkyho choroby v souladu s článkem 10 směrnice 64/432/EHS, informoval Komisi v souladu s přílohou C bodem 4 směrnice 90/429/EHS a je uveden na seznamu na těchto internetových stránkách: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hülkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 56

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK OOCYTŮ A
EMBRÝ PRASAT ODEBRANÝCH NEBO VYPRODUKOVANÝCH,
ZPRACOVANÝCH A SKLADOVANÝCH V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU)
2016/429 A NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2020/692 PO 20.
DUBNU 2021, KTERÉ BYLY ODESLÁNY TÝMEM PRO ODBĚR NEBO PRODUKCI
EMBRÝ, KTERÝ OOCYTY NEBO EMBRYA ODEBRAL NEBO
VYPRODUKOVAL, DO UNIE (VZOR „POR-OOCYTES-EMB-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17		
	I.18 Přepavní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty				
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Oocyty ⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze třetí země, území nebo jejich oblastí,			
	II.1.1.	z níž (něžž) je povolen vstup oocytů ⁽¹⁾ / embryí získaných <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ / embryí podrobených mikromanipulací ⁽¹⁾ prasat do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;			
	⁽¹⁾ bud' [II.1.2.	kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]			
	⁽¹⁾ nebo [II.1.2.	kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem ⁽²⁾ (vlozte datum dd/mm/yyyy) bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]			
	⁽¹⁾ bud' [II.1.3.	kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]			
	⁽¹⁾ nebo [II.1.3.	kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu počínaje datem ⁽³⁾ (vlozte datum dd/mm/yyyy) bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]			
	II.1.4.	kde nebyla hlášena infekce virem moru skotu a africký mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;			
	II.1.5.	kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu a klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblastí nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata.			
	⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ [II.1.6.	která (které) je prostá (prosté) infekce virem Aujeszkyho choroby nebo kde se provádí schválený eradikační program pro infekci virem Aujeszkyho choroby.]			
II.2.	Oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze zařízení				
II.2.1.	kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat během posledních 42 dnů před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a ve kterých během nejméně posledních 12 měsíců před odběrem oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾				
⁽¹⁾ bud' [II.2.2.1.	byla uplatněna opatření biologické bezpečnosti a opatření ke zmírnění rizika, včetně podmínek ustájení a systémů krmení, nezbytná k tomu, aby se zabránilo přenosu infekce patogeny <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> z volně žijících zvířat druhů uvedených na seznamu na prasata držena v zařízení, a do zařízení byla umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují rovnocenná opatření biologické bezpečnosti;				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-ENTRY

	<p>⁽¹⁾a/nebo [II.2.2. byl prováděn dozor nad infekcí patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> u prasat držených v zařízeních v souladu s přílohou III nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, a během téhož období</p> <ul style="list-style-type: none"> – byla do zařízení umístěna pouze prasata ze zařízení, která uplatňují opatření biologické bezpečnosti nebo opatření v oblasti dozoru stanovená v bodě II.2.2.1 nebo II.2.2.2; a – pokud byla u prasat držených v zařízení hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, byla přijata opatření v souladu s přílohou II části I bodem 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688;] <p>II.2.2. kde během alespoň 12 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyl zjištěn žádný klinický, sérologický, virologický ani patologický důkaz infekce virem Aujeszkyho choroby.</p> <p>⁽¹⁾[II.3. Embrya získaná <i>in vivo</i> popsaná v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽⁵⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.3. Oocyty⁽¹⁾/ embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾/ embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽⁵⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.4. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti infekci virem moru skotu, klasickému moru prasat a infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;</p> <p>II.4.2. pobývala po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.3. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.3.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu slintavky a kulhavky, infekce virem moru skotu, klasického moru prasat či afrického moru prasat nebo nově se objevující nákazy relevantní pro prasata;</p> <p>II.4.3.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena infekce patogeny <i>Brucella abortus</i>, <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i>, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem Aujeszkyho choroby a infekce virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat;</p> <p>II.4.3.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.3.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.4.3.2;</p> <p>II.4.3.4. nebyla použita k přirozené plemenitbě;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-ENTRY

	<p>II.4.4. byla klinicky vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem jeho týmu a nevykazovala příznaky nákaz v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.4.5. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 1 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.6. splňují níže uvedené podmínky, pokud jde o slintavku a kulhavku</p> <p>II.4.6.1. pocházejí ze zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> – nacházejících se v oblasti, kde v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla v okruhu 10 km od zařízení hlášena slintavka a kulhavka; – v nichž v době alespoň 3 měsíců bezprostředně před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ nebyla hlášena slintavka a kulhavka; <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.6.2. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁶⁾<i>nebo</i> [II.4.6.2. byla očkována proti slintavce a kulhavce v době 12 měsíců před datem odběru embryí a</p> <p>II.4.6.2.1. nebyla očkována proti slintavce a kulhavce v době alespoň 30 dnů bezprostředně před datem odběru embryí;</p> <p>II.4.6.2.2. sperma použité k oplodnění bylo odebráno od dárcovského samce, který splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 1 písm. b) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, nebo sperma splňuje podmínky stanovené v příloze II části 5 kapitole I bodě 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.4.6.2.3. před zmrazením byla embrya promyta v roztoku trypsinu v souladu s doporučeními uvedenými v příručce IETS⁽⁷⁾;</p> <p>II.4.6.2.4. embrya byla uskladněna hluboce zmrazená po dobu alespoň 30 dnů od data odběru a během této doby dárcovské zvíře nevykazovalo klinické příznaky slintavky a kulhavky;]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁸⁾[II.4.7. byla s negativními výsledky podrobena sérologickému vyšetření na infekci virem reprodukčního a respiračního syndromu prasat, a to dvakrát v rozmezí nejméně 21 dnů, přičemž druhé vyšetření se provede během 15 dnů před odběrem embryí.]</p> <p>II.5. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I</p> <p>II.5.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.5.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.5.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.5.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-ENTRY

	<p>II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹⁰⁾II.5.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.5.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹¹⁾II.6. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma prasat nebo příslušným orgánem členského státu.]</p> <p>⁽¹⁾⁽¹²⁾II.7. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹³⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>„Prasetem“ se rozumí prase podle definice v čl. 2 bodě 4 nařízení (EU) 2020/686.</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí prasat do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá. Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-OOCYTES-EMB-ENTRY

Kolonka I.27:	<p>„Typ“: Uvedte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„Identifikační číslo“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„Identifikační značka“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena).</p> <p>„Datum odběru/produkce“: Uvedte datum, kdy byly (byla) oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska“: Uvedte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„Množství“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(3) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části 1 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(4) Nevztahuje se na embrya získaná <i>in vivo</i> ošetřená trypsinem.</p> <p>(5) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semes/porcine_en.</p> <p>(6) Tato možnost je k dispozici pouze pro zásilku embryí získaných <i>in vivo</i>.</p> <p>(7) Příručka Mezinárodní společnosti pro přenos embryí (IETS) – procesní informační průvodce pro techniky přenosu embryí, kladoucí důraz na hygienické postupy; vydavatel – International Embryo Transfer Society, 1 111 North Dunlap Avenue, Savoy, Illinois 61 874 USA (http://www.iets.org/).</p> <p>(8) Vztahuje se na embrya získaná <i>in vivo</i>.</p> <p>(9) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.</p> <p>(10) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(11) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(12) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(13) Uvedte název (názy) přidávaného antibiotika (přidávaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 57

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH
PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE
ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:**

- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021

(VZOR „POR-GP-PROCESSING-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU	
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR
		I.4 Příslušný místní orgán	
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země	
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země	
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód	
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vsupu	
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu	
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené		
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby		
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty		
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh		
	I.23		

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN Typ	Druh	Poddruh/kategorie Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Identifikační číslo Datum odběru/produkce	Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (něž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾ / embryí získaných <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i> ⁽²⁾ / embryí podrobených mikromanipulací⁽²⁾ prasat do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu počínaje datem⁽⁴⁾ (vlozte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena infekce morem skotu a africký mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.5. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu a klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁵⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁵⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁵⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁵⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů ⁽²⁾⁽⁵⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-ENTRY

<p>⁽²⁾a/nebo [nachází se v⁽⁶⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ prasat do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru POR-SEM-A-ENTRY⁽⁷⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-SEM-B-ENTRY⁽⁷⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-ENTRY⁽⁷⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁷⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁷⁾];</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾[II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>⁽²⁾⁽⁹⁾[II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>„Prasetem“ se rozumí prase podle definice v čl. 2 bodě 4 nařízení (EU) 2020/686.</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí prasat do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-ENTRY

Část I:	
Kolona I.11:	„ <i>Místo odesláni</i> “: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm
Kolona I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolona I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolona I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolona I.24:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolona I.27:	„ <i>Typ</i> “: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1)	Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en .
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 1 v příloze II části 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.
(4)	Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 1 v příloze II části 9 prováděcího nařízení (EU) 2021/404.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>(5) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semes/porcine_en.</p> <p>(6) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma prasat a členské státy EU.</p> <p>(7) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(8) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(9) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma prasat, oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum</p> <p>Razítko</p> <p style="text-align: right;">Kvalifikace a titul</p> <p style="text-align: right;">Podpis</p>

KAPITOLA 58

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH
PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE
STŘEDISKA PRO SKLADOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:**

- sperma prasat odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu prasat odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí Rady 90/429/EHS před 21. dubnem 2021,
- oocyty a embrya prasat odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021

(VZOR „POR-GP-STORAGE-ENTRY“)

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývoze Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
		I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu		
		I.17 Průvodní doklady Typ Kód Země Kód ISO země Referenční číslo obchodního dokladu		
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené	
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru	Číslo plomby		
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh			
	I.23			

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN Typ	Druh	Poddruh/kategorie Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Identifikační číslo Datum odběru/produkce	Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾ / embryí získaných <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embryí vyprodukovaných <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embryí podrobených mikromanipulaci⁽²⁾ prasat do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.2. kde nebyla hlášena slintavka a kulhavka po dobu počínaje datem⁽³⁾ (vložte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.1.3. kde nebyl hlášen klasický mor prasat po dobu počínaje datem⁽⁴⁾ (vložte datum dd/mm/rrrr) bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena infekce morem skotu a africký mor prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1.5. kde se neprovádělo žádné očkování proti slintavce a kulhavce, infekci virem moru skotu a klasickému moru prasat po dobu alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a do této třetí země, území nebo jejich oblasti nevstoupila v uvedené době žádná očkovaná zvířata;</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyty⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽⁵⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽⁵⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽⁵⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁵⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽⁵⁾, které splňují požadavky stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvázející zemi;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-ENTRY

<p>⁽²⁾a/nebo [nachází se v⁽⁶⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ prasat do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾bud' [vzoru POR-SEM-A-ENTRY⁽⁷⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-SEM-B-ENTRY⁽⁷⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-OOCYTES-EMB-ENTRY⁽⁷⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁷⁾;]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru POR-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁷⁾;]</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾⁽⁸⁾[II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁹⁾[II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>„Prasetem“ se rozumí prase podle definice v čl. 2 bodě 4 nařízení (EU) 2020/686.</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí prasat do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-ENTRY

Část I:	
Kolona I.11:	<p>„<i>Místo odesláni</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise:</p> <p>http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/ova_embryos_en.htm</p>
Kolona I.12:	<p>„<i>Místo určení</i>“: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.</p>
Kolona I.17:	<p>„<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p>
Kolona I.19:	<p>Uvede se číslo plomby.</p>
Kolona I.24:	<p>Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p>
Kolona I.27:	<p>„<i>Typ</i>“: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
Část II:	
(1)	<p>Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/porcine_en.</p>
(2)	<p>Nehodící se vymažte.</p>
(3)	<p>Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení POR-GP-STORAGE-ENTRY

	<p>(4) Pouze pro třetí zemi, území nebo jejich oblast s datem zahájení v souladu se sloupcem 9 v příloze II části I prováděcího nařízení (EU) 2021/404.</p> <p>(5) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semes/porcine_en.</p> <p>(6) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze XI prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma prasat a členské státy EU.</p> <p>(7) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracováno a skladováno) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladováno) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(8) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(9) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma prasat, oocyty prasat, embrya prasat získaná <i>in vivo</i>, embrya prasat vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya prasat podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQU I-SEM-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Sperma popsané v části I je určeno pro umělou reprodukci a bylo získáno od dárcovských zvířat, která pocházejí</p> <p>II.1.1. ze třetí země, území nebo jejích oblastí,</p> <p>II.1.1.1. z níž (něžž) je povolen vstup spermatu koňovitých do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>II.1.1.2. kde jsou nákazami povinnými hlášením mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem arteritidy koní a nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>);</p> <p>II.1.1.3. která (které) je prostá (prosté) moru koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání v souladu s čl. 22 odst. 4 písm. b) uvedeného nařízení;</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;</p> <p>II.1.2. ze zařízení ve třetí zemi, území nebo jejích oblastí,</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 36 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.1.2.1. ze zařízení původu, kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.1.2.2. ze zařízení původu, kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾nebo [II.2.3. ze zařízení původu, kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu a až do data jeho odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-ENTRY

<p>II.2. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která před vstupem do střediska pro odběr spermatu pocházela ze zařízení,</p> <p>II.2.1. v nichž nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během posledních 30 dnů před odběrem spermatu a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobená vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]</p> <p>II.2.2. v nichž nebyla hřebčí nákaza hlášena během posledních 6 měsíců před odběrem spermatu a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení, kromě kastrovaných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrování samci koňovitých vykastrováni;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]]</p> <p>II.2.3. v nichž nebyla nakažlivá chudokrevnost koní hlášena během posledních 90 dnů před odběrem spermatu a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem spermatu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem spermatu a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 3 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena a zařízení bylo vyčištěno a vydezinfikováno;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]]</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-ENTRY

<p>II.2.4. v němž během 30 dnů před datem odběru spermatu žádný koňovitý nevykazoval příznaky infekce virem arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen.</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno a skladováno a odesláno ze střediska pro odběr spermatu⁽²⁾, které</p> <p>II.3.1. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části I nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo získáno od dárcovských zvířat, která:</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti moru koní během nejméně posledních 40 dnů před odběrem spermatu;</p> <p>II.4.2. nebyla očkována proti venezuelské encefalomyelitidě koní během nejméně posledních 60 dnů před odběrem spermatu;</p> <p>II.4.3. pobývala po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru spermatu ve třetí zemi nebo území či jejich oblasti uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.4. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.4.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu moru koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebo nově se objevující nákazy relevantní pro koňovité;</p> <p>II.4.4.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, hřebčí nákaza, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem arteritidy koní, nakažlivá metritida klisen, infekce virem vztekliny a sněť slezinná;</p> <p>II.4.4.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.4.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.4.4.2;</p> <p>II.4.5. nebyla po dobu nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále mezi daty odběru prvního vzorku podle bodů II.4.8.1, II.4.8.2 a/nebo II.4.8.3 a až do konce období odběru použita k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.4.6. v den přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu nevykazovala příznaky nálezů;</p> <p>II.4.7. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.8. byla podrobena těmto vyšetřením uvedeným v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>⁽³⁾[II.4.8.1. v případě infekce nakažlivou chudokrevností koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) s negativním výsledkem;]</p> <p>II.4.8.2. v případě infekce virem arteritidy koní (EVA)</p> <p>⁽¹⁾bud' [II.4.8.2.1. sérumneutralizační test při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo[II.4.8.2.2. test izolace viru, polymerázová řetězová reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase provedené na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-A-ENTRY

	<p>II.4.8.3. v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené na třech vzorcích (stěrech) odebraných dárcovskému hřebci dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa glandis</i>;</p> <p>Vzorky nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovského hřebce a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře, kde byly s negativním výsledkem podrobeny tomuto vyšetření:</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.4.8.3.1. izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu;]</p> <p>⁽¹⁾<i>a/nebo</i>[II.4.8.3.2. zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí PCR nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete;]</p> <p>II.4.9. byla podrobena alespoň jednomu z těchto programů vyšetření podrobně vymezených v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. b) podbodě i), ii) a iii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.4.8:</p> <p>⁽⁴⁾[II.4.9.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsaného v části I a během tohoto období nepřišli žádní koňovíti v daném středisku pro odběr spermatu do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem, než má dárcovský hřebec.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.4.8 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před prvním odběrem spermatu určeného pro vstup čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie a ne méně než 14 dnů po datu počátku doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu.]</p> <p>⁽⁴⁾[II.4.9.2. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsaného v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil během období odběru středisko pro odběr spermatu na souvislé období trvající méně než 14 dnů nebo jiní koňovíti v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.4.8 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před datem prvního odběru spermatu určeného pro vstup čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie a ne méně než 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvající nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu a během období odběru spermatu určeného pro vstup čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie byl dárcovský hřebec podroben těmto vyšetřením popsáným v bodě II.4.8:</p> <p>a) pokud jde o nakažlivou chudokrevnost koní, jedno z vyšetření popsáných v bodě II.4.8.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁵⁾ ne více než 90 dnů před odběrem spermatu popsaného v části I;</p> <p>b) pokud jde o infekci virem arteritidy koní, jedno z vyšetření popsáných</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [v bodě II.4.8.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁵⁾ ne více než 30 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [bodě II.4.8.2.2 v případě, že se potvrdilo, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekci virem arteritidy koní není šířitelem, bylo provedeno na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného⁽⁵⁾ ne více než 6 měsíců před datem odběru spermatu popsaného v části I a vzorek krve odebraný⁽⁵⁾ dárcovskému hřebci během tohoto šestiměsíčního období reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekci virem arteritidy koní při rozředění séra v poměru vyšším než 1:4;]</p> <p>c) pokud jde o nakažlivou metritidu klisen, vyšetření popsané v bodě II.4.8.3 bylo naposledy provedeno na třech vzorcích (stěrech) odebraných⁽⁵⁾ ne více než 60 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dvakrát;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [jednou a s použitím PCR nebo PCR v reálném čase.]</p> <p>⁽⁴⁾[II.4.9.3. Dárcovský hřebec nespĺňuje podmínky stanovené v příloze II části 4 kapitole I bodě 1 písm. b) podbodech i) a ii) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a sperma je odebráno pro účely vstupu jakožto zmrazeného spermatu do Unie.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodech II.4.8.1, II.4.8.2 a II.4.8.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny a vyšetření popsaná v bodech II.4.8.1 a II.4.8.3 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ dárcovskému hřebci během období skladování spermatu trvajících nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po odběru spermatu popsaného v části I, a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [vyšetření na infekci virem arteritidy koní popsaná v bodě II.4.8.2 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ během období skladování spermatu trvajících nejméně 30 dnů od data odběru spermatu a před odstraněním spermatu ze střediska pro odběr spermatu nebo jeho použitím, ne méně než 14 dnů a ne více než 90 dnů po datu odběru spermatu popsaného v části I.]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [potvrdilo se, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekci virem arteritidy koní není šířitelem, a to na základě testu izolace viru, PCR nebo PCR v reálném čase provedených s negativním výsledkem na vzorcích alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraných⁽⁵⁾ dvakrát ročně v rozmezí alespoň 4 měsíců, přičemž dárcovský hřebec reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekci virem arteritidy koní při rozředění séra v poměru nejméně 1:4.]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-A-ENTRY

II.4.10.		byla podrobena vyšetřením stanoveným v bodě II.4.9 na vzorcích odebraných v tyto dny:							
Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku ⁽⁵⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁵⁾					
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.4.8.1		EVA II. 4.8.2.		CEM II.4.8.3.	
						Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek

II.5. Sperma popsané v části I

II.5.1. bylo odebráno, zpracováno a skladováno v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části I bodech 1 a 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;

II.5.2. je uloženo do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;

II.5.3. je přepravováno v kontejneru, který:

II.5.3.1. byl před odesláním ze střediska pro odběr spermatu zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;

II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;

⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]

⁽¹⁾⁽⁷⁾II.6. Sperma je konzervováno přidáním těchto antibiotik:

II.6.1. Do spermatu po konečném naředění byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik nebo jsou obsažena v použitých ředidlech spermatu, aby bylo dosaženo uvedené koncentrace na jeden ml spermatu:

⁽¹⁾*bud'* [směs gentamicinu (250 µg), tylosinu (50 µg) a linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg);]

⁽¹⁾*nebo* [směs linkomycinu-spektinomycinu (150/300 µg), penicilinu (500 IU) a streptomycinu (500 µg);]

⁽¹⁾*nebo* [směs amikacinu (75 µg) a divekacinu (25 µg);]

⁽¹⁾*nebo* [antibiotika nebo směs antibiotik⁽⁸⁾, s baktericidním účinkem přinejmenším rovnocenným účinku jedné z těchto směsí:

- gentamicin (250 µg), tylosin (50 µg) a linkomycin-spektinomycin (150/300 µg);
- linkomycin-spektinomycin (150/300 µg), penicilin (500 IU) a streptomycin (500 µg);
- amikacin (75 µg) a divekacin (25 µg).]

II.6.2. Ihned po přidání antibiotik a před jakýmkoli případným zmrazením bylo zředěné sperma uchováváno při teplotě nejméně 5 °C po dobu alespoň 45 minut nebo v režimu doby a teploty s dokumentovaným rovnocenným baktericidním účinkem.]

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-A-ENTRY

Poznámky	
Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.	
V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.	
Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.	
Část I:	
Kolonka I.11:	„ <i>Místo odeslání</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro odběr spermatu, odkud se zásilka spermatu odesílá. Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semen/equine_en
Kolonka I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu.
Kolonka I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolonka I.24:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolonka I.27:	„ <i>Typ</i> “: Uveďte „sperma“. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je sperma v zásilce uloženo. „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uveďte datum, kdy bylo sperma v zásilce odebráno, v tomto tvaru: dd.mm.rrrr. „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, v němž bylo sperma odebráno. „ <i>Množství</i> “: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.4.10	
Zkratky:	
EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na infekci virem arteritidy koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQU-SEM-A-ENTRY

Pokyny:

U každého spermatu identifikovaného ve sloupci A tak, aby údaj odpovídal údajům v kolonce I.27, se ve sloupci B uvede program vyšetření (body II.4.9.1, II.4.9.2 a/nebo II.4.9.3) a ve sloupcích C a D se vyplní požadovaná data.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.4.9.1, II.4.9.2 a II.4.9.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.4.9.2 nebo II.4.9.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření				
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	EIA II.4.8.1	EVA II.4.8.2.		CEM II.4.8.3.	
					Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
				EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22

- (1) Nehodící se vymažte.
- (2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semens/equine_en.
- (3) Imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivou chudokrevností koní, a před obdobím, kdy bylo sperma odebráno, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňovití ani jejich sperma, oocyty a embrya.
- (4) Škrtněte programy, které se na zásilku nevztahují.
- (5) Vložte datum do tabulky v bodě II.4.10 (podle pokynů v části II poznámek).
- (6) Vztahuje se na zmrazené sperma.
- (7) Povinné potvrzení v případech, že byla přidána antibiotika.
- (8) Uveďte název (názyvy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci nebo obchodní název ředidla spermatu obsahujícího antibiotika.

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař vyvážející země ⁽¹⁾,				
	(název vyvážející země)				
	potvrzují, že:				
	II.1.	Středisko pro odběr spermatu ⁽²⁾ , v němž bylo sperma popsáno v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro vývoz do Unie, bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s podmínkami uvedenými v kapitole I oddíle I bodě 1 a kapitole I oddíle II bodě 1 přílohy D směrnice 92/65/EHS ⁽³⁾ ;			
	II.2.	Během období počínajícího 30 dnů před datem prvního odběru spermatu popsáno v části I a končícího dnem, kdy bylo čerstvé nebo chlazené sperma odesláno, nebo dnem, kdy vypršela 30denní lhůta skladování pro zmrazené sperma, pro středisko pro odběr spermatu platilo, že:			
	II.2.1.	se nacházelo ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES ⁽⁴⁾ , v té části území vyvážející země, která:			
		– nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES,			
		– byla prostá venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 2 let,			
		– byla prostá vozhrivky a hřebčí nákazy po dobu nejméně 6 měsíců;			
	II.2.2.	splňovalo podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES, a zejména:			
^{(5)bud'}	II.2.2.1.	v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz nebyla v daném hospodářství poražena nebo usmrcena všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze a hospodářství bylo prosté:			
		– všech typů encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 6 měsíců počínaje dnem, kdy byli koňovití trpící touto nákazou poraženi,			
		– nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) nejméně po dobu nutnou k provedení imunodifúzního testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) s negativním výsledkem na vzorcích odebraných dvakrát v intervalu tří měsíců ode všech zbývajících zvířat poté, co byla nakažená zvířata poražena,			
		– vezikulární stomatitidy (VS) po dobu nejméně 6 měsíců od posledního zaznamenaného případu,			
		– vztekliny po dobu nejméně jednoho měsíce od posledního zaznamenaného případu,			
		– sněti slezinné po dobu nejméně 15 dnů od posledního zaznamenaného případu,]			
^{(5)nebo}	II.2.2.1.	v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz byla všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze v daném hospodářství poražena nebo usmrcena a prostory byly vydezinfikovány a hospodářství bylo prosté všech typů encefalomyelitidy koní, nakažlivé chudokrevnosti koní, vezikulární stomatitidy a vztekliny po dobu alespoň 30 dnů, nebo 15 dnů v případě sněti slezinné, počínaje dnem, kdy byly po likvidaci zvířat prostory uspokojivě vydezinfikovány;]			
II.2.3.	obsahovalo pouze koňovité, kteří nevykazovali klinické příznaky infekční arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen,				

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-ENTRY

	<p>II.3. Před vstupem do střediska pro odběr spermatu dárcovští hřebci a všichni ostatní koňovíti nacházející se ve středisku:</p> <p>II.3.1. pobývali nepřetržitě po dobu tří měsíců (nebo od vstupu, pokud byli během zmíněného období tři měsíců dovezeni přímo z některého členského státu Unie) ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES, v té části území vyvážející země, která během uvedeného období:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES, – byla prostá venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 2 let, – byla prostá vozňivky a hřebčí nákazy po dobu nejméně 6 měsíců; <p>⁽⁵⁾<i>bud'</i> [II.3.2. pocházeli z vyvážející země, která byla v den jejich přijetí do střediska nejméně 6 měsíců prostá vezikulární stomatitidy (VS),]</p> <p>⁽⁵⁾<i>nebo</i> [II.3.2. byli podrobeni virusneutralizačnímu testu na vezikulární stomatitidu (VS) provedenému při rozředění séra v poměru 1:32 s negativním výsledkem nebo testu ELISA na vezikulární stomatitidu provedenému s negativním výsledkem v souladu s příslušnou kapitolou Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorku krve odebraném⁽⁶⁾ během 14 dnů před jejich vstupem do střediska,]</p> <p>II.3.3. pocházeli z hospodářství, která ke dni jejich přijetí do střediska splňovala požadavky bodu II.2.2;</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:</p> <p>II.4.1. nevykazovali v době přijetí do střediska pro odběr spermatu a v den odběru spermatu žádné klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;</p> <p>II.4.2. byli po dobu nejméně 30 dnů před datem odběru spermatu drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý nevykazoval během uvedené doby žádné klinické příznaky infekční arteritidy koní nebo nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.4.3. nebyli po dobu nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále mezi daty odběru prvního vzorku podle bodů II.4.5.1, II.4.5.2 a/nebo II.4.5.3 a až do konce období odběru použití k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.4.4. byli podrobeni níže uvedeným vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušné kapitoly Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata a která byla provedena v laboratoři uznané příslušným orgánem, jež má níže uvedená vyšetření ve své akreditaci, která je rovnocenná akreditaci podle článku 12 nařízení (ES) č. 882/2004⁽⁷⁾:</p> <p>⁽⁸⁾[II.4.4.1. v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) na nakažlivou chudokrevnost koní s negativním výsledkem;]</p> <p>II.4.4.2. v případě infekční arteritidy koní (EVA)</p> <p>⁽⁵⁾<i>bud'</i> [II.4.4.2.1. sérumneutralizační test při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]</p> <p>⁽⁵⁾<i>a/nebo</i>[II.4.4.2.2. test izolace viru, polymerázová řetězová reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase provedené na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-ENTRY

	<p>II.4.4.3. v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené na třech vzorcích (stěrech) odebraných dárcovskému hřebci dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa glandis</i>;</p> <p>Vzorky nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovského hřebce a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře, kde byly s negativním výsledkem podrobeny tomuto vyšetření:</p> <p>⁽⁵⁾<i>bud'</i> [II.4.4.3.1. izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu;]</p> <p>⁽⁵⁾<i>a/nebo</i>[II.4.4.3.2. zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí PCR nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete;]</p> <p>II.4.5. byli podrobeni alespoň jednomu z programů vyšetření podrobně vymezených v příloze D kapitole II bodě 1.6 písm. a), b) a c) směrnice 92/65/EHS, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.4.4:</p> <p>⁽⁹⁾[II.4.5.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsaného v části I a během uvedené doby nepřišli žádní koňovítí v daném středisku pro odběr spermatu do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem, než má dárcovský hřebec.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁶⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před prvním odběrem spermatu určeného pro dovoz čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie a ne méně než 14 dnů po datu počátku doby pobytu trvajícím nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu.]</p> <p>⁽⁹⁾[II.4.5.2. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsaného v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil středisko na souvislé období trvajícím méně než 14 dnů a/nebo jiní koňovítí v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statusem.</p> <p>Vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁶⁾ dárcovskému hřebci nejméně jednou ročně na začátku plemenné sezóny nebo před datem prvního odběru spermatu určeného pro dovoz čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie a ne méně než 14 dnů po datu počátku doby pobytu trvajícím nejméně 30 dnů před prvním odběrem spermatu,</p> <p><i>a</i> během doby odběru spermatu určeného pro dovoz čerstvého, chlazeného nebo zmrazeného spermatu do Unie byl dárcovský hřebec podroben níže uvedeným vyšetřením popsáným v bodě II.4.4:</p> <p>a) pokud jde o nakažlivou chudokrevnost koní, jedno z vyšetření popsáných v bodě II.4.4.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁶⁾ ne více než 90 dnů před odběrem spermatu popsaného v části I;</p> <p>b) pokud jde o infekční arteritidu koní, jedno z vyšetření popsáných</p> <p>⁽⁵⁾<i>bud'</i> [v bodě II.4.4.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁶⁾ ne více než 30 dnů před datem odběru spermatu popsaného v části I;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-ENTRY

- (⁵)bud' [II.5. Do spermatu nebyla přidána antibiotika;]
 (⁵)nebo [II.5. Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace⁽¹⁰⁾:

 ;]

II.6. Sperma popsané v části I bylo:

- II.6.1. odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které odpovídají požadavkům kapitoly II oddílu I bodu 1 a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;
 II.6.2. odesláno do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem I bodem 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.

Poznámky

Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.

Kolona I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.

Kolona I.27: „Identifikační číslo“: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.
 „Datum odběru/produkce“: Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.

Část II:

Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.4.6

Zkratky:

VS	vyšetření na vezikulární stomatitidu (VS), je-li vyžadováno v souladu s bodem II.3.2
EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na infekční arteritidu koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

Pokyny:

U každého spermatu identifikovaného ve sloupci A tak, aby údaj odpovídal údajům v kolonce I.27, se ve sloupci B uvede program vyšetření (body II.4.5.1, II.4.5.2 a/nebo II.4.5.3) a ve sloupcích C a D se vyplní požadovaná data.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-B-ENTRY

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.4.5.1, II.4.5.2 a II.4.5.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.4.5.2 nebo II.4.5.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření					
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	VS II.3.2.	EIA II.4.4.1	EVA II.4.4.2.		CEM II.4.4.3.	
						Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	VS	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
					EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22

- (1) Dovoz spermatu koňovitých je povolen ze třetí země uvedené na seznamu ve sloupci 1 v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 za předpokladu, že sperma bylo odebráno v části území dané třetí země uvedené ve sloupci 2 ve zmíněné příloze dárcovskému hřebci kategorie koňovitých uvedené ve sloupci 3 ve zmíněné příloze.
- (2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: <https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en>.
- (3) Směrnice Rady 92/65/EHS ze dne 13. července 1992 o veterinárních předpisech pro obchod se zvířaty, spermatem, vajíčky a embryi uvnitř Společenství a jejich dovoz do Společenství, pokud se na ně nevztahují zvláštní veterinární předpisy Společenství uvedené v příloze A oddíle I směrnice 90/425/EHS (Úř. věst. L 268, 14.9.1992, s. 54).
- (4) Směrnice Rady 2009/156/ES ze dne 30. listopadu 2009 o veterinárních pravidlech pro přesun koňovitých a jejich dovoz ze třetích zemí (Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1).
- (5) Nehodící se vymažte.
- (6) Vložte datum do tabulky v bodě II.4.6 (podle pokynů v části II poznámek).
- (7) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách za účelem ověření dodržování právních předpisů týkajících se krmiv a potravin a pravidel o zdraví zvířat a dobrých životních podmínkách zvířat (Úř. věst. L 165, 30.4.2004, s. 1).
- (8) Imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy bylo sperma odebráno, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňovití ani jejich sperma, vajíčka a embrya.
- (9) Škrtněte programy, které se na zásilku nevztahují.
- (10) Uveďte názvy a koncentrace.

Úřední veterinární lékař

Jméno (hůlkovým písmem)

Datum

Kvalifikace a titul

Razítko

Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař vyvážející země ⁽¹⁾,				
	(název vyvážející země)				
potvrzují, že:					
II.1. Středisko pro odběr spermatu ⁽²⁾ , v němž bylo sperma popsáno v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro vývoz do Evropské unie, bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s podmínkami uvedenými v kapitole I oddíle I bodě 1 a kapitole I oddíle II bodě 1 přílohy D směrnice 92/65/EHS,					
II.2. během doby počínající 30 dnů před datem prvního odběru spermatu popsáno v části I a končící dnem, kdy uplynulo 30denní období skladování zmrazeného spermatu, pro středisko pro odběr spermatu platilo, že:					
II.2.1. se nacházelo ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ , v té části území vyvážející země, která:					
<ul style="list-style-type: none"> – nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES⁽³⁾, – byla po dobu 2 let prostá venezuelské encefalomyelitidy koní, – byla po dobu 6 měsíců prostá vzhřivky a hřebčí nákazy; 					
II.2.2. splňovalo podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ , a zejména:					
⁽⁴⁾ <i>bud'</i> [II.2.2.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz nebyla poražena nebo usmrcena všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze nacházející se v daném hospodářství a hospodářství bylo prosté:					
<ul style="list-style-type: none"> – všech typů encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 6 měsíců počínaje dnem, kdy byli koňovití trpící touto nákazou poraženi, – nakažlivé chudokrevnosti koní nejméně po dobu nutnou k provedení imunodifúzního testu v agarovém gelu (Cogginsův test) s negativním výsledkem na vzorcích odebraných dvakrát v intervalu tří měsíců všem zbývajícím zvířatům poté, co byla nakažená zvířata poražena, – vezikulární stomatitidy po dobu nejméně 6 měsíců od posledního zaznamenaného případu, – vztekliny po dobu nejméně jednoho měsíce od posledního zaznamenaného případu, – sněti slezinné po dobu alespoň 15 dnů od posledního zaznamenaného případu.] 					
⁽⁴⁾ <i>nebo</i> [II.2.2.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz byla všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze nacházející se v daném hospodářství poražena nebo usmrcena a prostory byly vydezinfikovány, hospodářství bylo prosté všech typů encefalomyelitidy koní, nakažlivé chudokrevnosti koní, vezikulární stomatitidy a vztekliny po dobu nejméně 30 dnů, nebo 15 dnů v případě sněti slezinné, počínaje dnem, kdy byly po likvidaci zvířat prostory uspokojivě vydezinfikovány;]					
II.2.3. obsahovalo pouze koňovité, kteří nevykazovali klinické příznaky infekční arteritidy koní a nakažlivé metritidy klisen,					

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-ENTRY

	<p>II.3. Před vstupem do střediska pro odběr spermatu dárcovští hřebci a všichni ostatní koňovití nacházející se ve středisku:</p> <p>II.3.1. pobývali nepřetržitě tři měsíce (nebo od vstupu, pokud byli během zmíněného období tři měsíců dovezeni přímo z některého členského státu Evropské unie) ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES⁽³⁾, v té části území vyvážející země, která během uvedené doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES⁽³⁾, – byla prostá venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 2 let, – byla prostá vozhrivky a hřebčí nákazy po dobu nejméně 6 měsíců; <p>⁽⁴⁾<i>bud'</i> [II.3.2. pocházeli z vyvážející země, která byla v den jejich přijetí do střediska nejméně 6 měsíců prostá vezikulární stomatitidy (VS),]</p> <p>⁽⁴⁾<i>nebo</i> [II.3.2. byli s negativním výsledkem podrobeni virusneutralizačnímu testu na vezikulární stomatitidu (VS) provedenému při rozředění séra v poměru 1:12 na vzorku krve odebraném⁽⁵⁾ během 14 dnů před jejich vstupem do střediska;]</p> <p>II.3.3. pocházeli z hospodářství, která ke dni jejich přijetí do střediska splňovala požadavky bodu II.2.2;</p> <p>II.4. Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:</p> <p>II.4.1. nevykazovali v době přijetí do střediska a v den odběru spermatu žádné klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;</p> <p>II.4.2. byli po dobu 30 dnů před datem odběru spermatu drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý během uvedené doby nevykazoval žádné klinické příznaky infekční arteritidy koní nebo nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.4.3. nebyli po dobu nejméně 30 dnů před datem prvního odběru spermatu a dále mezi daty odběru prvního vzorku podle bodů II.4.5.1, II.4.5.2 a/nebo II.4.5.3 a až do konce období odběru použití k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.4.4. byli podrobeni níže uvedeným vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušné kapitoly Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata a která byla provedena na vzorcích odebraných v souladu s jedním z programů vymezených v bodě II.4.5 v laboratoři uznané příslušným orgánem:</p> <p>⁽⁴⁾⁽⁶⁾<i>bud'</i> [II.4.4.1. imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA) s negativním výsledkem;]</p> <p>⁽⁴⁾⁽⁶⁾<i>nebo</i> [II.4.4.1. ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA) s negativním výsledkem;]</p> <p><i>a</i> ⁽⁴⁾<i>bud'</i> [II.4.4.2. sérumneutralizační test na infekční arteritidu koní (EVA) při rozředění séra v poměru 1:4 s negativním výsledkem;]</p> <p>⁽⁴⁾<i>nebo</i> [II.4.4.2. test izolace viru na infekční arteritidu koní (EVA) provedený na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce s negativním výsledkem;]</p> <p><i>a</i> II.4.4.3. vyšetření na určení původce nakažlivé metritidy klisen (CEM) provedené izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> po 7–14denní kultivaci z preejakulační tekutiny nebo ze vzorku spermatu a z genitálních stěrů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa urethralis</i> dvakrát na vzorcích odebraných v rozmezí sedmi dnů s negativním výsledkem v každém případě;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-ENTRY

	<p>II.4.5. byli podrobeni alespoň jednomu z programů vyšetření⁽⁷⁾ podrobně vymezených v bodech II.4.5.1, II.4.5.2 a II.4.5.3, ve všech případech s výsledky popsány v bodě II.4.4:</p> <p>II.4.5.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsáno v části I a během uvedené doby nepřišli žádní koňoví v daném středisku pro odběr spermatu do přímého styku s koňovitými s nižším nakažovým statusem, než má dárcovský hřebec. Vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před prvním odběrem spermatu a nejméně 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvajícím nejméně 30 dnů.</p> <p>II.4.5.2. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu po dobu alespoň 30 dnů před datem prvního odběru a během období odběru spermatu popsáno v části I, avšak na zodpovědnost veterinárního lékaře střediska opustil středisko na souvislé období trvajícím méně než 14 dnů nebo jiní koňoví v daném středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažovým statusem. Vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před datem prvního odběru spermatu daného období plemnitby nebo období odběru v roce, kdy bylo sperma popsané v části I odebráno, a alespoň 14 dnů po datu počátku uvedené doby pobytu trvajícím alespoň 30 dnů,</p> <p><i>a</i> vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní popsané v bodě II.4.4.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném⁽⁵⁾ ne více než 90 dnů před odběrem spermatu popsáno v části I;</p> <p><i>a</i> ⁽⁴⁾<i>bud'</i> [jedno z vyšetření na infekční arteritidu koní popsáných v bodě II.4.4.2 bylo naposledy provedeno na vzorku odebraném⁽⁵⁾ ne více než 30 dnů před odběrem spermatu popsáno v části I,]</p> <p>⁽⁴⁾<i>nebo</i> [test izolace viru na infekční arteritidu koní byl s negativním výsledkem proveden na alikvotní části veškerého spermatu dárcovského hřebce odebraného⁽⁵⁾ ne více než 6 měsíců před odběrem spermatu popsáno v části I a vzorek krve odebraný téhož dne⁽⁵⁾ reagoval pozitivně v sérumneutralizačním testu na infekční arteritidu koní při rozředění séra v poměru vyšším než 1:4,]</p> <p><i>a</i> vyšetření na nakažlivou metritidu klisen popsané v bodě II.4.4.3 bylo naposledy provedeno na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ ne více než 60 dnů před odběrem spermatu popsáno v části I.</p> <p>II.4.5.3. Vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ před datem prvního odběru spermatu daného období plemnitby nebo období odběru v roce, kdy bylo sperma popsané v části I odebráno,</p> <p><i>a</i> vyšetření popsaná v bodě II.4.4 byla provedena na vzorcích odebraných⁽⁵⁾ 14 až 90 dnů po odběru spermatu popsáno v části I;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-C-ENTRY

Identifikace spermatu		Program vyšetření		Datum počátku ⁽⁵⁾		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření ⁽⁵⁾					
				Pobyt dárce	Odběr spermatu	VS ⁽⁴⁾ II.3.2	EIA II.4.4.1	EVA II. 4.4.2.		CEM II.4.4.3.	
								Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek

⁽⁴⁾*bud'* [II.5. Do spermatu nebyla přidána antibiotika;]

⁽⁴⁾*nebo* [II.5. Byla přidána tato antibiotika nebo kombinace antibiotik, aby se po konečném naředění spermatu docílilo minimální koncentrace⁽⁸⁾:
.....
..... ;]

II.6. Sperma popsané v části I bylo:

II.6.1. odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které odpovídají požadavkům kapitoly II oddílu I bodu 1 a kapitoly III oddílu I přílohy D směrnice 92/65/EHS;

II.6.2. odesláno do místa nakládky v souladu s přílohou D kapitolou III oddílem I bodem 1.4 směrnice 92/65/EHS v zapečetěném kontejneru, který je označen číslem uvedeným v kolonce I.19.

Poznámky

Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolona I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.

Kolona I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolona I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.

Kolona I.27: „*Identifikační číslo*“: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.
„*Datum odběru/produkce*“: Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-ENTRY

Část II:

Pokyny pro vyplnění tabulky v bodě II.4.6

Zkratky:

VS	vyšetření na vezikulární stomatitidu (VS), je-li vyžadováno v souladu s bodem II.3.2
EIA-1	první vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EIA-2	druhé vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní (EIA)
EVA-B1	první vyšetření na infekční arteritidu koní (EVA) na vzorku krve
EVA-B2	druhé vyšetření na EVA na vzorku krve
EVA-S1	první vyšetření na EVA na vzorku spermatu
EVA-S2	druhé vyšetření na EVA na vzorku spermatu
CEM-11	první vyšetření prvního vzorku na nakažlivou metritidu klisen (CEM)
CEM-12	první vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-11
CEM-21	druhé vyšetření prvního vzorku na CEM
CEM-22	druhé vyšetření druhého vzorku na CEM odebraného 7 dnů po CEM-21

Pokyny:

U každého spermatu identifikovaného ve sloupci A tak, aby údaj odpovídal údajům v kolonce I.27, se ve sloupci B uvede program vyšetření (body II.4.5.1, II.4.5.2 a/nebo II.4.5.3) a ve sloupcích C a D se vyplní požadovaná data.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro laboratorní vyšetření před prvním odběrem spermatu popsaného v části I v souladu s požadavky uvedenými v bodech II.4.5.1, II.4.5.2 a II.4.5.3, se vyplní do horního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-1, EVA-B1 nebo EVA-S1 a CEM-11 a CEM-12.

Data, kdy byly odebrány vzorky pro opakovaná laboratorní vyšetření v souladu s požadavky uvedenými v bodě II.4.5.2 nebo II.4.5.3, se vyplní do spodního řádku sloupců 5 až 9 tabulky, tj. políček, která jsou v níže uvedeném příkladu označena zkratkami EIA-2, EVA-B2 nebo EVA-S2 a CEM-21 a CEM-22.

Identifikace spermatu	Program vyšetření	Datum počátku		Datum odběru vzorků pro veterinární vyšetření					
		Pobyt dárce	Odběr spermatu	VS II.3.2.	EIA II.4.4.1	EVA II.4.4.2.		CEM II.4.4.3.	
						Vzorek krve	Vzorek spermatu	1. vzorek	2. vzorek
A	B	C	D	VS	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12
					EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22

- (1) Dovoz spermatu koňovitých je povolen ze třetí země uvedené na seznamu ve sloupci 1 v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 za předpokladu, že sperma bylo odebráno v části území dané třetí země uvedené ve sloupci 2 ve zmíněné příloze dárcovskému hřebci kategorie koňovitých uvedené ve sloupci 3 ve zmíněné příloze.
- (2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en.
- (3) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.
- (4) Nehodící se vymažte.
- (5) Vložte datum do tabulky v bodě II.4.6 (podle pokynů v části II poznámek).
- (6) Imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy bylo sperma odebráno, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňoví ani jejich sperma, vajíčka a embrya.
- (7) Škrtněte programy, které se na zásilku nevztahují.
- (8) Uveďte názvy a koncentrace.

ZEMĚ**Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-C-ENTRY**

Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 62

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁSOB
SPERMATU KOŇOVITÝCH ODEBRANÉHO, ZPRACOVANÉHO A
SKLADOVANÉHO V SOULADU SE SMĚRNICÍ 92/65/EHS PŘED 1. ZÁŘÍM 2010,
KTERÉ BYLY ODESLÁNY PO 20. DUBNU 2021 ZE STŘEDISKA PRO ODBĚR
SPERMATU, KDE BYLO SPERMA ODEBRÁNO, DO UNIE (VZOR „EQUI-SEM-D-
ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozece Název Adresa Země Kód ISO země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
		I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Registrační číslo / číslo schválení Adresa Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17		
	I.18 Přepravní podmínky <input type="checkbox"/> Okolní <input type="checkbox"/> Chlazené <input type="checkbox"/> Zmrazené			
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru Číslo plomby			
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
	I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23		

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-D-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař vyvážející země ⁽¹⁾,				
	(název vyvážející země)				
	potvrzují, že:				
	II.1.	Středisko pro odběr spermatu ⁽²⁾ , v němž bylo sperma popsané v části I odebráno, zpracováno a skladováno pro vývoz do Evropské unie:			
	II.1.1.	bylo schváleno příslušným orgánem a podléhá jeho doзору v souladu s podmínkami uvedenými v příloze D kapitole I směrnice 92/65/EHS,			
	II.1.2.	se nachází na území nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES ⁽³⁾ , v části území vyvážející země, které byly ode dne, kdy bylo sperma odebráno, až do data odeslání prosté:			
		<ul style="list-style-type: none"> – moru koní v souladu s právními předpisy EU, – venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu 2 let, – vozňřivky a hřebčří nákazy po dobu 6 měsíců; 			
	II.1.3.	v době počřnající 30 dnů před datem odběru spermatu až do dne jeho odeslání se na ně nevztahoval žádný zákaz z veterinárnřích důvodů, který stanovil jednu z těchto podmřnek:			
	II.1.3.1.	pokud nebyla všechna zvířata druhů vnřímavých k dané nákaze v daném hospodářství poražena nebo usmrcena, zákaz trval:			
		<ul style="list-style-type: none"> – v případě encefalomyelitidy koní 6 měsíců počřnaje dnem, kdy byli koňovitř třpřící touto nákazou poraženi, – v případě nakažlivě chudokrevnosti koní po dobu nutnou po porážce nakažených zvířat k provedení dvou Cogginsových testů v intervalu třř měsíců u zbřvajřících zvířat s negativními výsledky, – v případě vezikulární stomatitidy 6 měsíců, – v případě vztekliny jeden měsíc od posledního zaznamenaného přřpadu, – v přřpadě sněři slezinně 15 dnů od posledního zaznamenaného přřpadu. 			
II.1.3.2.	pokud byla všechna zvířata druhů vnřímavých k dané nákaze v daném hospodářství poražena nebo usmrcena a prostory byly vydezinfikovány, trval zákaz 30 dnů, nebo 15 dnů v přřpadě sněři slezinně, počřnaje dnem, kdy byly po likvidaci zvířat prostory uspokojivě vydezinfikovány;				
II.1.4.	v době počřnající 30 dnů před odběrem spermatu a trvajřící až do data jeho odeslání se v něm nacházeli pouze koňovitř, kteřř nevykazovali klinické přřznaky infekční arteritidy koní a nakažlivě metritidy klisen,				
II.2.	Před vstupem do střediska pro odběr spermatu dárcovřř hřebci a všřichni ostatní koňovitř nacházejřící se ve středisku:				
II.2.1.	pobřvali nepřetržitě po třř měsřce (nebo od vstupu, pokud byli během tohoto třřměsřčního období dovezeni přřmo z členského státu Evropské unie) na území nebo, v přřpadě regionalizace, v části územř ⁽⁴⁾ vyvážejřící země, které byly během uvedeného období prosté:				
	<ul style="list-style-type: none"> – moru koní v souladu s právními předpisy EU, – venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu 2 let, – vozňřivky po dobu 6 měsíců, – hřebčří nákazy po dobu 6 měsíců; 				
⁽⁴⁾ bud'	II.2.2.	pocházeli z územř vyvážejřící země, které bylo ke dni jejich přřjetř do střediska 6 měsíců prostě vezikulární stomatitidy,]			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-SEM-D-ENTRY

	<p>⁽⁴⁾nebo [II.2.2. byli podrobeni virusneutralizačnímu testu na vezikulární stomatitidu na vzorku krve odebraném dne⁽⁵⁾, a sice během 14 dnů před vstupem do střediska, s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:12;]</p> <p>II.2.3. pocházeli z hospodářství, která ke dni jejich příjetí do střediska splňovala požadavky bodu II.1.3;</p> <p>II.3. Sperma popsané v části I bylo odebráno dárcovským hřebcům, kteří:</p> <p>II.3.1. v den odběru spermatu nevykazovali klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy,</p> <p>II.3.2. alespoň během 30 dnů před odběrem spermatu nebyli použiti pro přirozenou plemenitbu,</p> <p>II.3.3. během posledních 30 dnů před odběrem spermatu byli drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý nevykazoval klinické příznaky infekční arteritidy koní,</p> <p>II.3.4. během posledních 60 dnů před odběrem spermatu byli drženi v hospodářstvích, kde žádný koňovitý nevykazoval klinické příznaky nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.3.5. pokud je mi známo, a podle mého zjištění nepřišli během 15 dnů bezprostředně předcházejících odběru spermatu do styku s koňovitými trpícími infekční nebo kontagiózní nákazou;</p> <p>II.3.6. byli podrobeni níže uvedeným veterinárním vyšetřením provedeným v laboratoři uznané příslušným orgánem v souladu s jedním z programů vyšetření vymezených v bodě II.3.7:</p> <p>II.3.6.1. imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) na nakažlivou chudokrevnost koní s negativním výsledkem⁽⁶⁾;</p> <p>⁽⁴⁾bud' [II.3.6.2. sérumneutralizační test na infekční arteritidu koní s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:4;]</p> <p>⁽⁴⁾nebo [II.3.6.2. test izolace viru na infekční arteritidu koní provedený s negativním výsledkem na alikvotní části veškerého spermatu;]</p> <p>II.3.6.3. vyšetření na nakažlivou metritidu klisen provedené izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> z preejakulační tekutiny nebo ze vzorku spermatu a z genitálních stěrů alespoň z předkožky, močové trubice a <i>fossa urethralis</i> dvakrát v rozmezí sedmi dnů s negativním výsledkem v každém případě;</p> <p>II.3.7. byli podrobeni jednomu z těchto programů vyšetření⁽⁷⁾:</p> <p>II.3.7.1. Dárcovský hřebec pobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě nejméně 30 dnů před odběrem spermatu a během období odběru a žádný koňovitý ve středisku pro odběr spermatu během tohoto období nepřišel do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem, než mají dárcovští hřebci. Vyšetření požadovaná podle bodu II.3.6 byla provedena na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a dne⁽⁵⁾, nejméně 14 dnů po datu počátku výše zmíněné doby pobytu a alespoň na počátku období plemenitby;</p> <p>II.3.7.2. Dárcovský hřebec nepobýval ve středisku pro odběr spermatu nepřetržitě nebo jiní koňovití ve středisku pro odběr spermatu přišli do přímého styku s koňovitými s nižším nakažlivým statutem, než mají dárcovští hřebci. Vyšetření požadovaná podle bodu II.3.6 byla provedena na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a dne⁽⁵⁾, během 14 dnů před prvním odběrem spermatu a alespoň na počátku období plemenitby. Vyšetření požadované podle bodu II.3.6.1 bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném ne více než 120 dnů před odběrem spermatu dne⁽⁵⁾;</p> <p>⁽⁴⁾bud' [Vyšetření požadované podle bodu II.3.6.2 bylo naposledy provedeno ne více než 30 dnů před odběrem spermatu dne⁽⁵⁾.]</p> <p>⁽⁴⁾nebo [Potvrdilo se, že dárcovský hřebec séropozitivní na infekční arteritidu koní není šířitelem, a to na základě testu izolace viru provedeného ne více než jeden rok před odběrem spermatu dne⁽⁵⁾.]</p> <p>II.3.7.3. Vyšetření požadovaná podle bodu II.3.6 byla provedena během 30denního období povinného skladování zmrazeného spermatu a ne méně než 14 dnů po odběru spermatu na vzorcích odebraných dne⁽⁵⁾ a dne⁽⁵⁾;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-SEM-D-ENTRY

<p>II.4. Sperma popsané v části I bylo odebráno, zpracováno, skladováno a přepravováno za podmínek, které splňují požadavky přílohy D kapitoly II a III směrnice 92/65/EHS.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat středisku pro odběr spermatu, ze kterého sperma pochází.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „Identifikační číslo“: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „Datum odběru/produkce“: Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/rrrr.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Dovoz spermatu koňovitých je povolen ze třetí země uvedené na seznamu ve sloupci 1 v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 za předpokladu, že sperma bylo odebráno v části území dané třetí země uvedené ve sloupci 2 ve zmíněné příloze dárcovskému hřebci kategorie koňovitých uvedené ve sloupci 3 ve zmíněné příloze.</p> <p>(2) Pouze střediska pro odběr spermatu, která jsou v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en.</p> <p>(3) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.</p> <p>(4) Nehodící se vymažte.</p> <p>(5) Vložte datum.</p> <p>(6) Imunodifúzní test v agarovém gelu (Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy bylo sperma odebráno, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňovití ani jejich sperma, vajíčka a embrya.</p> <p>(7) Škrtněte programy, které se na zásilku nevztahují.</p>	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>
--	--

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Oocyty⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾/ embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I jsou určeny (určena) pro umělou reprodukci a byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí</p> <p>II.1.1. ze třetí země, území nebo jejich oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (něž) je povolen vstup oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ koňovitých do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>II.1.1.2. kde jsou nákazami povinnými hlášením mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem arteritidy koní a nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>);</p> <p>II.1.1.3. která (které) je prostá (prosté) moru koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání v souladu s čl. 22 odst. 4 písm. b) uvedeného nařízení;</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;</p> <p>II.1.2. ze zařízení ve třetí zemi, území nebo jejich oblasti,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 36 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkcí⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a až do data jejich odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců.]</p> <p>II.2. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která pocházejí ze zařízení</p> <p>II.2.1. kde nebyla surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) hlášena během posledních 30 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [surra nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [surra byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající zvířata v zařízení nebyla s negativními výsledky podrobena vyšetření na surru s použitím jedné z diagnostických metod stanovených v příloze I části 3 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, které bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co bylo poslední nakažené zvíře odstraněno ze zařízení;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů od data vyčištění a dezinfekce poté, co bylo poslední zvíře druhu uvedeného na seznamu v zařízení buď usmrceno a zlikvidováno, nebo poraženo.]]</p> <p>II.2.2. kde nebyla hřebčí nákaza hlášena během posledních 6 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [hřebčí nákaza nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [hřebčí nákaza byla v tomto zařízení hlášena během posledních 2 let před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoví v zařízení, kromě kastrováných samců koňovitých, nebyli s negativními výsledky podrobena vyšetření na hřebčí nákazu s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 8 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných nejméně 6 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena, nebo poté, co byli nakažení nekastrovaní samci koňovitých vykastrováni;]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňoví v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány;]]</p> <p>II.2.3. kde nebyla nakažlivá chudokrevnost koní hlášena během posledních 90 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [nakažlivá chudokrevnost koní nebyla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

<p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [nakažlivá chudokrevnost koní byla v tomto zařízení hlášena během posledních 12 měsíců před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a po posledním ohnisku se na zařízení nadále vztahovala omezení přemísťování,</p> <p>⁽¹⁾<i>bud'</i> [dokud zbývající koňoviti v zařízení nebyli s negativními výsledky podrobeni vyšetření na nakažlivou chudokrevnost koní s použitím diagnostické metody stanovené v příloze I části 9 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/688, jež bylo provedeno na vzorcích odebraných dvakrát v rozmezí nejméně 3 měsíců poté, co byla nakažená zvířata usmrcena a zlikvidována nebo poražena a zařízení bylo vyčištěno a vydezinfikováno.]]</p> <p>⁽¹⁾<i>nebo</i> [po dobu alespoň 30 dnů poté, co byl poslední koňovitý v zařízení buď usmrcen a zlikvidován, nebo poražen a prostory byly vyčištěny a vydezinfikovány.]]</p> <p>⁽¹⁾[II.3.Embrya získaná <i>in vivo</i> popsána v části I byla odebrána, zpracována a skladována a odeslána týmem pro odběr embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 2 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>⁽¹⁾[II.3.Oocyty⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly (byla) odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány a odeslány (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována a odeslána) týmem pro produkci embryí⁽²⁾, který</p> <p>II.3.1. je schválen a veden na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.3.2. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I částech 2 a 3 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.4. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I byly získány (byla získána) od dárcovských zvířat, která</p> <p>II.4.1. nebyla očkována proti moru koní během nejméně posledních 40 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.4.2. nebyla očkována proti venezuelské encefalomyelitidě koní během nejméně posledních 60 dnů před odběrem⁽¹⁾/produkci⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.4.3. pobývala po dobu alespoň 3 měsíců před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ ve třetí zemi nebo území či jejich oblastí uvedené (uvedeném) v kolonce I.7;</p> <p>II.4.4. po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a v průběhu doby odběru</p> <p>II.4.4.1. byla držena v zařízeních, která se nenacházejí v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu moru koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) nebo nově se objevující nákazy relevantní pro koňovité;</p> <p>II.4.4.2. byla držena v jediném zařízení, kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní, hřebčí nákaza, surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, nakažlivá metritida klisen, infekce virem vztekliny a sněť slezinná;</p> <p>II.4.4.3. nepřišla do styku se zvířaty ze zařízení nacházejících se v uzavřeném pásmu z důvodu výskytu nálezů uvedených v bodě II.4.4.1 nebo ze zařízení, která nesplňují podmínky uvedené v bodě II.4.4.2;</p> <p>II.4.5. nebyla po dobu nejméně 30 dnů před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ a dále mezi datem odběru prvních vzorků uvedených v bodech II.4.8.1 a II.4.8.2 a datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ použita k přirozené plemenitbě;</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

<p>II.4.6. byla vyšetřena týmovým veterinárním lékařem nebo členem týmu a nevykazovala příznaky nebo klinické známky nákaz v den odběru⁽¹⁾/produkce⁽¹⁾ oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾;</p> <p>II.4.7. jsou individuálně identifikována podle ustanovení čl. 21 odst. 2 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;</p> <p>II.4.8. byla podrobena těmto vyšetřením uvedeným v příloze II části 4 kapitole II bodě 2 písm. b) a c) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686:</p> <p>⁽³⁾[II.4.8.1. v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) provedené s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne⁽⁴⁾, tedy ne méně než 14 dnů po datu zahájení doby uvedené v bodě II.4.5, a vyšetření bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne⁽⁴⁾; tedy ne více než 90 dnů před datem odběru oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾ určených pro vstup do Unie;]</p> <p>II.4.8.2. v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené s negativním výsledkem na alespoň dvou vzorcích (stěrech) odebraných dárcovské klisně během období uvedeného v bodě II.4.5 alespoň ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i></p> <p>⁽¹⁾buď [II.4.8.2.1. dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů dne⁽⁴⁾ a dne⁽⁴⁾, v případě izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu.]</p> <p>⁽¹⁾a/nebo[II.4.8.2.2. jednou dne⁽⁴⁾, v případě zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí polymerázové řetězové reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete.]</p> <p>Vzorky uvedené v bodech II.4.8.2.1 a II.4.8.2.2 nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovské klisny a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře.</p> <p>II.5. Oocyty⁽¹⁾/embrya⁽¹⁾ popsáné (popsaná) v části I</p> <p>II.5.1. byly odebrány, zpracovány a skladovány (byla odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III části 2⁽¹⁾ / části 3⁽¹⁾ / části 4⁽¹⁾ / části 5⁽¹⁾ a části 6 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.5.2. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.5.3. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.5.3.1. byl před odesláním zapečetěn a očíslován týmem pro odběr nebo produkci embryí v rámci odpovědnosti týmového veterinárního lékaře nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.5.3.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾/⁽⁵⁾[II.5.3.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p>

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>⁽¹⁾⁽⁶⁾[II.5.4. jsou uloženy (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.5.5. jsou přepravovány (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁷⁾[II.6. Embrya získaná <i>in vivo</i>⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽¹⁾ popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace s použitím spermatu pocházejícího ze střediska pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo střediska pro skladování zárodečných produktů schváleného pro odběr, zpracování a/nebo skladování spermatu příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma koňovitých nebo příslušným orgánem členského státu⁽⁸⁾.]</p> <p>⁽¹⁾⁽⁹⁾[II.7. Do médií pro odběr, zpracování, mytí nebo skladování byla přidána tato antibiotika nebo směs antibiotik⁽¹⁰⁾:]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu týmu pro odběr nebo produkci embryí, který zásilku oocytů nebo embryí odesílá. Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž jsou oocyty nebo embrya v zásilce uloženy (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy byly (byla) oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY

	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en.</p> <p>(3) Imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy byla vajíčka nebo embrya odebrána a sperma bylo použito k oplodnění, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňoviti ani jejich sperma, vajíčka nebo embrya.</p> <p>(4) Vložte datum v tomto tvaru: dd.mm.rrrr.</p> <p>(5) Vztahuje se na zmrazené oocyty nebo embrya.</p> <p>(6) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p> <p>(7) Nevztahuje se na oocyty.</p> <p>(8) Pouze středisko pro odběr spermatu, zařízení pro zpracování zárodečných produktů nebo středisko pro skladování zárodečných produktů uvedené na seznamu na internetových stránkách Komise: – třetí země, území nebo jejich oblast: https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en – členského státu: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en</p> <p>(9) Povinné potvrzení v případě, že byla přidána antibiotika.</p> <p>(10) Uveďte název (názy) přidaného antibiotika (přidaných antibiotik) a jeho (jejich) koncentraci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař vyvážející země ⁽¹⁾, (název vyvážející země)					
potvrzují, že:					
II.1. Vajíčka ⁽²⁾ /embrya ⁽²⁾ popsaná v části I:					
II.1.2. byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ týmem ⁽³⁾ popsaným v kolonce I.11, který byl schválen a nad nímž byl vykonáván dozor v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III směrnice 92/65/EHS ⁽⁴⁾ a který byl nejméně jednou za kalendářní rok kontrolován úředním veterinárním lékařem;					
II.1.3. byla odebrána ⁽²⁾ /vyprodukována ⁽²⁾ , zpracována a skladována v souladu s požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II směrnice 92/65/EHS;					
II.1.4. byla odebrána v místě, které je odděleno od ostatních částí prostor nebo hospodářství, je v dobrém stavu a před odběrem bylo vyčištěno a vydezinfikováno;					
II.1.5. byla vyšetřena, zpracována a zabalena v laboratorním zařízení, které se nenachází v oblasti, na kterou se vztahuje zákaz nebo karanténní opatření podle bodu II.1.6, v oddělení, které je odděleno od oddělení, v němž se skladuje vybavení a materiál používané při styku s dárcovskými zvířaty, a od prostor, ve kterých se s dárcovskými zvířaty manipuluje;					
II.1.6. pocházejí od dárcovských klisen, které:					
II.1.6.1. pobývaly nepřetržitě po tři měsíce (nebo od vstupu, pokud byly během tohoto tříměsíčního období dovezeny přímo z některého členského státu Unie) ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES ⁽⁵⁾ , v té části území vyvážející země, která během uvedeného období					
– nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES,					
– byla prostá venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 2 let,					
– byla prostá vohřivky a hřebčí nákazy po dobu nejméně 6 měsíců;					
⁽²⁾ bud'	[II.1.6.2.	pocházely z vyvážející země, která byla v den odběru prostá vezikulární stomatitidy (VS) nejméně posledních 6 měsíců od uvedeného data;]			
⁽²⁾ nebo	[II.1.6.2.	byly podrobeny virusneutralizačnímu testu na vezikulární stomatitidu (VS) provedenému při rozředění séra v poměru 1:32 s negativním výsledkem nebo testu ELISA na vezikulární stomatitidu provedenému s negativním výsledkem v souladu s příslušnou kapitolou Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata na vzorku krve odebraném dne ⁽⁶⁾ během 30 dnů před odběrem vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ ;]			
⁽²⁾ bud'	[II.1.6.3.	během posledních 30 dnů před datem odběru byly pod veterinárním dozorem drženy v hospodářstvích, která ode dne odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ do data jejich odeslání splňovala podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES, a zejména:]			
⁽²⁾ nebo	[II.1.6.3.	v případě zmrazených vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ byly během posledních 30 dnů před datem odběru pod veterinárním dozorem drženy v hospodářstvích, která ode dne odběru vajíček ⁽²⁾ /embryí ⁽²⁾ do uplynutí 30denního období povinného skladování ve schválených prostorách splňovala podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES, a zejména:]			

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

	<p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.6.3.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz nebyla v daném hospodářství poražena nebo usmrcena všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze a hospodářství bylo prosté:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všech typů encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 6 měsíců počínaje dnem, kdy byli koňovití trpící touto nákazou poraženi, – nakažlivé chudokrevnosti koní nejméně po dobu nutnou k provedení imunodifúzního testu v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) s negativním výsledkem na vzorcích odebraných dvakrát v intervalu tří měsíců všem zbývajícím koňovitým poté, co byla nakažená zvířata poražena, – vezikulární stomatitidy po dobu nejméně 6 měsíců od posledního zaznamenaného případu, – vztekliny po dobu nejméně jednoho měsíce od posledního zaznamenaného případu, – sněti slezinné po dobu nejméně 15 dnů od posledního zaznamenaného případu.] <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.6.3.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz byla všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze nacházející se v daném hospodářství poražena nebo usmrcena a prostory byly vydezinfikovány, hospodářství bylo prosté všech typů encefalomyelitidy koní, nakažlivé chudokrevnosti koní, vezikulární stomatitidy a vztekliny po dobu nejméně 30 dnů, nebo nejméně 15 dnů v případě sněti slezinné, počínaje dnem, kdy byly po likvidaci zvířat prostory uspokojivě vydezinfikovány;]</p> <p>II.1.6.4. během posledních 30 dnů před odběrem vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ byly drženy v hospodářstvích, v nichž žádný koňovitý nevykazoval nejméně 60 dnů klinické příznaky nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.1.6.5. nebyly po dobu nejméně 30 dnů před datem odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a dále mezi datem odběru prvních vzorků uvedených v bodech II.1.6.6.1 a II.1.6.6.2 a datem odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ použity k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.1.6.6. byly podrobeny vyšetřením, která splňují alespoň požadavky příslušných kapitol Příručky OIE pro diagnostické testy a očkovací látky pro suchozemská zvířata a která byla provedena v laboratoři uznané příslušným orgánem, jež má níže uvedená vyšetření ve své akreditaci, která je rovnocenná akreditaci podle článku 12 nařízení (ES) č. 882/2004⁽⁷⁾:</p> <p>⁽⁸⁾[II.1.6.6.1. v případě nakažlivé chudokrevnosti koní (EIA) imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo enzymová imunoanalýza s enzymem vázaným na imunosorbent (ELISA) provedené s negativním výsledkem na vzorku krve odebraném dne⁽⁶⁾, tedy ne méně než 14 dnů po datu zahájení doby uvedené v bodě II.1.6.5, a vyšetření bylo naposledy provedeno na vzorku krve odebraném dne⁽⁶⁾, tedy ne více než 90 dnů před datem odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ určených pro dovoz do Unie;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

<p>II.1.6.6.2. v případě nakažlivé metritidy klisen (CEM) vyšetření na určení původce provedené s negativním výsledkem na alespoň dvou vzorcích (stěrech) odebraných dárcovské klisně během období uvedeného v bodě II.1.6.5 alespoň ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i></p> <p>⁽²⁾bud' [II.1.6.6.2.1. dvakrát v rozmezí nejméně 7 dnů dne⁽⁶⁾ a dne⁽⁶⁾, v případě izolace <i>Taylorella equigenitalis</i> po kultivaci za mikroaerofilních podmínek po dobu alespoň 7 dnů, založené do 24 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete, nebo do 48 hodin v případech, kdy jsou vzorky během přepravy uchovávány v chladu,]</p> <p>⁽²⁾a/nebo [II.1.6.6.2.2. jednou dne⁽⁶⁾, v případě zjištění genomu <i>Taylorella equigenitalis</i> pomocí polymerázové řetězové reakce (PCR) nebo PCR v reálném čase, provedené do 48 hodin po odebrání vzorků od dárcovského zvířete.]</p> <p>Vzorky uvedené v bodech II.1.6.6.2.1 a II.1.6.6.2.2 nebyly v žádném případě odebrány dříve než 7 dnů (u systémové léčby) či 21 dnů (u lokální léčby) po antimikrobiální léčbě dárcovského hřebce a byly umístěny do transportního média s aktivním uhlím (např. Amies) před odesláním do laboratoře.</p> <p>II.1.6.7. pokud je mi známo, a podle mého zjištění nepřišly po dobu 15 dnů bezprostředně předcházejících odběru do styku s koňovitými, kteří trpí infekční nebo kontagiózní nákazou;</p> <p>II.1.6.8. v den odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ nevykazovaly klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;</p> <p>II.1.7. byla odebrána⁽²⁾/vyprodukována⁽²⁾ po datu, kdy byl tým pro odběr⁽²⁾/produkci⁽²⁾ embryí popsán v kolonce I.11 schválen příslušným orgánem vyvážející země;</p> <p>II.1.8. byla zpracována a skladována za schválených podmínek po dobu nejméně 30 dnů bezprostředně po jejich odběru⁽²⁾/produkci⁽²⁾ a byla přepravována za podmínek splňujících ustanovení přílohy D kapitoly III oddílu II směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.2. Embrya popsaná v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace⁽¹⁾ / jako výsledek oplodnění <i>in vitro</i>⁽²⁾ s použitím spermatu splňujícího požadavky směrnice 92/65/EHS a pocházejícího ze středisek pro odběr spermatu schválených v souladu s čl. 11 odst. 2 nebo čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS⁽⁹⁾ a nacházejících se v členském státě Unie nebo případně ve třetí zemi nebo částech území třetí země uvedených ve sloupcích 2 a 4 v příloze I prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/659, z nichž je povolen dovoz spermatu koňovitých odebraného evidovaným koním, evidovaným koňovitým nebo plemenným a užitkovým koňovitým v souladu s článkem 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/659 a které jsou uvedeny ve sloupcích 11, 12 a 13 v příloze I uvedeného nařízení⁽¹⁰⁾⁽¹¹⁾;</p> <p>⁽¹²⁾[II.3. Vajíčka použitá k produkci embryí <i>in vitro</i> popsáných v části I splňují požadavky přílohy D směrnice 92/65/EHS, a zejména požadavky stanovené v bodech II.1.1 až II.1.8 tohoto osvědčení.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p>	
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.

Část I:

Kolanka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval, zpracoval a skladoval a je schválen v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS a uveden na seznamu na internetových stránkách Komise:

http://ec.europa.eu/food/animal/semem_ova/equine/index_en.htm

Kolanka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.

Kolanka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.

Kolanka I.27: „Typ“: Uvedte, zda se jedná o embrya získaná *in vivo*, vajíčka získaná *in vivo*, embrya vyprodukovaná *in vitro*, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.

„Identifikační číslo“: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete.

„Datum odběru/produkce“: Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.

Část II:

- (1) Pouze třetí země nebo části území třetích zemí uvedené na seznamu ve sloupci 1 v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404, z nichž je povolen rovněž vstup koňovitých neurčených k porážce do Unie a které jsou uvedeny ve sloupci 3 ve zmíněné příloze.
- (2) Nehodící se vymažte.
- (3) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semem/equine_en.
- (4) Směrnice Rady 92/65/EHS ze dne 13. července 1992 o veterinárních předpisech pro obchod se zvířaty, spermatem, vajíčky a embryi uvnitř Společenství a jejich dovoz do Společenství, pokud se na ně nevztahují zvláštní veterinární předpisy Společenství uvedené v příloze A oddíle I směrnice 90/425/EHS (Úř. věst. L 268, 14.9.1992, s. 54).
- (5) Směrnice Rady 2009/156/ES ze dne 30. listopadu 2009 o veterinárních pravidlech pro přesun koňovitých a jejich dovoz ze třetích zemí (Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1).
- (6) Vložte datum (podle pokynů v části II poznámek).
- (7) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 882/2004 ze dne 29. dubna 2004 o úředních kontrolách za účelem ověření dodržování právních předpisů týkajících se krmiv a potravin a pravidel o zdraví zvířat a dobrých životních podmínkách zvířat (Úř. věst. L 165, 30.4.2004, s. 1).
- (8) Imunodifúzní test v agarovém gelu (AGID nebo Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy byla vajíčka nebo embrya odebrána a sperma bylo použito k oplodnění, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňoví ani jejich sperma, vajíčka a embrya.

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY

	<p>(9) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404 pro sperma koňovitých nebo příslušným orgánem členského státu.</p> <p>(10) Dovoz spermatu koňovitých je povolen ze třetích zemí uvedených na seznamu ve sloupci 2 přílohy I prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/659 za předpokladu, že sperma bylo odebráno v části území dané třetí země uvedené ve sloupci 4 dárcovskému hřebci kategorie koňovitých uvedené a zaškrtnuté ve sloupcích 11, 12 nebo 13 přílohy I zmíněného nařízení.</p> <p>(11) Nevztahuje se na vajíčka.</p> <p>(12) Vymažte v případě, že žádné z embryí v zásilce nebylo vyprodukováno oplodněním vajíček <i>in vitro</i>.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY

	II. Zdravotní informace	II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
		<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař vyvážející země⁽¹⁾, (název vyvážející země)</p> <p>potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Vajíčka⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsána v části I:</p> <p>II.1.2. byla odebrána⁽²⁾/vyprodukována⁽²⁾ týmem⁽³⁾ popsaným v kolonce I.11, který byl schválen a nad nímž byl vykonáván dozor v souladu s přílohou D kapitolou I oddílem III směrnice 92/65/EHS a který byl nejméně jednou za kalendářní rok kontrolován úředním veterinárním lékařem;</p> <p>II.1.3. byla odebrána⁽²⁾/vyprodukována⁽²⁾, zpracována a skladována v souladu s požadavky přílohy D kapitoly III oddílu II směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.1.4. byla odebrána v místě, které je odděleno od ostatních částí prostor nebo hospodářství, je v dobrém stavu a před odběrem bylo vyčištěno a vydezinfikováno;</p> <p>II.1.5. byla vyšetřena, zpracována a zabalena v laboratorním zařízení, které se nenachází v oblasti, na kterou se vztahuje zákaz nebo karanténní opatření podle bodu II.1.6, v oddělení, které je odděleno od oddělení, v němž se skladuje vybavení a materiál používané při styku s dárcovskými zvířaty, a od prostor, ve kterých se s dárcovskými zvířaty manipuluje;</p> <p>II.1.6. pocházejí od dárcovských klisen, které:</p> <p>II.1.6.1. pobývaly nepřetržitě tři měsíce (nebo od vstupu, pokud byly během zmíněného období tři měsíců dovezeny přímo z některého členského státu Evropské unie) ve vyvážející zemi nebo, v případě regionalizace podle článku 13 směrnice 2009/156/ES⁽⁴⁾, v té části území vyvážející země, která během uvedené doby:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nebyla považována za infikovanou morem koní podle čl. 5 odst. 2 písm. a) a b) směrnice 2009/156/ES, - byla prostá venezuelské encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 2 let, - byla prostá vozňivky a hřebčí nákazy po dobu nejméně 6 měsíců; <p>^{(2)bud'} [II.1.6.2. pocházely z vyvážející země, která byla v den odběru nejméně 6 měsíců prostá vezikulární stomatitidy;]</p> <p>^{(2)nebo} [II.1.6.2. byly podrobeny virusneutralizačnímu testu na vezikulární stomatitidu na vzorku krve odebraném dne⁽⁵⁾, tedy během 30 dnů před odběrem, s negativním výsledkem při rozředění séra v poměru 1:12;]</p> <p>^{(2)bud'} [II.1.6.3. během posledních 30 dnů před odběrem byly pod veterinárním dozorem drženy v hospodářstvích, která ode dne odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ do data jejich odeslání splňovala podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES, a zejména:]</p> <p>^{(2)nebo} [II.1.6.3. během posledních 30 dnů před odběrem byly pod veterinárním dozorem drženy v hospodářstvích, která ode dne odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾, v případě zmrazených vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ do vypršení povinné 30denní lhůty skladování ve schválených prostorách, splňovala podmínky pro hospodářství stanovené v čl. 4 odst. 5 směrnice 2009/156/ES, a zejména:]</p>			

Část II: Certifikace

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY

	<p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.6.3.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz nebyla poražena nebo usmrcena všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze nacházející se v daném hospodářství a hospodářství bylo prosté:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všech typů encefalomyelitidy koní po dobu nejméně 6 měsíců počínaje dnem, kdy byli koňovití trpící touto nákazou poraženi, – nakažlivé chudokrevnosti koní nejméně po dobu nutnou k provedení imunodifúzního testu v agarovém gelu (Cogginsův test) s negativním výsledkem na vzorcích odebraných dvakrát v intervalu tří měsíců všem zbývajícím koňovitým poté, co byla nakažená zvířata poražena, – vezikulární stomatitidy po dobu nejméně 6 měsíců od posledního zaznamenaného případu, – vztekliny po dobu nejméně jednoho měsíce od posledního zaznamenaného případu, – sněti slezinné po dobu alespoň 15 dnů od posledního zaznamenaného případu,] <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.6.3.1. v návaznosti na případ některé z níže uvedených nákaz byla všechna zvířata druhů vnímavých k dané nákaze nacházející se v daném hospodářství poražena nebo usmrcena a prostory byly vydezinfikovány, hospodářství bylo prosté všech typů encefalomyelitidy koní, nakažlivé chudokrevnosti koní, vezikulární stomatitidy a vztekliny po dobu nejméně 30 dnů, nebo 15 dnů v případě sněti slezinné, počínaje dnem, kdy byly po likvidaci zvířat prostory uspokojivě vydezinfikovány;]</p> <p>II.1.6.4. během posledních 30 dnů před odběrem byly drženy v hospodářstvích, z nichž každé bylo alespoň 60 dnů prosté klinických příznaků nakažlivé metritidy klisen;</p> <p>II.1.6.5. nebyly po dobu nejméně 30 dnů před datem odběru vajíček nebo embryí a dále mezi datem odběru prvních vzorků uvedených v bodech II.1.6.6 a II.1.6.7 a datem odběru vajíček a embryí použity k přirozené plemenitbě;</p> <p>II.1.6.6. byly s negativním výsledkem podrobeny imunodifúznímu testu v agarovém gelu (Cogginsův test) nebo testu ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní provedenému na vzorku krve odebraném dne⁽⁵⁾, tedy během posledních 30 dnů před datem prvního odběru vajíček nebo embryí, a tento test byl naposledy proveden na vzorku krve odebraném dne⁽⁵⁾, tedy ne více než 90 dnů před odběrem vajíček nebo embryí⁽⁶⁾;</p> <p>II.1.6.7. byly podrobeny vyšetření na určení původce nakažlivé metritidy klisen provedenému izolací <i>Taylorella equigenitalis</i> po 7–14denní kultivaci na vzorcích odebraných během posledních 30 dnů před datem prvního odběru vajíček nebo embryí ze sliznic povrchu <i>fossa clitoridis</i> a <i>sinus clitoridis</i> při dvou po sobě jdoucích obdobích říje dne⁽⁵⁾ a dne⁽⁵⁾ a také na vzorku z endocervixu odebraném v jednom z těchto období říje dne⁽⁵⁾, v každém případě s negativními výsledky;</p> <p>II.1.6.8. pokud je mi známo, a podle mého zjištění nepřišly během 15 dnů bezprostředně předcházejících odběru do styku s koňovitými, kteří trpí infekční nebo kontagiózní nákazou;</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY

	<p>II.1.6.9. v den odběru vajíček⁽²⁾/embryí⁽²⁾ nevykazovaly klinické příznaky infekční nebo kontagiózní nákazy;</p> <p>II.1.7. byla odebrána⁽²⁾/vyprodukována⁽²⁾ po datu, kdy byl tým pro odběr⁽²⁾/produkci⁽²⁾ embryí popsán v kolonce I.11 schválen příslušným orgánem vyvážející země;</p> <p>II.1.8. byla zpracována a skladována za schválených podmínek po dobu nejméně 30 dnů bezprostředně po jejich odběru⁽²⁾/produkci⁽²⁾ a byla přepravována za podmínek splňujících ustanovení přílohy D kapitoly III oddílu II směrnice 92/65/EHS;</p> <p>II.2. Embrya popsána v části I byla počata prostřednictvím umělé inseminace⁽²⁾ / jako výsledek oplodnění <i>in vitro</i>⁽²⁾ s použitím spermatu splňujícího požadavky směrnice 92/65/EHS a pocházejícího ze středisek pro odběr spermatu schválených v souladu s čl. 11 odst. 2 nebo čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS a nacházejících se v členském státě Evropské unie nebo případně ve třetí zemi nebo částech území třetí země uvedených ve sloupcích 2 a 4 v příloze I prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/659, z nichž je povolen dovoz spermatu koňovitých odebraného evidovaným koním, evidovaným koňovitým nebo plemenným a užitkovým koňovitým v souladu s článkem 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/659 a které jsou uvedeny ve sloupcích 11, 12 a 13 v příloze I uvedeného nařízení⁽⁷⁾⁽⁸⁾;</p> <p>II.3. Vajíčka použitá pro produkci výše popsáných embryí <i>in vitro</i> splňují požadavky přílohy D směrnice 92/65/EHS, a zejména požadavky stanovené v bodech II.1.1 až II.1.8 tohoto osvědčení⁽²⁾.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup oocytů a embryí koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení těchto oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: Místo odeslání musí odpovídat týmu pro odběr embryí nebo týmu pro produkci embryí, který vajíčka/embrya odebral/vyprodukoval, zpracoval a skladoval a je schválen v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice Rady 92/65/EHS a uveden na seznamu na internetových stránkách Komise: http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/equine/index_en.htm</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se označení kontejneru a číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „Typ“: uveďte, zda se jedná o embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „Identifikační číslo“: Totožnost dárcovského zvířete musí odpovídat úřední identifikaci zvířete. „Datum odběru/produkce“: Datum odběru musí být uvedeno v tomto tvaru: dd/mm/yyyy.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY

	<p>Část II:</p> <p>(1) Pouze třetí země nebo části území třetích zemí uvedené na seznamu ve sloupci 1 v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404, z nichž je povolen rovněž vstup koňovitých neurčených k porážce do Unie a které jsou uvedeny ve sloupci 3 ve zmíněné příloze.</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze týmy pro odběr nebo produkci embryí, které jsou v souladu s čl. 17 odst. 3 písm. b) směrnice 92/65/EHS uvedeny na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/semem/equine_en</p> <p>(4) Úř. věst. L 192, 23.7.2010, s. 1.</p> <p>(5) Vložte datum.</p> <p>(6) Imunodifuční test v agarovém gelu (Cogginsův test) nebo ELISA na nakažlivou chudokrevnost koní nejsou požadovány u dárcovských koňovitých, kteří od narození nepřetržitě pobývali na Islandu, za předpokladu, že Island je nadále úředně prostý nakažlivé chudokrevnosti koní, a před obdobím, kdy bylo sperma odebráno, a během tohoto období nevstoupili zvenčí na území Islandu žádní koňovití ani jejich sperma, oocyty a embrya.</p> <p>(7) Pouze střediska pro odběr spermatu schválená příslušným orgánem třetí země, území nebo jejich oblasti uvedených na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení (EU) 2021/404 pro sperma koňovitých nebo příslušným orgánem členského státu.</p> <p>(8) Nevztahuje se na vajíčka.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

KAPITOLA 66

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK ZÁRODEČNÝCH
PRODUKTŮ UVEDENÝCH NÍŽE, ODESLANÝCH PO 20. DUBNU 2021 ZE
ZAŘÍZENÍ PRO ZPRACOVÁNÍ ZÁRODEČNÝCH PRODUKTŮ, DO UNIE:**

- sperma koňovitých odebrané, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014,
- zásoby spermatu koňovitých odebraného, zpracovaného a skladovaného v souladu se směrnicí 92/65/EHS před 1. zářím 2010,
- oocyty a embrya koňovitých odebrané nebo vyprodukované, zpracované a skladované v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 po 20. dubnu 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných nebo vyprodukovaných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 30. září 2014 a před 21. dubnem 2021,
- zásoby oocytů a embryí koňovitých odebraných, zpracovaných a skladovaných v souladu se směrnicí 92/65/EHS po 31. srpnu 2010 a před 1. říjnem 2014

(VZOR „EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY“)

ZEMĚ		Ve veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozece	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	
	Název	I.3 Příslušný ústřední orgán	KÓD QR	
	Adresa			
	Země Kód ISO země			I.4 Příslušný místní orgán
	I.5 Příjemce/dovozece	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku		
	Název	Název		
	Adresa	Adresa		
	Země Kód ISO země	Země Kód ISO země		
	I.7 Země původu Kód ISO země	I.9 Země určení Kód ISO země		
	I.8 Region původu Kód	I.10 Region určení Kód		
	I.11 Místo odeslání	I.12 Místo určení		
	Název Registrační číslo / číslo schválení	Název Registrační číslo / číslo schválení		
	Adresa	Adresa		
	Země Kód ISO země	Země Kód ISO země		
	I.13 Místo nakládky	I.14 Datum a čas odjezdu		
I.15 Dopravní prostředek	I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu			
<input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo	I.17 Průvodní doklady			
<input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo				
Identifikace				Typ Kód
	Země Kód ISO země	Referenční číslo obchodního dokladu		

I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby			
	Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro			
	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit		I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh	
	Třetí země	Kód ISO země	I.23	
I.24	Celkový počet balení	I.25	Celkové množství	I.26
I.27	Popis zásilky			
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce
				Množství Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulací⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejích oblastí,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ koňovitých do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>II.1.1.2. kde jsou nálezami povinnými hlášením mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem arteritidy koní a nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>);</p> <p>II.1.1.3. která (které) je prostá (prosté) moru koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání v souladu s čl. 22 odst. 4 písm. b) uvedeného nařízení;</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.1. je zařízení,</p> <p>⁽²⁾bud' [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 36 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾nebo [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾bud' [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQU-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců.]</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 4 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyt⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾, které splňují požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁴⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ koňovitých do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsáného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru EQUI-SEM-A-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-B-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-C-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-D-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁵⁾;]</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-ENTRY

<p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p style="padding-left: 20px;">II.2.5.1. byl před odesláním ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p style="padding-left: 20px;">II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p style="padding-left: 20px;">⁽²⁾⁽⁶⁾[II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty;]</p> <p>⁽²⁾⁽⁷⁾[II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení a název a adresu zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů nebo embryí odesílá. Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p>	
---	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>Kolonka I.17: „<i>Průvodní doklady</i>“: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.</p> <p>Kolonka I.19: Uvede se číslo plomby.</p> <p>Kolonka I.24: Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.</p> <p>Kolonka I.27: „<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. <i>Identifikační značka</i>: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.</p> <p>Část II:</p> <p>(1) Pouze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en</p> <p>(2) Nehodící se vymažte.</p> <p>(3) Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en</p> <p>(4) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.</p> <p>(5) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do zařízení pro zpracování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p>
--	---

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQ UI-GP-PROCESSING-ENTRY

	<p>(6) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(7) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma koňovitých, oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum</p> <p>Razítko</p> <p>Kvalifikace a titul</p> <p>Podpis</p>

I.18	Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené
I.19	Číslo kontejneru / číslo plomby			
	Číslo kontejneru	Číslo plomby		
I.20	Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro			
	<input type="checkbox"/> Zárodečné produkty			
I.21	<input type="checkbox"/> Pro tranzit		I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh	
	Třetí země	Kód ISO země	I.23	
I.24	Celkový počet balení	I.25	Celkové množství	I.26
I.27	Popis zásilky			
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie	Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce
				Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-ENTRY

Část II: Certifikace	II. Zdravotní informace	II.a Referenční číslo osvědčení	II.b Referenční číslo IMSOC
	<p>Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:</p> <p>II.1. Středisko pro skladování zárodečných produktů⁽¹⁾ popsané v kolonce I.11, v němž bylo (byly) (byla) sperma⁽²⁾ / oocyty⁽²⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i>⁽²⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>⁽²⁾ / embrya podrobená mikromanipulaci⁽²⁾ pro vývoz do Evropské unie skladováno (skladovány) (skladována):</p> <p>II.1.1. se nachází ve třetí zemi, území nebo jejích oblasti,</p> <p>II.1.1.1. z níž (nějž) je povolen vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ koňovitých do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;</p> <p>II.1.1.2. kde jsou nákazami povinnými hlášením mor koní, venezuelská encefalomyelitida koní, infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka), surra (<i>Trypanosoma evansi</i>), hřebčí nákaza (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), nakažlivá chudokrevnost koní, infekce virem vztekliny, sněť slezinná, infekce virem arteritidy koní a nakažlivá metritida klisen (<i>Taylorella equigenitalis</i>);</p> <p>II.1.1.3. která (které) je prostá (prosté) moru koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání v souladu s čl. 22 odst. 2 písm. a) nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a kde se neprovádělo žádné systematické očkování proti moru koní během alespoň 12 měsíců bezprostředně před odběrem spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání v souladu s čl. 22 odst. 4 písm. b) uvedeného nařízení;</p> <p>II.1.1.4. kde nebyla hlášena venezuelská encefalomyelitida koní po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;</p> <p>II.1.2. je zařízení,</p> <p>⁽²⁾bud' [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 36 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p> <p>⁽²⁾nebo [II.1.2.1. kde nebyla hlášena infekce bakterií <i>Burkholderia mallei</i> (vozhřivka) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾bud' [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkcí⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání;]</p>		

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-ENTRY

	<p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.2.2. kde nebyla hlášena hřebčí nákaza po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 24 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání.]</p> <p>⁽²⁾<i>nebo</i> [II.1.2.3. kde nebyla hlášena surra (<i>Trypanosoma evansi</i>) po dobu alespoň 6 měsíců bezprostředně před odběrem⁽²⁾/produkci⁽²⁾ spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ a až do data jeho (jejich) odeslání, a Komise uznala program dozoru prováděný u plemenných koňovitých v zařízení původu, kterým se prokazuje nepřítomnost infekce během uvedeného období 6 měsíců;]</p> <p>II.1.2. je schváleno a vedeno na seznamu příslušným orgánem třetí země nebo území;</p> <p>II.1.3. splňuje požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 5 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/686.]</p> <p>II.2. Sperma⁽²⁾/oocyt⁽²⁾/embrya⁽²⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určeny) (určena) pro umělou reprodukci a</p> <p>II.2.1. bylo (byly) (byla) odebráno nebo vyprodukováno, zpracováno a skladováno (odebrány nebo vyprodukovány, zpracovány a skladovány) (odebrána nebo vyprodukována, zpracována a skladována) ve středisku pro odběr spermatu⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro odběr embryí⁽²⁾⁽³⁾ / týmem pro produkci embryí⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo zpracováno a skladováno (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována) v zařízení pro zpracování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾ a/nebo skladováno (skladovány) (skladována) ve středisku pro skladování zárodečných produktů⁽²⁾⁽³⁾, které splňují požadavky na povinnosti, pracovní postupy, zařízení a vybavení stanovené v příloze I části 1⁽²⁾ / části 2⁽²⁾ / části 3⁽²⁾ / části 4⁽²⁾ / části 5⁽²⁾ nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686 a</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [nachází se ve vyvážející zemi;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [nachází se v⁽⁴⁾, a bylo dovezeno (byly dovezeny) (byla dovezena) do vyvážející země za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky pro vstup spermatu⁽²⁾/oocytů⁽²⁾/embryí⁽²⁾ koňovitých do Unie v souladu s nařízením (EU) 2016/429 a nařízením v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;]</p> <p>II.2.2. bylo přemístěno (byly přemístěny) (byla přemístěna) do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11 za podmínek nejméně stejně přísných, jako jsou podmínky popsané ve:</p> <p>⁽²⁾<i>bud'</i> [vzoru EQUI-SEM-A-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-B-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-C-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-SEM-D-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru EQUI-GP-STORAGE-ENTRY⁽⁵⁾;]</p> <p>⁽²⁾<i>a/nebo</i> [vzoru 1 v příloze III části 1 oddíle A nařízení (EU) 2018/659⁽⁵⁾;]</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-ENTRY

	<p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 2 v příloze III části 1 oddíle B nařízení (EU) 2018/659⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 3 v příloze III části 1 oddíle C nařízení (EU) 2018/659⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 4 v příloze III části 1 oddíle D nařízení (EU) 2018/659⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 1 v příloze II části 2 oddíle A rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 2 v příloze II části 2 oddíle B rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru 3 v příloze II části 2 oddíle C rozhodnutí 2010/471/EU⁽⁵⁾];</p> <p>⁽²⁾a/nebo [vzoru v příloze rozhodnutí Komise 96/539/ES⁽⁵⁾];</p> <p>II.2.3. bylo (byly) (byla) odebráno, zpracováno a skladováno (odebrány, zpracovány a skladovány) (odebrána, zpracována a skladována) v souladu s veterinárními požadavky stanovenými v příloze III nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/686;</p> <p>II.2.4. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;</p> <p>II.2.5. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, který:</p> <p>II.2.5.1. byl před odesláním ze střediska pro skladování zárodečných produktů zapečetěn a očíslován v rámci odpovědnosti veterinárního lékaře střediska nebo úředním veterinárním lékařem a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.5.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽²⁾(6)II.2.5.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>⁽²⁾(7)II.2.6. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.7. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí koňovitých do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-ENTRY

Část I:	
Kolona I.11:	„ <i>Místo odesláni</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení a název a adresu střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se zásilka spermatu, oocytů a/nebo embryí odesílá. Pouze středisko pro skladování zárodečných produktů, které je v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedeno na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en
Kolona I.12:	„ <i>Místo určení</i> “: Uveďte adresu a jedinečné registrační číslo nebo číslo schválení zařízení určení zásilky spermatu, oocytů a/nebo embryí.
Kolona I.17:	„ <i>Průvodní doklady</i> “: Číslo (čísla) souvisejícího originálního (souvisejících originálních) osvědčení musí odpovídat pořadovému číslu jednotlivého úředního dokladu (jednotlivých úředních dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení, které sperma, oocyty a/nebo embrya popsané v části I doprovázely ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracována a skladována (zpracovány a skladovány) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladovány) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů popsaného v kolonce I.11. Originál(y) uvedeného dokladu (uvedených dokladů) nebo osvědčení či jejich úředně ověřené kopie musí být připojen(y) k tomuto osvědčení.
Kolona I.19:	Uvede se číslo plomby.
Kolona I.24:	Celkový počet balení musí odpovídat počtu kontejnerů.
Kolona I.27:	„ <i>Typ</i> “: Uveďte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i> , oocyty získané <i>in vivo</i> , embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> , nebo embrya podrobená mikromanipulaci. „ <i>Identifikační číslo</i> “: Uveďte identifikační číslo každého dárcovského zvířete. „ <i>Identifikační značka</i> “: Uveďte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena). „ <i>Datum odběru/produkce</i> “: Uveďte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty a/nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována). „ <i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska</i> “: Uveďte jedinečné číslo schválení střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo týmu pro odběr a/nebo produkci embryí, který oocyty nebo embrya odebral nebo vyprodukoval. „ <i>Množství</i> “: Uveďte počet pejet nebo jiných balení s tímž označením.
Část II:	
(1)	Pouze střediska pro skladování zárodečných produktů, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en
(2)	Nehodící se vymažte.
(3)	Pouze schválená zařízení zacházející se zárodečnými produkty, která jsou v souladu s čl. 233 odst. 3 nařízení (EU) 2016/429 uvedena na seznamu na internetových stránkách Komise: https://ec.europa.eu/food/animals/sem/en/equine_en .

ZEMĚ

Vzorové osvědčení EQUI-GP-STORAGE-ENTRY

	<p>(4) Pouze třetí země, území nebo jejich oblast uvedená (uvedené) na seznamu v příloze XII prováděcího nařízení (EU) 2021/404 a členské státy EU.</p> <p>(5) K tomuto osvědčení musí být připojen(y) originál(y) dokladu (dokladů) nebo veterinárního (veterinárních) osvědčení či jejich úředně ověřené kopie, které sperma, oocyty nebo embrya popsané v části I doprovázejí ze střediska pro odběr spermatu, kde bylo sperma odebráno, a/nebo od týmu pro odběr nebo produkci embryí, který oocyty a/nebo embrya odebral nebo vyprodukoval, a/nebo ze zařízení pro zpracování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya zpracováno a skladováno (zpracováno a skladováno) (zpracována a skladována), a/nebo ze střediska pro skladování zárodečných produktů, kde bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya skladováno (skladováno) (skladována), až do střediska pro skladování zárodečných produktů, odkud se sperma, oocyty a/nebo embrya odesílají, popsaného v kolonce I.11.</p> <p>(6) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(7) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány sperma koňovitých, oocyty koňovitých, embrya koňovitých získaná <i>in vivo</i>, embrya koňovitých vyprodukovaná <i>in vitro</i> a embrya koňovitých podrobená mikromanipulaci.</p>
Úřední veterinární lékař	
Jméno (hůlkovým písmem)	
Datum	Kvalifikace a titul
Razítko	Podpis

KAPITOLA 68

**VZOROVÉ VETERINÁRNÍ OSVĚDČENÍ PRO VSTUP ZÁSILEK SPERMATU,
OOCYTŮ A EMBRYÍ SUCHOZEMSKÝCH ZVÍŘAT DRŽENÝCH V UZAVŘENÉM
ZAŘÍZENÍ, KTERÉ BYLY ODEBRÁNY NEBO VYPRODUKOVÁNY,
ZPRACOVÁNY A SKLADOVÁNY V SOULADU S NAŘÍZENÍM (EU) 2016/429 A
NAŘÍZENÍM V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2020/692, DO UNIE (VZOR „GP-
CONFINED-ENTRY“)**

ZEMĚ		Veterinární osvědčení do EU		
Část I: Popis zásilky	I.1 Odesílatel/vývozce Název Adresa Země	I.2 Referenční číslo osvědčení	I.2a Referenční číslo IMSOC	KÓD QR
	Kód ISO země	I.3 Příslušný ústřední orgán		
		I.4 Příslušný místní orgán		
	I.5 Příjemce/dovozce Název Adresa Země	Kód ISO země	I.6 Provozovatel odpovědný za zásilku Název Adresa Země	Kód ISO země
	I.7 Země původu	Kód ISO země	I.9 Země určení	Kód ISO země
	I.8 Region původu	Kód	I.10 Region určení	Kód
	I.11 Místo odeslání Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země	I.12 Místo určení Název Adresa Země	Registrační číslo / číslo schválení Kód ISO země
	I.13 Místo nakládky		I.14 Datum a čas odjezdu	
	I.15 Dopravní prostředek <input type="checkbox"/> Letadlo <input type="checkbox"/> Plavidlo <input type="checkbox"/> Železniční doprava <input type="checkbox"/> Silniční vozidlo Identifikace		I.16 Stanoviště hraniční kontroly v místě vstupu I.17	
	I.18 Přepravní podmínky	<input type="checkbox"/> Okolní	<input type="checkbox"/> Chlazené	<input type="checkbox"/> Zmrazené
	I.19 Číslo kontejneru / číslo plomby Číslo kontejneru	Číslo plomby		
	I.20 Osvědčeno jako nebo osvědčeno pro <input type="checkbox"/> Zárdečné produkty			
	I.21 <input type="checkbox"/> Pro tranzit Třetí země	Kód ISO země	I.22 <input type="checkbox"/> Pro vnitřní trh I.23	

I.24 Celkový počet balení		I.25 Celkové množství		I.26	
I.27 Popis zásilky					
Kód KN	Druh	Poddruh/kategorie		Identifikační číslo	Množství
Typ		Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení/střediska	Identifikační značka	Datum odběru/produkce	Test

ZEMĚ

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-ENTRY

II. Zdravotní informace		II.a	Referenční číslo osvědčení	II.b	Referenční číslo IMSOC
Část II: Certifikace	Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař, potvrzuji, že:				
	II.1.	Sperma ⁽¹⁾ / embrya získaná <i>in vivo</i> ⁽¹⁾ / oocyty ⁽¹⁾ / embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> ⁽¹⁾ / embrya podrobená mikromanipulací ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I je (jsou) určeno (určena) (určeny) pro umělou reprodukci a bylo získáno (byla získána) (byly získány) od dárcovských zvířat, která			
	II.1.1.	pocházejí ze třetí země, území nebo jejích oblastí, z níž (nějž) je povolen vstup daného druhu a dané kategorie zvířat do Unie a která (které) je uvedena (uvedeno) na seznamu v příloze III prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404;			
	II.1.2.	pocházejí z uzavřeného zařízení ve třetí zemi, území nebo oblasti původu, které je zahrnuto na seznamu uzavřených zařízení, který byl sestaven v souladu s článkem 29 nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/692, z nichž může být povolen vstup zvířat daného druhu do Unie;			
	II.1.3.	nepocházejí ze zařízení, které se nachází v uzavřeném pásmu vymezeném z důvodu výskytu nákazy kategorie A, uvedené v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/1882, nebo nově se objevující nákazy relevantní pro druhy uvedených chovaných suchozemských zvířat, ani nepřišla do styku se zvířaty z takového zařízení;			
	II.1.4.	pocházejí ze zařízení, kde nebyla hlášena žádná nákaza kategorie D relevantní pro druhy uvedených chovaných suchozemských zvířat podle přílohy prováděcího nařízení (EU) 2018/1882 po dobu alespoň předcházejících 30 dnů;			
	II.1.5.	zůstala v jediném uzavřeném zařízení původu po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ určeného (určených) pro vstup do Unie;			
	⁽¹⁾⁽²⁾ [II.1.6.	jedná se o skot, prasata, ovce, kozy nebo koňovité a zvířata jsou identifikována v souladu s článkem 21 nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692;] nebo			
	⁽¹⁾⁽³⁾ [II.1.6.	jedná se o suchozemská zvířata jiná než skot, prasata, ovce, kozy nebo koňovité a zvířata jsou identifikována a evidována v souladu s pravidly tohoto uzavřeného zařízení;]			
	II.1.7.	byla klinicky vyšetřena veterinářem zařízením odpovědným za činnost prováděnou v uzavřeném zařízení a v den odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ nevykazovala žádné příznaky nákazy;			
	II.1.8.	pokud možno nebyla použita k přirozené plemenitbě po dobu alespoň 30 dnů před datem odběru spermatu ⁽¹⁾ /oocytů ⁽¹⁾ /embryí ⁽¹⁾ a během období odběru.			
	II.2.	Sperma ⁽¹⁾ /oocyty ⁽¹⁾ /embrya ⁽¹⁾ popsané (popsaná) v části I			
	II.2.1.	je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení opatřených označením v souladu s požadavky stanovenými v			
		⁽¹⁾⁽²⁾ [čl. 83 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;]			

ZEMĚ

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-ENTRY

	<p>⁽¹⁾⁽³⁾[čl. 119 písm. a) nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2020/692 a toto označení je uvedeno v kolonce I.27;]</p> <p>II.2.2. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do přepravního kontejneru, který:</p> <p>II.2.2.1. byl před odesláním z uzavřeného zařízení zapečetěn a očíslován veterinárním lékařem zařízení odpovědným za činnosti uzavřeného zařízení a na plombě je uvedeno číslo zmíněné v kolonce I.19;</p> <p>II.2.2.2. byl před použitím vyčištěn a buď vydezinfikován, nebo sterilizován, nebo se jedná o kontejner na jedno použití;</p> <p>⁽¹⁾⁽⁴⁾[II.2.2.3. byl naplněn kryogenní látkou, která nebyla dříve použita pro jiné produkty.]</p> <p>⁽¹⁾⁽²⁾⁽⁵⁾[II.2.3. je (jsou) uloženo (uloženy) (uložena) do pejet nebo jiných balení, které jsou bezpečně a hermeticky uzavřeny;</p> <p>II.2.4. je (jsou) přepravováno (přepravovány) (přepravována) v kontejneru, kde jsou umístěny (umístěna) ve vzájemně fyzicky oddělených částech nebo vloženy (vložena) do sekundárních ochranných sáčků.]</p> <p>II.3. Zásilka spermatu⁽¹⁾/oocytů⁽¹⁾/embryí⁽¹⁾</p> <p>II.3.1. je určena pro uzavřené zařízení v Unii, které je schváleno v souladu s článkem 95 nařízení (EU) 2016/429;</p> <p>II.3.2. je přepravena přímo do uzavřeného zařízení uvedeného v kolonce I.12.</p> <p>Poznámky</p> <p>Toto osvědčení je určeno pro vstup spermatu, oocytů a embryí suchozemských zvířat držných v uzavřeném zařízení do Unie, včetně případů, kdy Unie není konečným místem určení tohoto spermatu, oocytů a embryí.</p> <p>V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto osvědčení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.</p> <p>Toto veterinární osvědčení se vyplní v souladu s pokyny k vyplňování osvědčení stanovenými v příloze I kapitole 4 prováděcího nařízení Komise (EU) 2020/2235.</p> <p>Část I:</p> <p>Kolonka I.11: „<i>Místo odeslání</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení, pokud je příslušný orgán přidělil, a název a adresu uzavřeného zařízení odeslání zásilky spermatu, oocytů nebo embryí.</p> <p>Kolonka I.12: „<i>Místo určení</i>“: Uvedte název, adresu a jedinečné číslo schválení uzavřeného zařízení určené zásilky spermatu, oocytů nebo embryí v Unii.</p>
--	--

ZEMĚ

Vzorové osvědčení GP-CONFINED-ENTRY

Kolonka I.27:	<p>„<i>Typ</i>“: Uvedte, zda se jedná o sperma, embrya získaná <i>in vivo</i>, oocyty získané <i>in vivo</i>, embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i>, nebo embrya podrobená mikromanipulaci.</p> <p>„<i>Identifikační číslo</i>“: Uvedte identifikační číslo každého dárcovského zvířete.</p> <p>„<i>Identifikační značka</i>“: Uvedte označení na pejetě nebo jiných baleních, v nichž je (jsou) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce uloženo (uloženy) (uložena).</p> <p>„<i>Datum odběru/produkce</i>“: Uvedte datum, kdy bylo (byly) (byla) sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebráno nebo vyprodukováno (odebrány nebo vyprodukovány) (odebrána nebo vyprodukována).</p> <p>„<i>Číslo schválení nebo registrační číslo závodu/zařízení</i>“: Uvedte jedinečné číslo schválení, pokud je příslušný orgán přidělil, a název a adresu uzavřeného zařízení, v němž byly sperma, oocyty nebo embrya v zásilce odebrány nebo vyprodukovány.</p> <p>„<i>Množství</i>“: Uvedte počet pejet nebo jiných balení s týmž označením.</p>
	<p>Část II:</p> <p>(1) Nehodící se vymažte.</p> <p>(2) Vztahuje se na zásilku spermatu, oocytů nebo embryí skotu, prasat, ovcí, koz nebo koňovitých.</p> <p>(3) Vztahuje se na zásilku spermatu, oocytů nebo embryí suchozemských zvířat jiných než skot, prasata, ovce, kozy nebo koňovití.</p> <p>(4) Vztahuje se na zmrazené sperma, oocyty nebo embrya.</p> <p>(5) Vztahuje se na zásilku, v níž jsou v jednom kontejneru umístěny a přepravovány oocyty skotu, prasat, ovcí, koz nebo koňovitých, jejich embrya získaná <i>in vivo</i>, jejich embrya vyprodukovaná <i>in vitro</i> a jejich embrya podrobená mikromanipulaci.</p>
	<p>Úřední veterinární lékař</p> <p>Jméno (hůlkovým písmem)</p> <p>Datum Kvalifikace a titul</p> <p>Razítko Podpis</p>

PŘÍLOHA III

Příloha III obsahuje tato vzorová úřední prohlášení:

Vzor

AT-TERRE-SEA	Kapitola 1: Vzorové prohlášení velitele plavidla: Dodatek pro přepravu suchozemských zvířat vstupujících do Unie po moři
EQUI-TRANS	Kapitola 2: Vzorové prohlášení pro překládku koňovitých

KAPITOLA 1

VZOROVÉ PROHLÁŠENÍ VELITELE PLAVIDLA: DODATEK PRO PŘEPRAVU SUCHOZEMSKÝCH ZVÍŘAT VSTUPUJÍCÍCH DO UNIE PO MOŘI (VZOR „AT-TERRE-SEA“)*

(Vyplní se a připojí k příslušnému veterinárnímu osvědčení nebo veterinárnímu/úřednímu osvědčení, pokud přeprava na hranice Unie zahrnuje přepravu plavidlem, a to i jen po část cesty)

Prohlášení velitele plavidla	
<p>Já, níže podepsaný velitel plavidla (jméno), prohlašuji, že zvířata uvedená v připojeném [veterinárním osvědčení]⁽¹⁾ [veterinárním/úředním osvědčení]⁽¹⁾ ⁽³⁾ zůstala na palubě plavidla během cesty z v (vyvážející země) do v Evropské unii a plavidlo se na cestě do Evropské unie nezastavilo na žádném místě mimo (vyvážející země) jiném než (zastávky v přístavech během cesty). Během cesty nepřišla tato zvířata do styku s jinými zvířaty na palubě, která mají nižší nálezový status.</p>	
V	dne
(Přístav příjezdu)	(Datum příjezdu)
Razítko	(Podpis velitele)
(Jméno hůlkovým písmem a funkce)	

*V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto prohlášení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

(1) Nehodící se vymažte.

(2) Uveďte referenční číslo osvědčení: jedinečný alfanumerický kód přiřazený příslušným orgánem třetí země nebo systémem IMSOC.

KAPITOLA 2

VZOROVÉ PROHLÁŠENÍ PRO PŘEKLÁDKU KOŇOVITÝCH (VZOR „EQUI-TRANS“)

(Vyplní se a připojí k příslušnému veterinárnímu nebo veterinárnímu/úřednímu osvědčení, pokud přeprava na hranice Unie zahrnuje překládku z jednoho letadla do jiného letadla nebo z jednoho plavidla do jiného plavidla v zemi, území nebo jejich oblasti, které nejsou uvedeny ve sloupci 1, resp. 2 v příloze III části 1 prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/404)

Pořadové číslo:.....

Referenční číslo prohlášení o překládce leteckého nákladu:

.....⁽¹⁾

Země, v níž překládka probíhá:.....

Letiště⁽²⁾/Přístav⁽²⁾

příjezdu:.....

Datum příjezdu:.....

Datum překládky:.....

Předávající dopravce:.....

Přijímající dopravce:.....

Popis zásilky:	Druh zvířat:..... Celkový počet zvířat:.....
Referenční číslo osvědčení ⁽³⁾	Poznámky

Já, níže podepsaný úřední veterinární lékař⁽²⁾ / celní úředník⁽²⁾ na výše uvedeném letišti⁽²⁾ / ve výše uvedeném přístavu⁽²⁾, prohlašuji, že překládka byla provedena pod mým dozorem a v souladu s těmito podmínkami:

- a) koňovití byli během překládky chráněni před útoky hmyzích vektorů nákaz přenosných na koňovitě;
 b) koňovití nepřišli do styku s koňovitými odlišného nakažového statusu;
 c) bedny, kontejnery nebo přepravní kotce a okolní vzdušný prostor v přepravním oddílu byly ihned po uzavření dveří letadla⁽²⁾ / plavidla⁽²⁾ postříkány vhodným repelentem působícím v kombinaci s insekticidem.

Zásilka byla přeložena v úplnosti, zjevně v pořádku a za dobrých podmínek, s výjimkou údajů uvedených ve sloupci „Poznámky“.

V..... dne

.....
(podpis úředního veterinárního lékaře nebo celního úředníka)

Razítko

.....
(jméno hůlkovým písmem a funkce)

Poznámky

V souladu s Dohodou o vystoupení Spojeného království Velké Británie a Severního Irsku z Evropské unie a Evropského společenství pro atomovou energii, a zejména s čl. 5 odst. 4 Protokolu o Irsku/Severním Irsku ve spojení s přílohou 2 uvedeného protokolu, zahrnují odkazy na Evropskou unii v tomto prohlášení Spojené království s ohledem na Severní Irsko.

⁽¹⁾ Nevyplňujte, pokud se jedná o překladku z jednoho plavidla na druhé.

⁽²⁾ Nehodící se vymažte.

⁽³⁾ Uveďte referenční číslo osvědčení: jedinečný alfanumerický kód přiřazený příslušným orgánem třetí země nebo systémem IMSOC.

PŘÍLOHA IV

Srovnávací tabulka podle čl. 26 odst. 2

Rozhodnutí 2010/470/EU

Rozhodnutí 2010/470/EU	Toto nařízení
Čl. 1 písm. a)	Čl. 12 písm. a), b), c), d)
Čl. 1 písm. b)	Čl. 12 písm. e), f), g)
Čl. 1 písm. c)	Čl. 10 písm. a), b), c)
Čl. 1 písm. d)	Čl. 10 písm. d), e)
Čl. 1 písm. e)	Čl. 11 písm. c), d)
Čl. 2 písm. a)	Čl. 12 písm. a)
Čl. 2 písm. b)	Čl. 12 písm. b)
Čl. 2 písm. c)	Čl. 12 písm. c)
Čl. 2 písm. d) bod i)	–
Čl. 2 písm. d) bod ii)	Čl. 12 písm. d)
Čl. 3 písm. a)	Čl. 12 písm. e)
Čl. 3 písm. b)	Čl. 12 písm. f)
Čl. 3 písm. c)	Čl. 12 písm. g)
Čl. 4 písm. a)	Čl. 10 písm. a)
Čl. 4 písm. b)	Čl. 10 písm. b)
Čl. 4 písm. c)	Čl. 10 písm. c)
Čl. 5 písm. a)	Čl. 10 písm. d)
Čl. 5 písm. b)	Čl. 10 písm. e)
Čl. 6 písm. a)	Čl. 11 písm. c)
Čl. 6 písm. b)	Čl. 11 písm. d)
Příloha I část A	Příloha I kapitola 46 (vzor EQUI-SEM-B-INTRA)
Příloha I část B	Příloha I kapitola 47 (vzor EQUI-SEM-C-INTRA)
Příloha I část C	Příloha I kapitola 48 (vzor EQUI-SEM-D-INTRA)
Příloha I část D	Příloha I kapitola 54 (vzor EQUI-GP-STORAGE-INTRA)
Příloha II část A	Příloha I kapitola 50 (vzor EQUI-OOCYTES-EMB-B-INTRA)
Příloha II část B	Příloha I kapitola 51 (vzor EQUI-OOCYTES-EMB-C-INTRA)
Příloha II část C	Příloha I kapitola 52 (vzor EQUI-OOCYTES-EMB-D-INTRA)
Příloha III část A	Příloha I kapitola 31 (vzor OV/CAP-SEM-B-INTRA)
Příloha III část B	Příloha I kapitola 32 (vzor OV/CAP-SEM-C-INTRA)

Příloha III část C	Příloha I kapitola 37 (vzor OV/CAP-GP-STORAGE-INTRA)
Příloha IV část A	Příloha I kapitola 34 (vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-INTRA)
Příloha IV část B	Příloha I kapitola 35 (vzor OV/CAP-OOCYTES-EMB-C-INTRA)
Příloha V část A	Příloha I kapitola 41 (vzor POR-OOCYTES-EMB-B-INTRA)
Příloha V část B	Příloha I kapitola 42 (vzor POR-OOCYTES-EMB-C-INTRA)

ISSN 1977-0626 (elektronické vydání)

ISSN 1725-5074 (papírové vydání)



Úřad pro publikace
Evropské unie
L-2985 Lucemburk
LUCSEMBURSKO

CS