

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

► **B**

**KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2018/659**

(2018. gada 12. aprīlis)

par prasībām dzīvu zirgu dzimtas dzīvnieku un to spermas, olšūnu un embriju ieviešanai Savienībā

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(OV L 110, 30.4.2018., 1. lpp.)

Grozīta ar:

Oficiālais Vēstnesis

		Nr.	Lappuse	Datums
► <b><u>M1</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/1301 (2018. gada 27. septembris)	L 244	10	28.9.2018.
► <b><u>M2</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2019/2147 (2019. gada 28. novembris)	L 325	99	16.12.2019.
► <b><u>M3</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/485 (2020. gada 2. aprīlis)	L 103	10	3.4.2020.
► <b><u>M4</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/581 (2020. gada 27. aprīlis)	L 133	52	28.4.2020.
► <b><u>M5</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1256 (2020. gada 7. septembris)	L 293	5	8.9.2020.
► <b><u>M6</u></b>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1777 (2020. gada 27. novembris)	L 399	1	30.11.2020.



## KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2018/659

(2018. gada 12. aprīlis)

par prasībām dzīvu zirgu dzimtas dzīvnieku un to spermas, olšūnu un embriju ievēšanai Savienībā

(Dokuments attiecas uz EEZ)

### 1. SADAĻA

#### Priekšmets, darbības joma un definīcijas

##### 1. pants

#### Priekšmets un darbības joma

Šī regula iedibina tādu trešo valstu un to teritorijas daļu sarakstu, no kurām ir atļauts Savienībā ievest zirgu dzimtas dzīvnieku un to spermas, olšūnu un embriju sūtījumus.

Tajā ir noteiktas arī dzīvnieku veselības un veterinārās sertifikācijas prasības, kas piemērojamas šiem sūtījumiem.

##### 2. pants

#### Definīcijas

Šajā regulā piemēro šādas definīcijas:

- a) “reģionalizācija” ir tas, ka oficiāli tiek atzīta ģeogrāfiski precīzi norobežota trešās valsts teritorijas daļa, kur atrodas zirgu dzimtas dzīvnieku subpopulācija, kurai ir stingri noteikts veselības statuss attiecībā uz vienu vai vairākām konkrētām slimībām, un uz ko attiecas atbilstoši uzraudzības, slimību kontroles un biodrošības pasākumi;
- b) “identifikācijas dokuments” ir dokuments, ko var izmantot, lai pierādītu zirgu dzimtas dzīvnieka identitāti, un kas ietver vismaz šādu informāciju:
- i) dzīvnieka apraksts un tā pazīmju pieraksts, kas attēlots visaptverošā kontūrzīmējumā;
  - ii) norāde uz specifiskām pazīmēm, īpašībām vai identificējošām pazīmēm, kas izveido nepārprotamu saikni starp dzīvnieku un dokumentu;
  - iii) Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2015/262 <sup>(1)</sup> I pielikuma I iedaļas A daļas 1., 2., 3. un 6.–10. punktā un B daļas 12.–18. punktā noteiktā informācija;

<sup>(1)</sup> Komisijas 2015. gada 17. februāra Īstenošanas regula (ES) 2015/262, ar ko saskaņā ar Padomes Direktīvu 90/427/EEK un 2009/156/EK nosaka zirgu dzimtas dzīvnieku identifikācijas metožu noteikumus (Zirgu dzimtas dzīvnieku pasu regula) (OV L 59, 3.3.2015., 1. lpp.).

## ▼B

- c) “reģistrēts zirgs” ir *Equus caballus* sugas dzīvnieks, kurš ir reģistrēts, kā noteikts Padomes Direktīvā 90/427/EEK <sup>(1)</sup>, un kuru identificē, izmantojot identifikācijas dokumentu, ko izsniegusi:
- i) tāda ciltslietu pārraudzības iestāde vai kāda cita kompetenta iestāde šo dzīvnieku izcelsmes valstī, kas pārvalda ciltsgrāmatu vai šo dzīvnieku šķirnes reģistru; vai
  - ii) kāda starptautiska konkurss, sacensību un sacīkšu zirgu organizācija vai asociācija;
- d) “ievešana” ir zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju pārvietošana uz kādu no teritorijām, kas norādītas Padomes Direktīvas 97/78/EK <sup>(2)</sup> I pielikuma sarakstā;
- e) “ievešanas veids” ir attiecīgi pagaidu ieviešana, atpakaļiešana pēc pagaidu izvešanas, imports un tranzīts;
- f) “pagaidu ieviešana” ir tāda reģistrēta zirga statuss, kura izcelsme ir trešā valsts un kurš ir ievests Savienības teritorijā uz laikposmu, kas ir mazāks nekā 90 dienas;
- g) “pagaidu izvešana” ir reģistrēta zirga pārvietošana ārpus Savienības uz laiku, kas ir mazāks nekā 90 dienas;
- h) “atpakaļiešana” ir reģistrēta zirga pārvietošana no trešās valsts uz Savienību pēc pagaidu izvešanas no Savienības;
- i) “imports” ir zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju sūtījuma ieviešana Savienībā uz nenoteiktu laiku;
- j) “tranzīts” ir, izmantojot sauszemes, dzelzceļa vai ūdensceļu transportu, pa Savienības teritoriju no vienas trešās valsts uz citu vai no vienas trešās valsts teritorijas daļas uz citu tās pašas trešās valsts teritorijas daļu pārvietot zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumus;
- k) “robežkontroles punkts” ir jebkurš tāds pārbaudes postenis [punkts] saskaņā ar definīciju Direktīvas 91/496/EEK 2. panta 2. punkta f) apakšpunktā un Direktīvas 97/78/EK 2. panta 2. punkta g) apakšpunktā, kurš ir apstiprināts attiecīgajai precei saskaņā ar Lēmumu 2009/821/EK;
- l) “zirgu dzimtas dzīvnieku kategorija” ir attiecīgi reģistrēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki un pavairošanai un nodarbināšanai [nobarošana] paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kas definēti Direktīvas 2009/156/EK 2. pantā, un reģistrēti zirgi;

<sup>(1)</sup> Padomes 1990. gada 26. jūnija Direktīva 90/427/EEK par zootehniskajiem un ģeoloģiskajiem nosacījumiem, kas regulē Kopienas iekšējo tirdzniecību ar zirgu dzimtas dzīvniekiem (OV L 224, 18.8.1990., 55. lpp.).

<sup>(2)</sup> Padomes 1997. gada 18. decembra Direktīva 97/78/EK, ar ko nosaka principus, kuri reglamentē veterināro pārbažu organizēšanu attiecībā uz produktiem, ko iaved Kopienā no trešām valstīm (OV L 24, 30.1.1998., 9. lpp.).

## ▼B

- m) “olšūnas” ir oogenēzes haploīdie posmi, tostarp sekundārie oocīti un olšūnas;
- n) “operators” ir jebkura fiziska vai juridiska persona, uz kuru attiecas viens vai vairāki no šajā regulā paredzētajiem noteikumiem un kura ir atbildīga par zirgu dzimtas dzīvniekiem vai to reproduktīvajiem produktiem;
- o) “izolācija” ir zirgu dzimtas dzīvnieku nošķiršana no citiem dzīvniekiem uz noteiktu periodu, lai, kamēr dzīvnieki veterinārās iestādes uzraudzībā tiek novēroti un attiecīgā gadījumā testēti un ārstēti, nepieļautu pārvešanu, kas notiek, tieši vai netieši saskaroties ar noteiktu patogēnu vai patogēniem;
- p) “karantīna” ir zirgu dzimtas dzīvnieku izolēšana telpās, kurās darbība noris saskaņā ar īpašiem biodrošības noteikumiem veterinārās iestādes kontrolē;
- q) “pret vektoriem aizsargāta karantīna” ir zirgu dzimtas dzīvnieku karantīna:
- i) kas notiek īpaši paredzētās telpās, kuras:
    - ir aizsargātas pret attiecīgo vektoru iekļūšanu,
    - ir iekļautas sistēmā, kuru veido vektoru uzraudzība telpās un pasākumi, kas ierobežo attiecīgo vektoru klātbūtni telpu tuvumā;
  - ii) kurā var ietilpt karantinētā dzīvnieka treniņi oficiālā uzraudzībā, kuri notiek tādā dienas laikā, kad ir maza vektoru klātbūtne, turklāt jāizmanto insekticīdi un kukaiņu repelenti, un, ja iespējams, ķermeņa apsegs;
- r) “pret vektoriem droša karantīna” ir zirgu dzimtas dzīvnieku karantīna noslēgtā ēkā:
- kas ir aprīkota ar pozitīva spiediena ventilāciju un filtrētu gaisa ieplūdi,
  - kur var iekļūt tikai caur dubultdurvju ieejas un izejas sistēmu <sup>(1)</sup>,
  - kuras iekšpusē tiek izmantota slimību vektoru uzraudzības sistēma,
  - kur zirgu karantinēšana un transportēšana uz iekraušanas vietu notiek, ievērojot noteikumus “Ekspluatācijas standartkārtība”, ieskaitot rezerves un signalizācijas sistēmas aprakstus;
- s) “TRACES” ir integrēta datorizēta veterinārā sistēma, kas paredzēta Lēmumos 2003/24/EK un 2004/292/EK.

<sup>(1)</sup> [https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/ad\\_control-measures\\_bt\\_guidance\\_vpe\\_7068\\_2012.pdf](https://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/ad_control-measures_bt_guidance_vpe_7068_2012.pdf)

**▼B**

## 2. SADAĻA

*Trešo valstu un to teritorijas daļu saraksts, no kurām Savienībā atļauts ievest zirgu dzimtas dzīvniekus un to spermu, olšūnas un embrijus*

## 3. pants

**Trešo valstu un to teritorijas daļu saraksts, no kurām Savienībā atļauts ievest zirgu dzimtas dzīvniekus**

1. Savienībā ievest zirgu dzimtas dzīvniekus no I pielikuma tabulas 2. un 4. ailē minētajām trešām valstīm vai, ja Savienība piemēro reģionālizāciju, no trešo valstu teritorijas daļām dalībvalstis saskaņā ar I pielikuma norādījumiem atļauj šādi:

- a) reģistrētu zirgu pagaidu ieviešana – kā norādīts I pielikuma tabulas 6. slejā, pievienojot individuālu veselības sertifikātu, kas izstrādāts saskaņā ar II pielikuma 1. daļas A sadaļā doto veselības sertifikāta paraugu;
- b) zirgu dzimtas dzīvnieku tranzīts – kā norādīts I pielikuma tabulas 15. slejā, pievienojot individuālu veselības sertifikātu, kas izstrādāts saskaņā ar II pielikuma 1. daļas B sadaļā doto veselības sertifikāta paraugu;
- c) reģistrētu zirgu atpakaļieošana pēc to pagaidu izvešanas uz konkursiem, sacensībām, sacīkstēm vai kultūras pasākumiem – kā norādīts I pielikuma tabulas 7. slejā, pievienojot individuālu veselības sertifikātu, kas izstrādāts saskaņā ar II pielikuma 2. daļas A vai B sadaļā doto attiecīgo veselības sertifikāta paraugu;
- d) reģistrētu zirgu imports – kā norādīts I pielikuma tabulas 8. slejā, pievienojot individuālu veselības sertifikātu, kas aizpildīts saskaņā ar II pielikuma 3. daļas A sadaļā doto veselības sertifikāta paraugu;
- e) kaušanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu imports – kā norādīts I pielikuma tabulas 9. ailē, pievienojot veselības sertifikātu, kas aizpildīts saskaņā ar II pielikuma 3. daļas B sadaļā doto veselības sertifikāta paraugu;
- f) reģistrētu zirgu dzimtas dzīvnieku un pavairošanai un nodarbināšanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku imports – kā norādīts I pielikuma tabulas 10. ailē, pievienojot individuālu veselības sertifikātu, kas aizpildīts saskaņā ar II pielikuma 3. daļas A sadaļā doto veselības sertifikāta paraugu.

2. Nosūtītājas trešās valsts kompetentā iestāde veic nepieciešamos pasākumus, lai nodrošinātu atbilstību konkrētajiem nosacījumiem vai laika ierobežojumiem, kas attiecīgajai valstij ir norādīti I pielikuma tabulas 16. ailē.

**▼B***4. pants***Trešās valstis un to teritorijas daļas, no kurām Savienībā atļauts ievest zirgu dzimtas dzīvnieku spermu**

Savienībā ievest zirgu dzimtas dzīvnieku spermas sūtījumus no I pielikuma tabulas 2. un 4. ailē norādītajām trešām valstīm vai, ja Savienība piemēro reģionalizāciju, no trešo valstu teritorijas daļām dalībvalstis saskaņā ar minētās tabulas 11., 12. un 13. aili atļauj, ja sūtījums atbilst šādiem nosacījumiem:

- a) tas ir nosūtīts no spermas savākšanas vai glabāšanas centra; šis centrs ir norādīts sarakstā saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu;
- b) tam ir pievienots veselības sertifikāts; šis sertifikāts ir aizpildīts saskaņā ar attiecīgo III pielikuma 1. daļā doto paraugu.

*5. pants***Trešās valstis un to teritorijas daļas, no kurām Savienībā atļauts ievest zirgu dzimtas dzīvnieku olšūnas un embrijus**

Savienībā ievest zirgu dzimtas dzīvnieku olšūnu un embriju sūtījumus no I pielikuma tabulas 2. un 4. ailē norādītajām trešām valstīm vai, ja Savienība piemēro reģionalizāciju, no trešo valstu teritorijas daļām dalībvalstis saskaņā ar minētās tabulas 14. aili atļauj, ja sūtījums atbilst šādiem nosacījumiem:

- a) tas ir embriju savākšanas brigādes vai sagatavošanas grupas nosūtīts; šī brigāde vai grupa ir norādīta sarakstā saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu;
- b) tam ir pievienots veselības sertifikāts; šis sertifikāts ir aizpildīts saskaņā ar attiecīgo III pielikuma 2. daļā doto paraugu.

*3. SADAĻA***Vispārīgās prasības zirgu dzimtas dzīvnieku un to spermas, olšūnu un embriju sūtījumu ievēšanai Savienībā***6. pants***Sertifikācija**

1. Šīs regulas 3., 4. un 5. pantā paredzētos veselības sertifikātus izstrādā un izdod saskaņā ar:

- a) piemērojamām papildu garantijām vai nosacījumiem, kas norādīti I pielikuma tabulas 16. ailē;
- b) paskaidrojumiem, kas sniegti attiecīgi II pielikuma 4. daļā un III pielikuma 3. daļā.

**▼B**

2. Ja ir izveidotas Savienības līmeņa saskaņotas procedūras, šā panta 1. punkta nosacījumi neaizliedz izmantot elektronisko sertifikāciju vai citu norunātu sistēmu.

*7. pants***Veselības sertifikātu derīguma termiņš**

1. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju sūtījumu, kuru paredzēts ievest Savienībā, nodrošina, ka apstiprinātā robežkontroles punktā sūtījums nonāk ne vēlāk kā 10 dienas pēc tā sertificēšanas nosūtītājā trešā valstī; robežkontroles postenim jābūt pilnvarotam saņemt attiecīgo sūtījumu.

2. Ja zirgu dzimtas dzīvniekus transportē ar jūras transportu, 1. punktā minētais 10 dienu laikposms tiek pagarināts par jūras ceļojuma laiku.

*4. SADAĻA***Transportēšanas prasības zirgu dzimtas dzīvnieku ievēšanai Savienībā***8. pants***Vispārīgās dzīvnieku veselības prasības**

1. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu, kuru paredzēts ievest Savienībā, nodrošina, ka minēto dzīvnieku transportēšanā ir ievērotas šādas prasības:

- a) zirgu dzimtas dzīvnieki tiek pārvadāti ar transportlīdzekli, ar ko pārvadā tikai zirgu dzimtas dzīvniekus, kuru galamērķis ir Savienība vai kuriem ir līdzi dots tranzītam nepieciešamais veselības sertifikāts;
- b) zirgu dzimtas dzīvnieki tiek pārvadāti ar transportlīdzekli, ar ko pārvadā tikai tādus zirgu dzimtas dzīvniekus, kuriem ir tāds pats sertificētais veselības statuss, izņemot gadījumus, kur īpašās dzīvnieku veselības prasības, kas noteiktas II pielikuma 1. daļas A un B sadaļā un 3. daļas A sadaļā, atļauj citādi;
- c) zirgu dzimtas dzīvnieki tiek ar sauszemes vai dzelzceļa transportu pārvadāti vai pārdzīti pa trešo valsti vai tās teritorijas daļu, no kuras atļauta vismaz vienas kategorijas zirgu dzimtas dzīvnieku vismaz viena veida ievēšana.

2. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu, kuru paredzēts ievest Savienībā, nodrošina, ka ir ievērotas šādas prasības:

- a) krātiņi, konteineri, steliņģi vai boksi un transportlīdzekļi vai to transporta nodalījumi, kuros zirgu dzimtas dzīvnieki tiks pārvadāti, pirms dzīvnieku iekraušanas ir iztīrīti un dezinficēti, izmantojot nosūtītājā valstī oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli;
- b) transportlīdzeklis, ko izmanto transportēšanai pa ceļu vai dzelzceļu, ir konstruēts, uzbūvēts un ekspluatēts tā, lai paredzamā ceļojuma laikā no tā neizkļūtu izkārnījumi, urīns un barība;
- c) ir veikti pasākumi, kas dzīvniekus aizsargā pret vektoriem, kuri ir kukaiņi, šādos ar kādu no turpmāk nosauktajām slimībām saistītos gadījumos:

**▼B**

- i) ja nosūtītājā vai tranzīta trešā valstī ir konstatēts Āfrikas zirgu mēris vai Venecuēlas zirgu encefalomiēlis;
- ii) ja ir konstatēta viena vai vairākas vektoru izraisītas slimības – izņemot zirgu infekciozo anēmiju –, kas norādītas 11. panta 1. punkta sarakstā, un ja zirgu dzimtas dzīvnieki pret minēto patogēnu nav imūni vai vakcinēti.

Šā apakšpunkta i) punktā minēto slimību gadījumā aizsardzība pret vektoriem ietver tādu pasākumus kā tīklu izvietošana ap krātiņiem, konteineriem, steliņģiem vai boksiem, piespiedu ventilācija un transporta nodalījuma durvju aizdarīšana, izņemot dzīvnieku iekraušanas, izkraušanas vai kopšanas laiku.

3. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu, kuru paredzēts ievest Savienībā, nodrošina, ka šie zirgu dzimtas dzīvnieki ceļojuma laikā tiek izkrauti tikai tādā trešā valstī vai tās teritorijas daļā, no kuras saskaņā ar I pielikumu zirgu dzimtas dzīvniekus ir atļauts ievest Savienībā.

*9. pants***Īpašas dzīvnieku veselības prasības pārvadāšanai ar gaisa transportu**

1. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu, kuru paredzēts Savienībā ievest ar gaisa transportu, nodrošina, ka ir ievērotas šādas prasības:

- a) tūlīt pēc lidaparāta durvju aizvēršanas krātiņi, konteineri vai boksi un apkārtējā gaisa telpa transporta nodalījumā ir apstrādāti ar attiecīgu kukaiņu repelentu, to kombinējot ar insekticīdu;
- b) lidaparāta kapteinis aizpilda un paraksta deklarāciju, kas dota V pielikuma 1. daļā.

2. Atkāpjoties no 8. panta 3. punkta, dalībvalsts pēc par sūtījumu atbildīgā operatora lūguma var atļaut, ka sūtījumu no viena lidaparāta uz citu pārkrauj kādā I pielikuma sarakstā neiekļautā valstī, ja ir izpildītas šādas prasības:

- a) minētā pārkraušana notiek vienas lidostas vienas un tās pašas muitas iestādes zonā oficiālā veterinārārsta vai atbildīgās muitas amatpersonas tiešā uzraudzībā;
- b) pārkraušanas laikā zirgu dzimtas dzīvnieki ir aizsargāti pret vektoriem, kuri ir kukaiņi un pārnēsā slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;
- c) minētie zirgu dzimtas dzīvnieki nenonāk saskarē ar tādiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;
- d) attiecībā uz turpmākajā ceļā izmantojamo lidaparātu ir veikti šā panta 1. punkta a) un b) apakšpunktā noteiktie pasākumi;
- e) atbilstību 1. punkta a) apakšpunkta un šā punkta a), b) un c) apakšpunkta nosacījumiem oficiālais veterinārārsts vai atbildīgā muitas amatpersona apliecina Pārkraušanas manifestā, kas sagatavots saskaņā ar V pielikuma 3. daļā doto paraugu.



**▼B***10. pants***Īpašas dzīvnieku veselības prasības pārvadāšanai ar jūras transportu**

1. Operators, kas atbildīgs par zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu, kuru paredzēts Savienībā ievest ar jūras transportu, nodrošina, ka ir ievērotas šādas prasības:

- a) minētajam kuģim ir plānots doties tieši uz ostu Savienībā, nepiestājot tādas trešās valsts vai tās teritorijas daļas ostā, kura nav iekļauta I pielikumā dotajā sarakstā;
- b) tūlīt pēc nodalījuma aizvēršanas krātiņi, konteineri vai steliņģi un apkārtējā gaisa telpa transporta nodalījumā ir apstrādāti ar attiecīgu kukaiņu repelentu, to kombinējot ar insekticīdu;
- c) kuģa kapteinis aizpilda un paraksta V pielikuma 2. daļā doto deklarāciju.

2. Atkāpjoties no 1. punkta a) apakšpunkta, dalībvalsts var atļaut, ka sūtījumu no viena kuģa uz citu pārkrauj kādā I pielikuma sarakstā neiekļautā valstī, ja:

- a) minēto pārkraušanu veic vienas ostas vienas un tās pašas muitas iestādes zonā oficiāla veterinārārsta vai atbildīgās muitas amatpersonas tiešā uzraudzībā;
- b) pārkraušanas laikā zirgu dzimtas dzīvnieki ir aizsargāti pret vektoriem, kuri ir kukaiņi un pārnēsā slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;
- c) minētie zirgu dzimtas dzīvnieki nenonāk saskarē ar tādiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;
- d) atbilstību 1. punkta b) apakšpunkta un šā punkta a), b) un c) apakšpunkta nosacījumiem oficiālais veterinārārsts vai atbildīgā muitas amatpersona apliecina Pārkraušanas manifestā, kas sagatavots saskaņā ar V pielikuma 3. daļā doto paraugu.

*5. SADAĻA*

***Vispārīgas prasības attiecībā uz pārbaudi un vakcināciju zirgu dzimtas dzīvniekiem, kurus paredzēts ievest Savienībā, un zirgu dzimtas donordzīvniekiem, kuru spermu, olšūnas vai embrijus paredzēts ievest Savienībā***

*11. pants*

**Vispārīgas prasības laboratoriskai testēšanai, kas nepieciešama, lai sertificētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju sūtījumus, kas paredzēti ievēšanai Savienībā**

1. Tādu zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju, ko paredzēts ievest Savienībā, nosūtītājas trešās valsts kompetentā iestāde nodrošina, ka II un III pielikumā dotajos veselības sertifikātos paredzētie laboratorijas testi uz zirgu ļaunajiem ienāšiem, vaislas sērgu,

**▼B**

zirgu infekciozo anēmiju, Venecuēlas zirgu encefalomielītu, zirgu encefalomielītu (rietumu un austrumu), Japānas encefalītu, Rietumnīlas drudzi, vezikulāro stomatītu, zirgu virusālo arterītu un ķēvju kontagiozo metrītu atbilst vismaz tādām jutīguma un specifiskuma prasībām, kas attiecīgajai slimībai noteiktas Pasaules Dzīvnieku veselības organizācijas (OIE) “Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas” jaunākā izdevuma 2.5. iedaļas attiecīgajā nodaļā.

2. Zirgu dzimtas dzīvnieku, kuru galamērķis ir Savienība, nosūtītājas trešās valsts kompetentā iestāde nodrošina, ka II pielikumā dotajos veselības sertifikātos paredzētie laboratorijas testi uz Āfrikas zirgu mēri tiek veikti saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumu.

3. Tādu zirgu dzimtas dzīvnieku vai to spermas, olšūnu vai embriju, kuru galamērķis ir Savienība, nosūtītājas trešās valsts kompetentā iestāde nodrošina šādu prasību ievērošanu:

- a) šā panta 1. un 2. punktā noteiktos testus veic laboratorija, ko apstiprinājusi nosūtītājas trešās valsts kompetentā iestāde;
- b) paraugu ņemšanas dati un testa rezultāti ir deklarēti, balstoties uz sertificējošajam oficiālajam veterinārārstam iesniegto laboratorijas pārskatu un ievērojot prasības, kas noteiktas veselības sertifikātā, kurš attiecīgajam sūtījumam atbilst II vai III pielikumā.

## 12. pants

### Testēšana, ierodoties Savienībā

1. Ierašanās dalībvalsts kompetentā iestāde gādā, ka tad, ja minētajā dalībvalstī vai tās uzdevumā veikta testa rezultāti neatbilst eksportēšanai uz Savienību paredzētā veselības sertifikātā apliecinātajiem rezultātiem, testu atkārto valsts references laboratorija, kas saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) 882/2004 <sup>(1)</sup> 4. panta 1. punktu iecelta kā specializējusies attiecīgajai slimībai; ierašanās dalībvalstī vai tās uzdevumā veiktajam testam jābūt izdarītam ar paraugu, kurš ņemts saskaņā ar Lēmuma 97/794/EK 4. pantu; minētais veselības sertifikāts atbilst šīs regulas II vai III pielikuma paraugam un ir dots līdzī attiecīgajam zirgu dzimtas dzīvniekam vai tā spermai, olšūnām vai embrijam.

2. Ja pēc 1. punktā noteikto pasākumu veikšanas tiek konstatēts, ka saskaņā ar Lēmuma 97/794/EK 4. pantu veiktajām atbilstības pārbaudēm nav pārliecinoša iznākuma, 1. punktā minētā kompetentā iestāde gādā, ka 1. punktā minētajam paraugam galīga testēšana tiek veikta šādā veidā:

- a) uz Āfrikas zirgu mēri – Eiropas Savienības references laboratorijā, kas kā specializējusies uz Āfrikas zirgu mēri iecelta saskaņā ar Padomes Direktīvu 92/35/EEK <sup>(2)</sup>;

<sup>(1)</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 882/2004 par oficiālo kontroli, ko veic, lai nodrošinātu atbilstības pārbaudi saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas aprites tiesību aktiem un dzīvnieku veselības un dzīvnieku labturības noteikumiem (OV L 165, 30.4.2004., 1. lpp.).

<sup>(2)</sup> Padomes 1992. gada 29. aprīļa Direktīva 92/35/EEK, ar ko paredz kontroles noteikumus un pasākumus Āfrikas zirgu mēra apkarošanai (OV L 157, 10.6.1992., 19. lpp.).

**▼B**

- b) uz 11. panta 1. punktā minētajām slimībām – tādā Eiropas Savienības references laboratorijā, kura saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 180/2008 iecelta kā specializējusies uz zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām, kas nav Āfrikas zirgu mēris.

*13. pants***Vakcīnu lietošana un vakcinācijas reģistrēšana**

1. Kompetentā iestāde trešā valstī, kas nosūta zirgu dzimtas dzīvniekus vai to spermu, olšūnas vai embrijus, kuru galamērķis ir Savienība, nodrošina, ka vakcinācija, kuru apliecina jebkurš no II vai III pielikumā dotajiem sertifikātiem, tiek veikta:

- a) saskaņā ar ražotāja norādījumiem vai nacionālajiem tiesību aktiem atkarībā no tā, kuri ir stingrāki;
- b) izmantojot licencētu vakcīnu, kas atbilst vismaz tādām drošuma, sterilitātes un iedarbīguma prasībām, kuras attiecīgajai vakcīnai noteiktas Pasaules Dzīvnieku veselības organizācijas (*OIE*) “Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas rokasgrāmata” jaunākajā redakcijā.

2. Ja trešās valsts kompetentā iestāde apliecina, ka pozitīvs laboratorijas rezultāts seroloģiskā testā uz Āfrikas zirgu mēri ir saistīts ar iepriekšēju vakcināciju, minēto vakcināciju dokumentē zirgu dzimtas dzīvniekam līdzīgi dotajā identifikācijas dokumentā, ja tāds ir.

*14. pants***Prasības attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku virusālo arterītu**

1. Nekastrētam vīriešu dzimuma zirgu dzimtas dzīvniekam, kas paredzēts ievēšanai Savienībā, izņemot tos, kas minēti IV pielikuma 1. punkta sarakstā, izdara zirgu virusālā arterīta testus, lai pārlicinātos, ka to sperma ir brīva no zirgu virusālā arterīta.

2. Vakcinēšanu pret zirgu virusālo arterītu, arī testus, kas nepieciešami saskaņā ar IV pielikuma 1. punkta a) apakšpunktu, izdara oficiāla veterinārārsta uzraudzībā.

3. Derīgu vakcināciju pret zirgu virusālo arterītu pierāda zirgu dzimtas dzīvniekam līdzīgi dotā dokumentā, ja tāds ir, apliecināta nepārtraukta vēsture, kuru veido sākotnējs vakcinācijas kurss un regulāra revakcinācija; sākotnējais kurss atbilst kādam no IV pielikuma 1. punkta a) apakšpunktā paredzētajiem vakcinēšanas protokoliem; revakcinācija atbilst ražotāja ieteikumiem un ir veikta ar ne mazāk kā 12 mēnešu starplaikiem.

*6. SADAĻA****Ievēšanai Savienībā paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku identifikācija****15. pants***Ievēšanai Savienībā paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku identifikācija**

1. Ievēšanai Savienībā paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki ir individuāli identificēti, lai starp dzīvnieku un tā sertificēto veselības statusu būtu nodrošināta nepārprotama atbilstība.

**▼B**

Šī identifikācija:

- a) vai nu atbilst Īstenošanas regulas (ES) 2015/262 14. panta prasībām; vai
- b) sniedz vismaz minētās regulas I pielikuma 1. daļas I sadaļas A daļas 1., 2., 3. un 6.–10. punktā un B daļas 12.–18. punktā noteikto informāciju.

2. Kaušanai paredzētus zirgu dzimtas dzīvniekus, kas importējami Savienībā, marķē individuāli ar elektronisku transponderi vai krotāliju, kuru numuru reģistrē veselības sertifikātā, kas dots līdz dzīvniekiem transportēšanas laikā.

3. Kaušanai paredzētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas importējami Savienībā, uz kreisā priekšējā naga ir skaidri un nedzēšami jāiededzina burts "S", kura lielums ir vismaz puse no naga sienīņas garuma, un tas darāms šādos gadījumos:

- a) ja tie ir, atkāpjoties no 2. punkta, individuāli marķēti ar veselības sertifikātā norādītu alternatīvu paņēmienu, un šādā gadījumā dzīvnieki ir nosūtāmi uz galamērķa kautuvi saskaņā ar 21. panta a) punktu;
- b) ja tie ir paredzēti nosūtīšanai uz galamērķa kautuvi saskaņā ar 21. panta b) punktu.

#### 7. SADAĻA

### *Īpašas dzīvnieku veselības un sertifikācijas prasības attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu ieviešanu Savienībā*

#### 16. pants

#### **Pasākumi, ko veic kompetentās iestādes, lai nodrošinātu uz laiku ievestu reģistrētu zirgu izsekojamību**

1. Ja ir konstatēta atbilstība ieviešanas nosacījumiem, kompetentā iestāde robežkontroles punktā:

- a) saglabā 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētā veselības sertifikāta kopiju;
- b) ar *TRACES* starpniecību informē attiecīgo kompetento iestādi vai – pēc vajadzības – izvešanas robežkontroles punktu par reģistrēta zirga ieviešanu uz laiku, un konkrēti norāda:
  - i) kompetento iestādi galamērķī, kas norādīts Regulas (EK) Nr. 282/2004 I pielikumā dotā kopējā veterinārā ieviešanas dokumenta (KVID) I.6. blokā;
  - ii) izvešanas robežkontroles punktu, kuru reģistrēta zirga īpašnieks vai tā pārstāvis, aizpildot KVID I.24. bloku, norāda deklarācijā, kas pievienota 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajam veselības sertifikātam;

**▼B**

- iii) kompetentās iestādes, kas ir atbildīgas par pagaidu uzturēšanās vietām, kuras reģistrēta zirga īpašnieks vai tā pārstāvis ir norādījis deklarācijā, kas pievienota 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajam veselības sertifikātam;
- c) piegādā operatoram vismaz vienu KVID izdrukku; KVID ir 1. punkta b) apakšpunktā minētais KVID; operators 1. punkta b) apakšpunktā minētā KVID I.7. blokā ir norādīts kā “par sūtījumu atbildīgais operators”.
2. Ja reģistrēts zirgs pagaidu uzturēšanās laikā ir jāpārvieto no vienas dalībvalsts uz citu dalībvalsti, nosūtīšanas vietas kompetentā iestāde:
- a) ja ir izpildīti Direktīvas 2009/156/EK 4. un 5. pantā noteiktie dzīvnieku veselības nosacījumi, saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK III pielikumu izdod veselības sertifikātu vai nu individuālam reģistrētam zirgam, vai tādu reģistrētu zirgu sūtījumam, kuriem ir viena un tā pati izcelsme un viens un tas pats galamērķis, un minētā sertifikāta I.6. blokā ieraksta atsauci uz katra sūtījumā ietilpstoša īslaicīgi ievesta zirga veselības sertifikātu, kas minēts 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā, un atsauci uz KVID, kas minēts 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā;
  - b) ar *TRACES* starpniecību informē galamērķa kompetento iestādi par reģistrēta zirga pārvietošanu uz minēto dalībvalsti un pieprasa, aizpildot 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID III daļu, apstiprināt ierašanos;
  - c) operatoram piegādā jaunu KVID izdrukku, kurā ir III daļa, kas pievienota saskaņā ar šā punkta b) apakšpunktu; operators ir 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā norādītais operators;
  - d) padara par nederīgu vai atsauc jebkuru tāda KVID izdrukku, kas piegādāts operatoram saskaņā ar 1. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, – saskaņā ar šā punkta c) apakšpunktu.
3. Galamērķa kompetentā iestāde, kas minēta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā un 2. punkta b) apakšpunktā, ar *TRACES* starpniecību apstiprina reģistrēta zirga ierašanos un reģistrē veiktās pārbaudes, aizpildot KVID III daļu.
4. Pagaidu ieviešanas noslēgumā 1. punkta b) apakšpunkta i) vai iii) punktā minētā kompetentā iestāde, kas uz laiku ievesto reģistrēto zirgu sertificē izcelsmes trešai valstij vai citai trešai valstij:
- a) ar *TRACES* starpniecību, aizpildot 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID III daļu, izvešanas robežkontroles punktu informē par to, ka uz laiku ievestais reģistrētais zirgs tiek no Savienības izvests;
  - b) operatoram piegādā jaunu KVID izdrukku, kurā ir III daļa, kas pievienota saskaņā ar šā punkta a) apakšpunktu; operators ir 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā norādītais operators;

**▼B**

- c) ja izvešanas robežkontroles punkts atrodas citā dalībvalstī:
- i) saskaņā ar Lēmumu 93/444/EEK vai nu individuālam reģistrētam zirgam, vai arī tādu reģistrētu zirgu sūtījumam, kuriem ir viena un tā pati izcelsme un viens un tas pats galamērķis, izdod sertifikātu; izdots sertifikāts atbilst Direktīvas 2009/156/EK III pielikumam;
  - ii) iepriekš i) punktā minētā sertifikāta I.6. blokā ievada atsauci uz katra sūtījumā ietilpstošā uz laiku ievestā reģistrētā zirga veselības sertifikātu un atsauci uz KVID; reģistrētā zirga veselības sertifikāts ir 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētais sertifikāts, un KVID ir 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētais KVID.
5. Izvešanas robežkontroles punkts, kas minēts 4. punkta a) apakšpunktā, reģistrētā zirga pagaidu ieviešanas beigās dokumentē, attiecīgi aizpildot KVID III daļu.
6. Ja mazāk kā 90 dienas pēc 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID izdošanas dienas reģistrēta zirga pagaidu ieviešana nav atbilstoši 5. punktam pabeigta, ieviešanas robežkontroles punktam un šajā pantā minētajām kompetentajām iestādēm ar *TRACES* starpniecību automātiski nosūta brīdinājumu, kas ir aktīvs līdz brīdim, kad minētās kompetentās iestādes noteikušas reģistrētā zirga statusu.

*17. pants***Operatora pienākumi attiecībā uz reģistrētu zirgu, kas ievests uz laiku**

1. Operators, kas norādīts 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā un kas atbildīgs par reģistrētu zirgu, kurš Savienībā ievests uz laiku, nodrošina, ka tiek izpildīti šādi nosacījumi:
- a) reģistrētajam zirgam visā pagaidu ieviešanas laikā ir līdzīgi dots 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētā veselības sertifikāta oriģināls un KVID, ko izdevis ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts;
  - b) reģistrētais zirgs paliek attiecīgajā dalībvalstī un telpās, kas norādītas 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajam veselības sertifikātam pievienotajā deklarācijā;
  - c) ja reģistrētais zirgs jāpārvieto uz citu dalībvalsti, tam ir veselības sertifikāts saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK III pielikumu un grozītais KVID, ko piegādājusi kompetentā iestāde saskaņā ar 16. panta 2. punktu;
  - d) visas agrāk izdotas KVID izdrukas ir nodotas kompetentajai iestādei, lai tās tiktu atzītas par nederīgām vai atsauktas;
  - e) reģistrēto zirgu no Savienības robežkontroles punkta, kas norādīts 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajā veselības sertifikātā, izved ne vēlāk kā 89 dienas pēc dienas, kad notikusi ieviešana Savienībā un kas ir norādīta attiecīgajā KVID.

**▼B**

2. Šā panta 1. punktā minētais operators ir atbildīgs par reģistrētā zirga pārvietošanu tā pagaidu ieviešanas laikā Savienībā un, konkrētāk, informē:

- a) kompetento iestādi – par jebkādam pārmaiņām, kas ieviešanas pārvietošanas maršrutā, kurš norādīts veselības sertifikātam pievienotajā deklarācijā; kompetentā iestāde ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) un iii) punktā minētā kompetentā iestāde; veselības sertifikāts ir 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētais veselības sertifikāts;
- b) izvešanas robežkontroles punktu – par dienu, kad uz laiku ievestais reģistrētais zirgs jāizved no Savienības;
- c) par saimniecību atbildīgo kompetento iestādi, – par reģistrētā zirga nāvi vai zudumu vai par ārkārtas situāciju, piemēram, veselības stāvokli, kura gadījumā veterināra palīdzība ir nepieciešama ilgāk kā 89 pagaidu ieviešanas dienas; kompetentā iestāde ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) un iii) punktā minētā kompetentā iestāde.

*18. pants***Savienībā uz laiku ievesta reģistrēta zirga atpakaļieošana pēc tam, kad tas uz laiku izvests**

1. Attiecībā uz reģistrētiem zirgiem, kas Savienībā ievesti uz laiku, var piešķirt atļauju atpakaļieošana pēc tam, kad zirgi uz laiku izvesti uz trešo valsti vai trešās valsts teritorijas daļu, lai piedalītos konkrētos konkursos, sacensībās, sacīkstēs vai kultūras pasākumos; trešajai valstij vai trešās valsts teritorijas daļai jābūt tādai, no kuras atpakaļieošana ir atļauta; atpakaļieošana Savienībā jāizmanto veselības sertifikāti, kuru paraugi noteikti saskaņā ar 20. panta 3. punktu; atpakaļieošana Savienībā jānotiek periodā, kas ir mazāk nekā 90 dienas pēc dienas, kad izdots 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētais KVID.

2. Lai atļautu 1. punktā minēto reģistrēta zirga atpakaļieošana, 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) un iii) punktā minētā kompetentā iestāde, kas izdod pagaidu izvešanas sertifikātu:

- a) piemēro pasākumus, kas paredzēti 16. panta 4. punkta a), b) un attiecīgā gadījumā c) apakšpunktā;
- b) ar *TRACES* starpniecību informē plānotās atpakaļieošanas robežkontroles punktu, aizpildot KVID III daļu;
- c) operatoram piegādā jaunu KVID izdrukā, kurā ir III daļa, kas pievienota saskaņā ar šā punkta b) apakšpunktu; operators ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā norādītais operators;
- d) padara par nederīgu vai atsauc jebkuru tāda KVID izdrukā, kas piegādāts saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, – saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu.

3. Atpakaļieošanas robežkontroles punkts:

- a) saglabā 3. panta 1. punkta c) apakšpunktā minētā veselības sertifikāta oriģinālu;

**▼B**

b) par reģistrēta zirga atpakaļievešanu ar *TRACES* starpniecību informē:

- i) kompetento iestādi galamērķī, kas paziņots deklarācijā, kura pievienota 16. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajam veselības sertifikātam, vai kas grozīts saskaņā ar 17. panta 2. punkta a) apakšpunktu;
- ii) aizpildot d) apakšpunktā minētā KVID I.24. bloku – robežkontroles punktu izvešanas vietā, kas paziņota deklarācijā, kura pievienota 16. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētajam veterinārajam sertifikātam, vai kas grozīta saskaņā ar 17. panta 2. punkta a) apakšpunktu;

c) aizpildot d) apakšpunktā minētā KVID I.6. bloku, pieprasa, lai galamērķa kompetentā iestāde pārbauda reģistrētā zirga ierašanās patiesumu un attiecīgā gadījumā sniedz ierašanās apstiprinājumu;

d) piegādā operatoram jauna KVID izdruku, kur ir aizpildīts II.1. bloks, iekļaujot atsauci uz tā iepriekšējā KVID numuru, kas piegādāts saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu, un kur II.14. bloks ir aizpildīts termiņā, līdz kuram jānotiek izvešanai no Savienības un kurš norādīts 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētajā KVID;

e) padara par nederīgu vai atsauc jebkuru tāda KVID izdruku, kas piegādāts operatoram saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, –saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu.

4. Pēc atpakaļievešanas pēc tam, kad uz laiku ievests reģistrēts zirgs ir saskaņā ar 1. punktu uz laiku izvests, uz atlikušo laikposmu, kas nepārsniedz 90 dienas pēc 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID izdošanas dienas, piemēro 16. pantā paredzētos noteikumus.

### *19. pants*

#### **Pagaidu ievēšanas konversija uz pastāvīgu ievēšanu un reģistrēta zirga nāve vai zudums**

1. Ja operators, kas norādīts 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā, kompetentajai iestādei, kas minēta 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) vai iii) punktā vai 16. panta 2. punkta b) apakšpunktā, iesniedzis attiecīgu pieteikumu, dalībvalsts var atļaut reģistrēta zirga ievēšanas statusu “Pagaidu ievēšana” konvertēt uz statusu “Pastāvīga ievēšana”, ja ir izpildītas šādas prasības:

a) saskaņā ar I pielikumu no attiecīgās trešās valsts vai tās teritorijas daļas ir atļauts reģistrētu zirgu imports;

b) par pagaidu uzturēšanās vietu atbildīgā kompetentā iestāde atbilst šādiem nosacījumiem:

- i) minētā kompetentā iestāde ar apmierinošiem rezultātiem veikusi nepieciešamās pārbaudes, lai pārliecinātos par atbilstību II pielikuma 3. daļā noteiktajām testēšanas un vakcinācijas prasībām attiecībā uz reģistrētu zirgu importu no attiecīgās trešās valsts vai tās teritorijas daļas;



**▼B**

- ii) minētā kompetentā iestāde ir nodrošinājusi, ka reģistrētais zirgs paliek oficiālā veterinārā uzraudzībā attiecīgajā dalībvalstī, līdz ir pagājuši trīs mēneši kopš KVID norādītās dienas, kad tas ievests Savienībā; KVID ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētais KVID.
2. Šā panta 1. punktā minētā kompetentā iestāde vai robežkontroles punkts, ko šim uzdevumam ir izraudzījusies dalībvalsts:
- a) *TRACES* sistēmā izbeidz statusu “Pagaidu ievēšana”, izraugoties statusu “Maiņa uz pastāvīgu ievēšanu” tā KVID III daļā, kas operatoram piegādāts saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, – saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir bijusi atpakaļieņemšana pēc pagaidu izvešanas, – saskaņā ar 18. panta 3. punkta c) apakšpunktu;
  - b) operatoram piegādā jaunu a) apakšpunktā minētā KVID izdruku vai jaunu KVID, kura I.21. blokā ir atzīmēts “Iekšējam tirgum”; operators ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā minētā KVID I.7. blokā norādītais operators;
  - c) padara par nederīgu vai atsauc jebkuru tāda KVID izdruku, kas operatoram piegādāts saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, – saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir bijusi atpakaļieņemšana pēc pagaidu izvešanas, – saskaņā ar 18. panta 3. punkta c) apakšpunktu;
  - d) padara par nederīgu vai atsauc 3. panta 1. punkta a) apakšpunktā minētā veselības sertifikāta oriģinālu.
3. Saskaņā ar 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktu vai 18. panta 3. punkta b) apakšpunktu izdota KVID I.7. blokā norādītais reģistrētais zirga operators nodrošina, ka konversijas perioda laikā:
- a) tiek veiktas un reģistrētas regulāras veterinārārsta vizītes, kurās pārbauda, vai reģistrētajam zirgam nav iespējama infekciju slimību klīnisko pazīmju;
  - b) tiek saglabāti ieraksti par reģistrēta zirga un zirgu dzimtas dzīvnieku pārvietošanu saimniecībā, kur dzīvnieks tiek turēts, un ārpus tās;
  - c) tiek veiktas muitas procedūras, kas minētas Īstenošanas regulas (ES) 2015/262 15. pantā;
  - d) saskaņā ar Īstenošanas regulas (ES) 2015/262 15. panta 1. punktu tiek iesniegts pieteikums uz identifikācijas dokumenta izdošanu vai esoša identifikācijas dokumenta pielāgošanu.
4. Savienībā uz laiku ieviesta reģistrēta zirga nāves vai zuduma gadījumā, ja attiecīgā dalībvalsts tā prasa, kompetentā iestāde, kuras teritorijā nāve vai zudums notikuši, ciešā sadarbībā ar robežkontroles punktu:
- a) *TRACES* sistēmā izbeidz statusu “Pagaidu ievēšana”, KVID III daļā izraugoties ierakstu “Bojāēja/zudums”; KVID ir 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā vai 18. panta 3. punkta b) apakšpunktā minētais KVID;

**▼B**

- b) padara par nederīgu vai atsauc jebkuru tāda KVID izdruku, kas operatoram piegādāts saskaņā ar 16. panta 1. punkta c) apakšpunktu vai, ja iepriekš ir notikusi pārvietošana uz citu dalībvalsti, – saskaņā ar 16. panta 2. punkta c) apakšpunktu, vai, ja iepriekš ir bijusi atpakaļieņemšana pēc pagaidu izvešanas, – saskaņā ar 18. panta 3. punkta c) apakšpunktu.

*20. pants*

**Īpaši dzīvnieku veselības nosacījumi attiecībā uz reģistrētu zirgu atpakaļieņemšanu pēc to pagaidu izvešanas dalībai konkursos, sacensībās, sacīkstēs un kultūras pasākumos**

1. Dalībvalstis atļauj reģistrētu zirgu atpakaļieņemšanu, ja ir ievēroti šādi nosacījumi:

- a) reģistrētais zirgs ārpus Savienības ir turēts ne ilgāk kā 30 dienas, ja vien saskaņā ar 3. punktu nav īpaši noteikts cits laiks;
- b) reģistrētais zirgs nav nedz turēts tādā trešā valstī vai tās teritorijas daļā, nedz ar sauszemes transportu tranzītā pārvietots pa tādu trešo valsti vai tās teritorijas daļu, kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā kā trešā valsts vai tās teritorijas daļa, kurā oficiālais veterinārārsts saskaņā ar II pielikuma 2. daļas A sadaļu ir parakstījis veselības sertifikātu;
- c) pagaidu izvešanai paredzēts veselības sertifikāts, ko parakstījis oficiālais veterinārārsts izcelsmes dalībvalstī, vai tā apliecināta kopija tiek pēc pieprasījuma uzrādīts atpakaļieņemšanas Savienībā robežkontroles punktā.

2. Kompetentā iestāde, kas sertificē kādu reģistrētu zirgu pagaidu izvešanai uz trešo valsti, nodrošina, ka, piemērojot Lēmuma 93/444/EEK 2. panta 1. punktu, līdz izvešanas vietai, kas atrodas kādā citā dalībvalstī, reģistrētam zirgam ir līdzīgi dots Direktīvas 2009/156/EK III pielikumam atbilstošs veselības sertifikāts.

3. Atpakaļieņemšanai pēc tam, kad reģistrētiem zirgiem, kas piedalās konkrētos konkursos, sacensībās, sacīkstēs vai kultūras pasākumos, bijusi par 30 dienām ilgāka pagaidu izvešana, piemēro īpašas dzīvnieku veselības prasības, kas paredzētas attiecīgajos II pielikuma 2. daļas B sadaļā doto veselības sertifikātu paraugos un attiecināmas uz minēto pasākumu.

4. KVID I.7. blokā norādītais par sūtījumu atbildīgais operators nodrošina, ka pagaidu izvešanas laikā reģistrētais zirgs nav nedz turēts tādā trešā valstī vai tās teritorijas daļā, nedz ar sauszemes transportu tranzītā pārvietots pa tādu trešo valsti vai tās teritorijas daļu, kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā kā trešā valsts vai tās teritorijas daļa, kurā oficiālais veterinārārsts saskaņā ar II pielikuma 2. daļas A sadaļu ir parakstījis veselības sertifikātu.

*21. pants*

**Īpaši dzīvnieku veselības nosacījumi attiecībā uz kaušanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku importu**

Šīs regulas 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta i) punktā norādītā KVID I.7. blokā norādītais kaušanai paredzēto zirgu dzimtas dzīvnieku operators nodrošina, ka pēc pārbaudēm, kas veiktas ieviešanas Savienībā robežkontroles punktā, dzīvnieki:

**▼B**

- a) ir bez kavēšanās un nonākšanas saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss, vai nu tieši pārvesti uz galamērķa kautuvi, kur tie 72 stundās pēc ierašanās kautuvē tiek nokauti; vai
- b) kā norādīts šīs regulas 3. panta 1. punkta e) apakšpunktā minētajā veselības sertifikātā, ir pārvietoti cauri vienotam atestētam tirgum vai Direktīvas 2009/156/EK 7. panta 1. punktā minētajam šķirošanas centram, no kurienes tie pēc tirgus ir saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem, kas nodrošina izsekojamību, izvedami tieši uz kautuvi nokaušanai, cik drīz vien iespējams, taču ne vēlāk kā piecu darba dienu laikā kopš ievešanas Savienībā, nepieļaujot saskari ar tādiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir cits veselības statuss.

## 8. SADAĻA

**Pārejas un nobeiguma noteikumi**

## 22. pants

**Pārejas noteikumi**

Pārejas periodā līdz 2018. gada 31. decembrim dalībvalstis atļauj Savienībā ievest zirgu dzimtas dzīvnieku un to spermas, olšūnu un embriju sūtijumus, kam līdzīgi doti veselības sertifikāti, kas sastādīti saskaņā ar to veselības sertifikātu paraugiem, kuri piemērojami pirms šīs regulas piemērošanas dienas, kas norādīta 24. panta otrajā daļā.

## 23. pants

**Atceļšana**

Atceļ Lēmumus 92/260/EEK, 93/195/EEK, 93/196/EEK, 93/197/EEK, 94/699/EK, 95/329/EK, 2003/13/EK, 2004/177/EK, 2004/211/EK, 2010/57/ES un 2010/471/ES.

Atsauces uz minētajiem lēmumiem lasa kā atsaucis uz šo regulu.

## 24. pants

**Stāšanās spēkā un piemērošana**

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no 2018. gada 1. oktobra.

**▼M2**

Tās 16. panta 1. punkta b) apakšpunkta iii) punktu, 2. punkta b), c) un d) apakšpunktu, 3. punktu, 4. punkta a) un b) apakšpunktu un 5. punktu, kā arī 17. panta 1. punkta d) apakšpunktu un 19. panta 2. punkta a) apakšpunktu piemēro no 2019. gada 14. decembra.

**▼B**

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

▼B

## I PIELIKUMS

▼M2

TREŠO VALSTU UN TO TERITORIJAS DAĻU <sup>(1)</sup> SARAKSTS, NO KURĀM IR ATĻAUTA ZIRGU DZIMTAS DZĪVNIĒKU UN TO SPERMAS, OLŠŪNU UN EMBRIJU IEVEŠANA SAVIENĪBĀ

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
AE	Apvienotie Arābu Emirāti	AE-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	X	—	—	X	X	
AR	Argentīna	AR-0	Visa valsts	D	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
AU	Austrālija	AU-0	Visa valsts	A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
BA	Bosnija un Hercegovina	BA-0	Visa valsts	B	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BB	Barbadosa	BB-0	Visa valsts	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BH	Bahreina	BH-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BM	Bermudu Salas	BM-0	Visa valsts	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BO	Bolīvija	BO-0	Visa valsts	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BR	Brazīlija	BR-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		BR-1	Štati: Parana un Riodežaneiro	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
BY	Baltkrievija	BY-0	Visa valsts	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
CA	Kanāda	CA-0	Visa valsts	C	X	X	X	X	X	X	X	X	—	X	

## ▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CH	Šveice (2)	CH-0	Visa valsts	A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
CL	Čīle	CL-0	Visa valsts	D	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
CN	Ķīna	CN-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		CN-1	No zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām brīvā zona Guandunas provinces Guandžou pašvaldības Conghua pilsētā, ietverot biodrošā autoceļa koridoru no Guandžou un Honkongas lidostas un uz tām (sīkāku informāciju sk. 1. BLOKĀ)	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
		CN-2	Pasaules čempionāta norises vieta <i>Expo 2010</i> autostāvvietā Nr. 15 un ceļš līdz Šanhajas Pudongas starptautiskajai lidostai Pudongas Jaunā apgabala ziemeļu daļā un Šanhajas aglomerācijas <i>Minhang</i> apgabala austrumu daļā (sīkāku informāciju sk. 1. BLOKĀ)	G	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## ▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CR	Kostarika	CR-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		CR-1	Sanhosē aglomerācija	D	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	
CU	Kuba	CU-0	Visa valsts	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
DZ	Alžīrija	DZ-0	Visa valsts	E	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
EG	Ēģipte	EG-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		EG-1	No zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām brīva zona, kas izveidota Ēģiptes Bruņoto spēku Veterinārajā slimnīcā ( <i>El Nasr Road</i> , iepretim <i>Al Ahly</i> sporta klubam) Kairā, un automaģistrāles savienojums ar Kairas Starptautisko lidostu (sīkāku informāciju sk. 2. BLOKĀ)	E	X	—	X	—	—	—	—	—	—	X	
FK	Foklenda (Malvinu) Salas	FK-0	Visa valsts	A	X	X	X	—	X	—	—	—	—	X	
GL	Grenlande	GL-0	Visa valsts	A	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
HK	Honkonga	HK-0	Visa valsts	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
IL	Izraēla <sup>(3)</sup>	IL-0	Visa valsts	E	X	X	X	X	X	X	X	—	—	X	
IS	Islande <sup>(4)</sup>	IS-0	Visa valsts	A	X	X	X	X	X	X	X	X	—	X	

▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
JM	Jamaika	JM-0	Visa valsts	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
JO	Jordānija	JO-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
JP	Japāna	JP-0	Visa valsts	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
KG	Kirgizstāna	KG-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		KG-1	Isikula apgabals	B	—	—	X	—	—	—	—	—	—	X	
KR	Korejas Republika	KR-0	Visa valsts	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
▼ <u>M6</u>															
KW	Kuveita	KW-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
▼ <u>M2</u>															
LB	Libāna	LB-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
MA	Maroka	MA-0	Visa valsts	E	X	X	X	X	X	X	X	X	—	X	
ME	Melnkalne	ME-0	Visa valsts	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
MK	Ziemeļmaķedonija	MK-0	Visa valsts	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
MO	Makao	MO-0	Visa valsts	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
▼ <u>M5</u>															
MY	Malaizija	MY-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		MY-1	Pussala	G	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
▼ <u>M2</u>															
MU	Maurīcija	MU-0	Visa valsts	E	—	—	X	—	—	—	—	—	—	X	

## ▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi		
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki	
										RH	RE	EBP				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
MX	Meksika	MX-0	Visa valsts	C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		MX-1	Mehiko aglomerācija	C	—	X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tikai ar II pielikuma 2. daļas B iedaļas 1. nodaļā paredzēto sertifikātu
		MX-2	Visa valsts, izņemot Čjapasas, Oahakas, Tabasko, Kampečes, Jukatanas, Kintanas Roo, Verakrusas un Tamaulipasas štatu	C	X	X	X	—	X	—	—	—	—	—	—	
NZ	Jaunzēlande	NZ-0	Visa valsts	A	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X		
OM	Omāna	OM-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X		
PE	Peru	PE-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
		PE-1	Limas apgabals	D	X	X	X	—	—	—	—	—	—	—	X	
PM	Senpjēra un Mikelona	PM-0	Visa valsts	A	—	—	X	—	X	—	—	—	—	X		
PY	Paragvaja	PY-0	Visa valsts	D	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X		
QA	Katara	QA-0	Visa valsts	E	X	X	X	—	—	X	—	—	—	X		
RS	Serbija <sup>(5)</sup>	RS-0	Visa valsts	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X		



## ▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
RU	Krievija	RU-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		RU-1	Kaļiņingradas, Arhangeļskas, Vologdas, Murmanskas, Ļeņingradas, Novgorodas, Pleskavas, Brjanskas, Vladimiras, Ivanovas, Tveras, Kalugas, Kostromas, Maskavas, Orlas, Rjazaņas, Smoļenskas, Tulas, Jaroslavljas, Nižņijnovgorodas, Kirovas, Belgorodas, Voronežas, Kurskas, Ļipeckas, Tambovas, Astrahaņas, Volgogradas, Penzas, Saratovas, Uljanovskas, Rostovas, Orenburgas, Permas un Kurgānas apgabals	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
		RU-2	Stavropoles un Krasnodaras apgabals	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
		RU-3	Karēlijas, Marijelas, Mordvijas, Čuvašijas, Kalmikijas, Tatarstānas, Dagestānas, Kabardas-Balkārijas, Ziemeļosetijas, Ingušijas un Karačajas-Čerkesijas Republika	B	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
SA	Saūda Arābija	SA-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		SA-1	Visa valsts, izņemot SA-2	E	X	X	X	—	—	X	—	—	—	X	

▼ M2

ISO kods	Trešā valsts	Trešās valsts teritorijas daļas kods	Trešās valsts teritorijas daļas apraksts	SG	TA	Atpakaļiešana	Importēšana			Importēšana			Tranzīts	Īpaši nosacījumi	
					RH	RH	RH	ES	RE + EBP	SPERMA			O/E		Zirgu dzimtas dzīvnieki
										RH	RE	EBP			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		SA-2	Aizsargzonas un uzraudzības zonas Džizānā, Asīrā un Nedžrānā, kas aprakstītas 3. BLOKĀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SG	Singapūra	SG-0	Visa valsts	G	X	X	X	—	—	—	—	—	—	X	
▼ <u>M3</u>															
TH	Taizeme	TH-0	Visa valsts	G	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
▼ <u>M2</u>															
TN	Tunisija	TN-0	Visa valsts	E	X	X	X	X	X	—	—	—	—	X	
▼ <u>M6</u>															
TR	Turcija	TR-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		TR-1	Ankaras, Edīmes, Stambulas, Izmiras, Kirklareli un Tekirdāgas province	E	X	X	X	—	—	—	—	—	—	—	X
▼ <u>M2</u>															
UA	Ukraina	UA-0	Visa valsts	B	X	X	X	X	X	X	X	X	—	X	
US	Amerikas Savienotās Valstis	US-0	Visa valsts	C	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
UY	Urugvaja	UY-0	Visa valsts	D	X	X	X	X	X	X	X	X	—	X	
ZA	Dienvidāfrika	ZA-0	Visa valsts	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		ZA-1	Keiptaunas aglomerācija (sīkāku informāciju sk. 4. BLOKĀ)	F	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Komisijas Lēmums 2008/698/EK

(1) Ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 13. panta 2. punkta a) apakšpunktu ir piemērojama oficiāla reģionalizācija.

(2) Neskarot konkrētas sertifikācijas un kontroles prasības, kas noteiktas Padomes un Komisijas Lēmumā 2002/309/EK, Euratom (OV L 114, 30.4.2002., 1. lpp.).

(3) Turpmāk uzskatīta par Izraēlas Valsti, izņemot teritorijas, kas Izraēlas pārvaldē atrodas kopš 1967. gada jūnija, proti, Golānas augstienes, Gazas joslu, Austrumjeruzalemi un pārējo Rietumkrastu.

(4) Neskarot konkrētas sertifikācijas prasības, kas noteiktas Līguma par Eiropas Ekonomikas zonu 17. pantā (OV L 1, 3.1.1994., 3. lpp.).

(5) Kā definēts 135. pantā Stabilizācijas un asociācijas nolīgumā starp Eiropas Kopienām un to dalībvalstīm, no vienas puses, un Serbijas Republiku, no otras puses (OV L 278, 18.10.2013., 16. lpp.).

## ▼B

## I PIELIKUMĀ IZMANTOTIE APZĪMĒJUMI

Dzīvnieks/ produkts	Kategorijas/nosacījumi
RH	Reģistrēti zirgi, kas definēti šīs regulas 2. panta c) punktā.
ES	Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kas definēti Direktīvas 2009/156/EK 2. panta d) punktā.
RE	Reģistrēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kas definēti Direktīvas 2009/156/EK 2. panta c) punktā.
EBP	Vaislai [pavairošanai] un nodarbināšanai [nobarošānai] paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kas definēti Direktīvas 2009/156/EK 2. panta e) punktā.
SPERMA	No zirgu dzimtas dzīvniekiem saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 2. punkta b) apakšpunkta ii) punktu savākta sperma.
O/E	No zirgu dzimtas dzīvniekiem saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 2. punkta b) apakšpunkta ii) punktu savāktas vai sagatavotas olšūnas un embriji.

Ailes	Informācija / preces apraksts	Nepieciešamais veselības sertifikāts
1.–4.	Teritorijas apraksts	Nav attiecināms
5.	Sanitārā grupa	Nav attiecināms
6.	Reģistrētu zirgu pagaidu ieviešana	II PIELIKUMA 1. daļas A sadaļa
7.	Skriešanās sacīkstēm, sacensībām un kultūras pasākumiem paredzētu reģistrētu zirgu atpakaļiešana pēc pagaidu izvešanas	II PIELIKUMA 2. daļas A sadaļa II PIELIKUMA 2. daļas B sadaļas 1. nodaļa II PIELIKUMA 2. daļas B sadaļas 2. nodaļa
8.	Reģistrētu zirgu imports	II PIELIKUMA 3. daļas A sadaļa
9.	Kaušanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku imports	II PIELIKUMA 3. daļas B sadaļa
10.	Reģistrētu zirgu dzimtas dzīvnieku un vaislai un nodarbināšanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku imports	II PIELIKUMA 3. daļas A sadaļa
11.	No reģistrētiem zirgiem savāktas spermas imports	III pielikuma 1. daļas A sadaļa III pielikuma 1. daļas B sadaļa III pielikuma 1. daļas C sadaļa III pielikuma 1. daļas D sadaļa

▼ **B**

Ailes	Informācija / preces apraksts	Nepieciešamais veselības sertifikāts
12.	No reģistrētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem savāktas spermas imports	III pielikuma 1. daļas A sadaļa III pielikuma 1. daļas B sadaļa III pielikuma 1. daļas C sadaļa III pielikuma 1. daļas D sadaļa
13.	No vaislai un nodarbināšanai paredzētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem savāktas spermas imports	III pielikuma 1. daļas A sadaļa III pielikuma 1. daļas B sadaļa III pielikuma 1. daļas C sadaļa III pielikuma 1. daļas D sadaļa
14.	Zirgu dzimtas dzīvnieku olšūnu un embriju ievēšana	III pielikuma 2. daļas A sadaļa III pielikuma 2. daļas B sadaļa
15.	Zirgu dzimtas dzīvnieki tranzītā	II PIELIKUMA 1. daļas B sadaļa
16.	Atsauce uz īpašiem nosacījumiem/papildu garantijām	Nav attiecināms

**Bloki**

X Ievēšana atļauta

— Ievēšana nav atļauta

**Sanitārās grupas**

Sanitārā grupa	Īpašas dzīvnieku veselības garantijas, kas nepieciešamas zirgu dzimtas dzīvnieku ievēšanai Savienībā
<b>A</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts
<b>B</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts, zirgu ļaunie ienāši, vaislas sērga
<b>C</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts, zirgu encefalomiēlīts (austrumu un rietumu), vezikulārais stomatīts
<b>D</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts, zirgu ļaunie ienāši, vaislas sērga, zirgu encefalomiēlīts (austrumu un rietumu), Venecuēlas zirgu encefalomiēlīts, vezikulārais stomatīts
<b>E</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts, zirgu ļaunie ienāši, vaislas sērga, Āfrikas zirgu mēris
<b>F</b>	zirgu infekciozā anēmija, vaislas sērga, Āfrikas zirgu mēris
<b>G</b>	zirgu infekciozā anēmija, zirgu virusālais arterīts, zirgu ļaunie ienāši, vaislas sērga, Japānas encefalomiēlīts



## 1. BLOKS

CN	Ķīna	CN-1	<p>Īpašā no zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām brīvā zona, kas atrodas Guandunas provincē un kam ir šādas robežas:</p> <p>centrālā zona: jāšanas pasākumu norises vieta <i>Reshui Village, Conghua</i> pilsētas <i>Lingkou Town</i> ar tādu apkārtnējo apgabalu piecu km rādiusā, ko kontrolē ceļu kontroles punkts uz valsts autoceļa Nr. 105;</p> <p>uzraudzības zona: visi <i>Conghua</i> pilsētas administratīvi teritoriālie iedalījumi, kas aptver centrālo zonu un aizņem 2 009 km<sup>2</sup> lielu platību;</p> <p>aizsargzona: šādu tuvējo administratīvi teritoriālo iedalījumu ārējās robežas, kas aptver uzraudzības zonu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <i>Baiyun</i> rajons, <i>Conghua</i> pilsētas <i>Luogang</i> rajons,</li> <li>— <i>Guandžou</i> pilsētas <i>Huadu</i> rajons,</li> <li>— <i>Zengcheng</i> pilsēta,</li> <li>— <i>Qingyuan</i> pilsētas <i>Qingcheng</i> rajona administratīvi teritoriālie iedalījumi,</li> <li>— <i>Fogang</i> novads,</li> <li>— <i>Xinfeng</i> novads,</li> <li>— <i>Longmen</i> novads;</li> </ul> <p>biodrošā autoceļa koridors:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— no jāšanas pasākumu norises vietas centrālajā zonā uz <i>Guandžou Baiyun</i> starptautisko lidostu, braucot pa valsts autoceļu Nr. 105, <i>Jiebei</i> autoceļu, lidostas ātrgaitas automaģistrāli, ietverot attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem slēgto zonu viena km rādiusā ap <i>Baiyun</i> starptautisko lidostu <i>Guandžou</i> pilsētā;</li> <li>— no jāšanas pasākumu norises vietas centrālajā zonā uz <i>Shenzhen Huanggang</i> ostu uz Ķīnas un Honkongas robežas, braucot pa valsts autoceļu Nr. 105, <i>Jiebei</i> autoceļu, ziemeļu apļa ātrgaitas automaģistrāli Nr. 2 (<i>No. 2 north ring expressway</i>) un <i>Guang-Shen</i> autoceļu ar zirgu dzimtas dzīvniekiem slēgto zonu autoceļa abās pusēs vismaz viena km platumā;</li> </ul> <p>pirmsievešanas karantīna: karantīnas telpas aizsargzonā, ko izraudzījušās kompetentās iestādes, lai zirgu dzimtas dzīvniekus no citām Ķīnas daļām sagatavotu ievēšanai no zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām brīvajā zonā.</p>
CN	Ķīna	CN-2	<p>Zonas robežu noteikšana Šanhajas aglomerācijā:</p> <p>rietumu robeža: no <i>Huangpu</i> upes grīvas ziemeļos līdz <i>Dazhi</i> upes sazarojumam;</p> <p>dienvidu robeža: no <i>Huangpu</i> upes sazarojuma līdz <i>Dazhi</i> upes grīvai austrumos;</p> <p>ziemeļu un austrumu robeža: krasta līnija.</p>



## 2. BLOKS

EG	Ēģipte	EG-1	<p>Aptuveni 0,1 km<sup>2</sup> liela no zirgu dzimtas dzīvnieku slimībām brīva zona (<i>EDFZ</i>), kas izveidota ap Ēģiptes Bruņoto spēku Veterināro slimnīcu (<i>El-Nasr Road</i> iepretim <i>Al Ahly</i> sporta klubam) Kairas austrumu nomalē (koordinātas: 30°04'19,6"N 31°21'16,5"E), un 10 km garš automaģistrāles savienojums (<i>El-Nasr Road</i> un <i>Airport Road</i>) ar Kairas Starptautisko lidostu.</p> <p>a) <i>EDFZ</i> robežas:</p> <p>no <i>El Nasr Road</i> krustojuma ar <i>El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh Road</i> (koordinātas: 30°04'13,6"N 31°21'04,3"E) pa <i>El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh Road</i> aptuveni 500 m uz ziemeļiem līdz pirmajam krustojumam ar <i>Passage Inside Armed Forces</i> (tālāk – <i>Passage</i>), pa labi un pa <i>Passage</i> aptuveni 100 m uz austrumiem, atkal pa labi un pa <i>Passage</i> aptuveni 150 m uz dienvidiem, pa kreisi un pa <i>Passage</i> aptuveni 300 m uz austrumiem, pa labi un pa <i>Passage</i> aptuveni 100 m uz dienvidiem līdz <i>El-Nasr Road</i>, pa labi un pa <i>El-Nasr Road</i> 300 m uz dienvidrietumiem līdz <i>El-Nasr Road</i> krustojuma ar <i>Hassan Ma'moon Road</i> pretējai pusei, pa labi un pa <i>Passage</i> 100 m uz ziemeļiem, pa kreisi un pa <i>Passage</i> 120 m uz rietumiem, pa kreisi un pa <i>Passage</i> 200 m uz dienvidiem, pa labi un pa <i>El-Nasr Road</i> 100 m uz rietumiem līdz <i>El-Nasr Road</i> krustojumam ar <i>El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh Road</i>.</p> <p>b) Pirmseksporta karantīnas zonas robežas <i>EDFZ</i> teritorijā:</p> <p>no punkta iepretim <i>El-Nasr Road</i> krustojumam ar <i>Hassan Ma'moon Road</i> pa <i>Passage</i> 100 m uz ziemeļiem, pa labi un pa <i>Passage</i> 250 m uz austrumiem, pa labi un pa <i>Passage</i> 50 m uz dienvidiem līdz <i>El-Nasr Road</i>, pa labi un pa <i>El-Nasr Road</i> 300 m uz dienvidrietumiem līdz <i>El-Nasr Road</i> krustojuma ar <i>Hassan Ma'moon Road</i> pretējai pusei.</p>
----	--------	------	--

## 3. BLOKS

SA	Saūda Arābija	SA-1	<p>Apstiprinātie karantīnas punkti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Rijādas lidosta</li> <li>Karaļa Abdulaziza hipodroms (<i>Janadriyah</i>)</li> </ol>
		SA-2	<p>Tādu aizsargzonu un uzraudzības zonu robežas, kas izveidotas saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 5. panta 2. punkta otrās daļas a) un b) apakšpunktu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Džizānas province <ul style="list-style-type: none"> <li>aizsargzona: visa province, izņemot tās daļu uz ziemeļiem no Šukaikas autoceļu kontroles punkta uz 5. autoceļa un uz ziemeļiem no 10. autoceļa,</li> <li>uzraudzības zona: provinces daļa uz ziemeļiem no autoceļa kontroles punkta Šukaikā uz 5. autoceļa, kuru kontrolē autoceļa kontroles punkts Kahmā, un uz ziemeļiem no 10. autoceļa.</li> </ul> </li> <li>Asīras province <ul style="list-style-type: none"> <li>aizsargzona: provinces daļa, ko norobežo 10. autoceļš, starp Derbu, Abhu un Kamismušaitu uz ziemeļiem, izņemot jāšanas sporta klubus attiecīgajās gaisa un militārajās bāzēs, un provinces daļa, ko ziemeļos norobežo 15. autoceļš, kas Kamismušaitu caur Džarašu, Utfāhu un Dhahrandžanubu savieno ar Nedžrānas provinces robežu, un provinces daļa, ko ziemeļos norobežo autoceļš no Utfahas caur Faidu uz Badrdžanubu (Nedžrānas provincē),</li> </ul> </li> </ol>

▼B

			<p>— uzraudzības zona: jāšanas sporta klubi attiecīgajās gaisa un militārajās bāzēs, provinces daļa starp aizsargzomas robežu un 209. autoceļu no Šukaikas līdz 211. ceļa kontrolpunktam Muhajilā, provinces daļa starp 10. autoceļa kontrolpunktu uz dienvidiem no Abhas, Abhas pilsētu un ceļa kontrolpunktu Balasmēru 65 km attālumā no Abhas uz 15. autoceļa uz ziemeļiem, provinces daļa starp Kamismušaitu un ceļa kontrolpunktu 90 km attālumā no Abhas uz 255. autoceļa virzienā uz Samaku un ceļa kontrolpunktu Jarā, 90 km attālumā no Abhas uz 10. autoceļa virzienā uz Rijādu, un provinces daļa uz dienvidiem no virtuālās līnijas starp ceļa kontrolpunktu Jarā uz 10. autoceļa un Hašmgurābu, kas atrodas uz 177. autoceļa, līdz Nedžrānas provinces robežai.</p> <p>3. Nedžrānas province</p> <p>— aizsargzona: provinces daļa, ko norobežo autoceļš no Utfahas (Asīras province) līdz Badr Džanubai un līdz Sebtai un no Sebtas gar Vadi Habuna līdz krustojumam ar 177. autoceļu starp Nedžrānu un Rijādu uz ziemeļiem, bet no šā krustojuma pa 177. autoceļu uz dienvidiem līdz krustojumam ar 15. autoceļu no Nedžrānas līdz Šarūrai, un provinces daļa uz dienvidiem no 15. autoceļa starp Nedžrānu un robežu ar Jemenu,</p> <p>— uzraudzības zona: provinces daļa uz dienvidiem no līnijas starp autoceļu kontroles punktu Jarā uz 10. autoceļa un Hašmgurābu uz 177. autoceļa no robežas ar Nedžrānas provinci līdz autoceļu kontroles punktam Hašmgurābā, 80 km no Nedžrānas, un uz rietumiem no 175. autoceļa virzienā uz Šaruru.</p>
--	--	--	--

## 4. BLOKS

ZA	Dienvidāfrika	ZA-1	<p>Apstiprinātie karantīnas punkti:</p> <p>1. Kenilvortas karantīnas punkts</p> <p>Keiptaunas aglomerācijas teritorijas norobežojums (ZA-1):</p> <p>ziemeļu robeža: <i>Blaauwberg Road (M14)</i>;</p> <p>austrumu robeža: <i>Koeberg Road (M14), Platteklouf Road (M14), N7 Highway, N1 Highway un M5 Highway</i>;</p> <p>dienvidu robeža: <i>Ottery Road, Prince George's Drive, Wetton Road, Riverstone Road, Tennant Road, Newlands Drive, Paradise Road, Union Drive, Rhodes Drive līdz Newlands Forestry station un pāri Echo Gorge of Table Mountain līdz Camps Bay</i>;</p> <p>rietumu robeža: <i>krasta josla no Camps Bay līdz Blaauwberg Road.</i></p>
----	---------------	------	--

▼ B

## II PIELIKUMS

## VESELĪBAS SERTIFIKĀTU PARAUGI UN DEKLARĀCIJU PARAUGI DZĪVU ZIRGU DZIMTAS DZĪVNIĒKU IEVEŠANAI SAVIENĪBĀ

▼ M2

## 1. DAĻA

## Pagaidu ievēšana un tranzīts

## A iedaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs reģistrētu zirgu pagaidu ievēšanai Savienībā uz mazāk nekā 90 dienām

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsauces Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Aptiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. CITES numurs (numuri)					
	I.18. Dzīvnieka apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>		I.20. Daudzums <b>1</b>	
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits				
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.				
I.25. Dzīvnieka sertifikācijas nolūks:  Reģistrēts zirgs <input type="checkbox"/>								
I.26.				I.27. Importam vai ievēšanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>				
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)      Identifikācijas sistēma      Identifikācijas Nr.      Vecums      Dzimums <b>Equus caballus</b>								



▼ M2

VALSTS	Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs			
	II.a.	Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.	Vietējās uzskaites Nr.
II daļa. Sertifikācija	<b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b>			
	<p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;</li> <li>- šodien<sup>(1)</sup> pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klīnisku slimību pazīmju vai acīmredzamu ekto-parazītu invāzijas pazīmju;</li> <li>- nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;</li> <li>- atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.5. punktā;</li> <li>- tam ir līdzi dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis dzīvnieka īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul>			
	II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i>			
	II.1.1. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no ..... ( <i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i> ), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir ..... <sup>(2)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā <sup>(2)</sup> .			
	II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga ( <i>Trypanosoma equiperdum</i> ), zirgu jaunie ienāši ( <i>Burkholderia mallei</i> ), zirgu encefalomielīts (visu veidu, arī Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.			
	II.1.3. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:			
	a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klīnisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri un kurā pēdējos 12 mēnešos pirms nosūtīšanas dienas nav veikta vakcinācija pret šo slimību;			
	b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;			
	c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;			
	d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu jaunie ienāši;			
	<sup>(3)vai nu</sup> [e) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts vezikulārais stomatīts;			
	<sup>(3)vai</sup> [e) kurā 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir bijuši vezikulāra stomatīta gadījumi un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, dzīvniekam ņemta asins parauga testa rezultāti bijuši ar negatīvu rezultātu uz vezikulārā stomatīta vīrusa antivielu <sup>(3)vai nu</sup> [vīrusa neitralizācijas testā ar seruma atšķaidījumu 1 pret 32;]			
	<sup>(3)vai</sup> [ELISA testā atbilstoši OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) attiecīgās nodaļas prasībām;]			
	II.1.4. Šis dzīvnieks nav no tādas novietnes un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:			
	<sup>(4)</sup> [II.1.4.1. attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —			
	<sup>(3)vai nu</sup> [6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i> ;]			
	<sup>(3)un/vai</sup> [attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts;]			
	<sup>(3)un/vai</sup> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]			

## ▼ M2

## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p><sup>(4)</sup>[II.1.4.2. attiecībā uz zirgu ļaunajiem ienašiem —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvi izraisītāpatogēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patogēna antivielu noteikšanas testa rezultāti, tikuši nokauti un iznīcināti;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]</p> <p>II.1.4.3. attiecībā uz zirgu encefalomyelītu (jebkurā formā) —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumnilas drudzi vai zirgu encefalomyelītu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p> <p>II.1.4.4. attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agarā gelā (<i>AGID</i> jeb Koginsa testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;</p> <p>II.1.4.5. attiecībā uz vezikulāro stomatītu —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p> <p>II.1.4.6. attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;</p> <p>II.1.4.7. attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.</p> <p>II.1.5. Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība.</p> <p>II.2. <i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i></p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [II.2.1. Vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieks ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā, kas atrodas tādā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, kura iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, un</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [Savienības dalībvalstī;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [valstī vai tās teritorijas daļā, kuras kods ir .....<sup>(2)</sup> un no kuras ir atļauta reģistrētu zirgu pagaidu ievēšana Savienībā, un no kuras tas ir importēts nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ar nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri kā tie, kuri noteikti saskaņā ar Savienības tiesību aktiem reģistrētu zirgu pagaidu ievēšanai no šīs valsts vai tās teritorijas daļas tieši Savienībā, un kura ir:</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā .....<sup>(2)</sup> kā nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļa;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [iekļauta A, B vai C sanitārajā grupā;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [Ķīna<sup>(5)(6)</sup>, Honkonga, Japāna, Koreja, Makao, Malaizija (pussala), Singapūra, Taizeme vai Apvienotie Arābu Emirāti;]]]</p>		



M2

## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a.	Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.	Vietējās uzskaites Nr.
(3)(7) vai	II.2.1.	Vismaz 60 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieks ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā, kas atrodas tādā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, kura iekļauta F sanitārajā grupā, vai arī 60 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir importēts no kādas Savienības dalībvalsts, pirms saskaņā ar II.2.2. punktu ievietots pret vektoriem aizsargātās vai pret vektoriem drošas karantīnas punktā.]		
(3)(7) vai nu	II.2.2.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un		
(3) vai nu		[vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš ievēšanas nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, ja tas saskaņā ar II.2.1. punktu ir importēts no Savienības dalībvalsts vai tādas valsts vai tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, attiecīgajā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ir turēts izolācijā, kur bijis pasargāts no vektoriem kukaiņiem;]		
(3) vai		[vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš ievēšanas nosūtītājā valstī vai tās teritorijas daļā, ja tas saskaņā ar II.2.1. punktu ir importēts no Savienības dalībvalsts vai tādas valsts vai tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, attiecīgajā nosūtītājā valstī vai tās teritorijas daļā ir turēts īpaši paredzētās telpās oficiālā veterinārā uzraudzībā, un nosūtītāju valstī vai tās teritorijas daļā OIE ir atzinusi par brīvu no Āfrikas zirgu mēra;]		
(3)(7) vai	II.2.2.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un turēts:		
(3) vai nu		[apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... ( <i>ieraksta karantīnas punkta nosaukumu</i> ) vismaz pēdējās 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas, laikā no ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) līdz ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), pret vektoriem aizsargātajās telpās norobežots vismaz no brīža divas stundas pirms saulrieta līdz brīdim divas stundas pēc saullektā, trenēts oficiālā veterinārā uzraudzībā, pirms izvešanas no stajliem to apstrādājot ar repelentu kombinācijā ar insekticīdu, kas iedarbojas pret <i>Culicoides</i> , kā arī stingrā izolācijā no zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas netiek gatavoti eksportam ar vismaz tikpat stingriem nosacījumiem kā pagaidu ievēšanai vai importēšanai Savienībā noteiktie nosacījumi.]]		
(3) vai		[pastāvīgi norobežots apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... ( <i>ieraksta karantīnas punkta nosaukumu</i> ) vismaz 14 dienas pirms nosūtīšanas dienas, un, pastāvīgi monitorējot aizsardzību pret vektoriem, ir apstiprināts, ka pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punkta daļā vektoru nav.]]		
<b>II.3. Vakcinācijas un veselības testu apliecinājums</b>				
(3) vai nu	II.3.1.	Dzīvnieks nosūtīšanas valstī pret Āfrikas zirgu mēri nav vakcinēts, un nav informācijas, kas liecinātu par agrāk veiktu vakcināciju;]		
(3) vai	II.3.1.	Dzīvnieks ir vakcinēts pret Āfrikas zirgu mēri, un vakcinācija veikta:		
(3) vai nu		[vairāk nekā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas;]		
(3) vai		[vairāk nekā 60 dienas un mazāk nekā 12 mēnešus pirms dienas, kad tas ievests II.1.3. punkta a) apakšpunktā minētajā valsts teritorijas daļā, no kuras tas nosūtīts;]		
(3)(7) vai	II.3.1.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un pret Āfrikas zirgu mēri vakcinēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) ne agrāk kā 24 mēnešus, bet vismaz 40 dienas pirms ievēšanas pret vektoriem aizsargātā karantīnā, saskaņā ar ražotāja norādījumiem ievadot reģistrētu vakcīnu, kas aizsargā pret Āfrikas zirgu mēra vīrusa cirkulējošiem serotipiem;]		
	II.3.2.	Dzīvnieks nav vakcinēts pret Venecuēlas encefalomielītu 60 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no		
(3) vai nu		[valsts, kurā vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas visas teritorijas daļas bijušas brīvas no Venecuēlas encefalomielīta;]		
(3)(7) vai		[valsts teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā un vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta, un Venecuēlas zirgu encefalomielīts ir konstatēts pārejās nosūtīšanas valsts teritorijas daļās, un		

## ▼ M2

## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> vai nu	[ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Venecuēlas zirgu encefalomyelītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 60 dienas un ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts, kā arī vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis kliniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[pret Venecuēlas zirgu encefalomyelītu nav vakcinēts un vismaz 21 dienu turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis kliniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, un turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa izolēšanai, un to rezultāti bijuši negatīvi, un nosūtāmajam dzīvniekam, izmantojot paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 14 dienas pēc dzīvnieka ieviešanas pret vektoriem aizsargātā karantinā, ir ar negatīviem rezultātiem veikts diagnostikas tests uz Venecuēlas zirgu encefalomyelītu, un līdz nosūtīšanai dzīvnieks bijis pasargāts no vektoriem kukaiņiem;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[tam ir veikts Venecuēlas zirgu encefalomyelīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar 21 dienas starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ....., (ieraksta datumu), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos, kā arī tam ir veikts RL-PkR (reversās transkripcijas polimerāzes ķēdes reakcijas) tests Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa genoma noteikšanai, kurā, izmantojot paraugu, kas ņemts 48 stundu laikā pirms nosūtīšanas, ..... (ieraksta datumu), iegūts negatīvs rezultāts, un no RL-PkR parauga ņemšanas brīža līdz iekraušanai uz nosūtīšanu dzīvnieks no vektoriem bijis pasargāts, lietojot atļautu repelentu un insekticīdu kombināciju, bet stalli un transportlīdzekļi, kurā dzīvnieks pārvietots, veicot dezinfekciju;]]	
<sup>(3)</sup> [II.3.3.	dzīvnieks ir vairāk nekā 180 dienas vecs nekastrēts vīrišķs zirgu dzimtas dzīvnieks un	
<sup>(3)</sup> vai nu	[ir nosūtīts no valsts, kurā par zirgu vīrusālo arterītu (EVA) obligāti jāziņo, un 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas tas nav oficiāli paziņots;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[izmantojot asins paraugu, kas iegūts ..... (ieraksta datumu), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, ir testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[izmantojot alikvotu no visas spermas, kas iegūta ..... (ieraksta datumu), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, ar vīrusa izolācijas testu, polimerāzes ķēdes reakciju (PkR) vai reāllaika PkR testēts uz EVA, iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[ir oficiālā veterinārā uzraudzībā vakcinēts pret EVA ..... (ieraksta datumu) un atbilstoši ražotāja norādījumiem regulāros starplaikos revakcinēts ar kompetentās iestādes apstiprinātu vakcinu, un sākotnējā vakcinācija veikta:	
<sup>(3)</sup> vai nu	[pirms 2018. gada 1. oktobra — dienā, kad ņemts asins paraugs, kas pēc tam testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	



M2

## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> vai	[pirms 2018. gada 1. oktobra — izolācijas periodā, kas nav pārsniedzis 15 dienas, īstenots oficiālā veterinārā uzraudzībā un sācies dienā, kad ņemts asins paraugs, kurš šajā izolācijas periodā testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[180 līdz 270 dienu vecumā oficiālā veterinārā uzraudzībā notikušas izolācijas periodā dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai šo testu, izmantojot divus ar vismaz 10 dienu starplaiku ņemtus asins paraugus, vienā un tajā pašā dienā izdarījusi viena un tā pati laboratorija, iegūstot stabilas vai sarūkošas titra vērtības;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[pēc tam, kad dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pēc tāda nepārtrauktas izolācijas perioda sākuma, kura ilgums ir 21 diena pēc vakcinācijas, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[180 līdz 250 dienu vecumā pēc tam, kad dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai šo testu, izmantojot divus ar vismaz 14 dienu starplaiku ņemtus asins paraugus, vienā un tajā pašā dienā izdarījusi viena un tā pati laboratorija, iegūstot stabilas vai sarūkošas titra vērtības;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[dzīvniekam ar negatīvu rezultātu veikts vīrusa izolēšanas tests, polimerāzes ķēdes reakcija (PKR) vai reāllaika PKR uz EVA, izmantojot alikvotu no visas spermas, kas savākta pēc dienas, kad šā dzīvnieka asins paraugs, kurš ņemts .....(ieraksta datumu), 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas, testēts vīrusa neitralizācijas testā, ar seruma atšķaidījumu vismaz 1 pret 4 iegūstot pozitīvu rezultātu;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[iepriekš uzrādījis pozitīvu rezultātu testā uz zirgu arterīta vīrusa antivielām vai ir vakcinēts pret EVA, un a) sešu mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas divās secīgās dienās testēšanas nolūkā pārrots ar vismaz divām ķēvēm, kuras septiņu dienu laikā pirms testa pārošanas un vismaz 28 dienas pēc tam ir turētas izolācijā un kuras, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, divreiz ir seroloģiski testētas uz EVA, izmantojot asins paraugus, kas ņemti testa pārošanas laikā un vismaz 28 dienas pēc testa pārošanas, un b) izmantojot asins paraugu, kas iegūts .....(ieraksta datumu), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, un <sup>(3)</sup> vai nu [ar seruma atšķaidījumu vismaz 1 pret 4 iegūtais rezultāts bijis pozitīvs;]] <sup>(3)</sup> vai [ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[jebkādas EVA testēšanas vai pret EVA izdarītas vakcinēšanas prasības ar Savienības tiesību aktu ..... (ieraksta atsauci uz piemērojamo Savienības tiesību aktu) ir atceltas, pamatojoties uz to, ka dzīvnieks Savienībā tiek ievests uz laiku, lai piedalītos jāšanas sporta pasākumā, kas norādīts minētajā tiesību aktā, un ka dzīvnieks tiek turēts nošķirti no citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas šādā pasākumā nepiedalās, un ka jebkādas vaislas darbības, arī spermas iegūšana, Savienībā uzturoties uz laiku, ir aizliegtas;]]	
<sup>(3)(7)</sup> vai nu [II.3.4.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no Islandes, kas ir sertificēta kā no zirgu infekciozās anēmijas oficiāli brīva valsts, kurā dzīvnieks ir bez pārtraukuma uzturējies kopš dzimšanas un nav bijis saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas Islandē ievesti no citām zemēm;]	
<sup>(3)</sup> vai [II.3.4.	Dzīvniekam, iegūstot negatīvu rezultātu, ir izdarīta imūndifūzijas reakcija agara gelā (AGID jeb Koginsa tests) vai ELISA uz zirgu infekciozo anēmiju, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... (ieraksta datumu), un šī diena bijusi: <sup>(3)</sup> vai nu [90 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C vai G sanitārajā grupā;]] <sup>(3)</sup> vai [30 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta D, E vai F sanitārajā grupā;]]	



## VALSTS

## Pagaidu ieviešana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> [II.3.5.	dzīvnieks tiek nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B vai E sanitārajā grupā, no Brazīlijas, Ķīnas vai Taizemes, vai no valsts, kurā 3 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par zirgu jauno ienāšu gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tam ir veikta komplementa saistīšanās reakcija uz zirgu jaunajiem ienāšiem, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 iegūstot negatīvu rezultātu;]	
<sup>(3)</sup> [II.3.6.	dzīvnieks ir par 270 dienām vecāks nekāstrēts vīrišķs vai sievišķs zirgu dzimtas dzīvnieks un tiek nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B, D, E vai F sanitārajā grupā, no Ķīnas vai Taizemes vai no valsts, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par vaislas sērgas gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tam ir veikta komplementa saistīšanās reakcija uz vaislas sērgu, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 iegūstot negatīvu rezultātu, un vismaz 30 dienas pirms un pēc parauga ņemšanas dzīvnieks nav izmantots vaislai;]	
<sup>(3)(7)</sup> [II.3.7.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā, un	
<sup>(3)</sup> <i>vai nu</i>	[nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā vismaz 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav oficiāli ziņots par zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu);]	
<sup>(3)</sup> <i>vai</i>	[izmantojot inaktivētu vakcinu pret zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), dzīvnieks ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts un atbilstoši ražotāja norādījumiem 6 mēnešu laikā un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas revakcinēts un pēdējā vakcinācija ir veikta ..... ( <i>ieraksta datumu</i> );]	
<sup>(3)</sup> <i>vai</i>	[dzīvnieks vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, un šajā laikā tam veikti hemaglutinācijas kavēšanas testi uz zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), kurus vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija	
<sup>(3)</sup> <i>vai nu</i>	[izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, un ieguvusi negatīvus rezultātus;]]	
<sup>(3)</sup> <i>vai</i>	[izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar vismaz 21 dienas starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos;]]	
<sup>(3)</sup> [II.3.8.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta G sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā vismaz 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir oficiāli ziņots par Japānas encefalīta gadījumiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, un tas:	
<sup>(3)</sup> <i>vai nu</i>	[ir no saimniecības, kas atrodas tāda apgabala centrā ar vismaz 30 km rādiusu ap saimniecību, kur 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas nav bijis Japānas encefalīta gadījumu;]	
<sup>(3)</sup> <i>vai</i>	[vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, un minētajā laikā tā temperatūra, kas mērīta katru dienu, visu laiku palikusi fizioloģiskās normas robežās, un tam veikts	
<sup>(3)</sup> <i>vai nu</i>	[Japānas encefalīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas vai vīrusa neitralizācijas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar asins paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar vismaz 14 dienu starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais no tiem 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas, konstatējot, ka abu paraugu antivielu titra starpība nav palielinājusies vairāk kā četrkārt, un dzīvnieki līdz nosūtīšanai pastāvīgi bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem;]]	

## ▼ M2

## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(3)</sup> vai	[[g-M noteikšanai paredzēts ELISA tests uz Japānas encefalīta vīrusa antivielām, kurā iegūts negatīvs rezultāts un kurš izdarīts ar asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pirms izolācijas perioda sākuma .....(ieraksta datumu), un līdz nosūtīšanai dzīvnieks pastāvīgi aizsargāts pret vektoriem kukaiņiem;]]
	<sup>(3)</sup> vai	[ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Japānas encefalītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 21 dienu, bet ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts;]]
<sup>(3)(7)</sup> vai nu [II.3.9.		Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un tam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un testu vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija
	<sup>(3)</sup> vai nu	[izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), no kuriem otrais ņemts 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas:
	<sup>(3)</sup> vai nu	[visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]]
	<sup>(3)</sup> vai	[pirmajā paraugā ar pozitīvu rezultātu, un
	<sup>(3)</sup> vai nu	[otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]]
	<sup>(3)</sup> vai	[šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antivielu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt.]]
	<sup>(3)</sup> vai	[izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... (ieraksta datumu), 21 dienu ilgā laikā pirms nosūtīšanas dienas, un nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļu OIE ir atzinusi par oficiāli brīvu no Āfrikas zirgu mēra.]]
<sup>(3)(7)</sup> vai [II.3.9.		Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un
	<sup>(3)</sup> vai nu	[dzīvniekam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un to vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija, izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), un pirmais paraugs ņemts ne agrāk kā 7 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā, bet otrais — 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas,
	<sup>(3)</sup> vai nu	[visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]]
	<sup>(3)</sup> vai	[pirmajā paraugā ar pozitīvu rezultātu, un
	<sup>(3)</sup> vai nu	[otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]]
	<sup>(3)</sup> vai	[šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antivielu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt.]]



## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> vai	[dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 28 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā un 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests un ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs.]]	
<sup>(3)</sup> vai	[dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 14 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem drošajā karantinā un ne agrāk kā 72 stundas pirms nosūtīšanas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]]	
<b>II.4. Transportēšanas nosacījumu izpildes apliecinājums</b>		
<sup>(3)(7)</sup> vai nu	[II.4.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, un ir veikti tādi pasākumi, lai to transportētu tieši uz Savienību, nepārvietojoties cauri tirgum, šķirošanas vai savākšanas centram un nepieļaujot tā saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kādas aprakstītas šajā veselības sertifikātā.]	
<sup>(3)(7)</sup> vai	[II.4.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un ir veikti tādi pasākumi, lai, nepieļaujot dzīvnieka saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kam nav veselības sertifikāta importēšanai vai pagaidu ievēšanai Savienībā, to no karantīnas punkta, kas aizsargāts pret vektoriem, transportētu tieši	
<sup>(3)</sup> vai nu	[uz lidostu no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai gaisa kuģis būtu iepriekš iztīrīts un dezinficēts ar nosūtīšanas valstī, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli, kā arī tieši pirms pacelšanās ar smidzinātāju apstrādāts pret vektoriem kukaiņiem.]]	
<sup>(3)</sup> vai	[uz jūras ostu valstī vai tās teritorijas daļā no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai to transportētu ar kuģošanas līdzekli, kura tiešais galamērķis ir osta Savienībā, nepiestājot ostā, kas atrodas tādā valstī vai tādā tās teritorijas daļā, kura nav apstiprināta zirgu dzimtas dzīvnieku ievēšanai Savienībā, steliņšos, kas iepriekš iztīrīti un ar nosūtīšanas valstī, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti un tieši pirms izbraukšanas ar smidzinātāju apstrādāti pret vektoriem kukaiņiem.]]	
II.4.2.	Ir veikti un verificēti pasākumi, kas laikā no sertifikācijas līdz nosūtīšanai uz Savienību nepieļauj nekādu saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kā šajā veselības sertifikātā aprakstītas.	
II.4.3.	Transportlīdzekļi vai konteineri, kuros dzīvnieks tiks iekrauts, ir pirms iekraušanas iztīrīti un ar nosūtīšanas valstī, kas ir trešā valsts, oficiāli apstiprinātu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti, un tie konstruēti tā, lai pārvešanas laikā no tiem nevarētu izkļūt izkārnījumi, urins, pakaiši vai barība.	
<b>II.5. Dzīvnieka labturības apliecinājums</b>		
I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks ir šodien <sup>(1)</sup> pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.		
Piezīmes		
I daļa.		
I.8. bloks. Norāda Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas kodu.		
I.15. bloks. Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ievēšanas Savienībā robežkontroles punkts.		





## VALSTS

## Pagaidu ievēšana. Reģistrēts zirgs

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p>I.23. bloks. Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).</p> <p>I.28. bloks. <i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.</p> <p>Ja dzīvniekam ir līdzīgi dots pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.</p> <p><i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).</p> <p><i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p>II daļa.</p> <p>(1) Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai pēdējā darb dienā, pirms dzīvnieks iekrauts nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā.</p> <p>Šā reģistrētā zirga pagaidu ievēšana nav atļauta, ja dzīvnieks ir iekrauts pirms dienas, kurā atļauta pagaidu ievēšana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku ievēšanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p> <p>(2) Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.</p> <p>(3) Lieko svītro.</p> <p>(4) Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.</p> <p>(5) Valsts teritorijas daļa, no kuras atļauta pagaidu ievēšana, kā norādīts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 6. ailē.</p> <p>(6) Atļauts vienīgi tad, ja nosūtīšanas valsts iekļauta G sanitārā grupā.</p> <p>(7) Apgalvojumus, kas visā pilnībā attiecas tikai uz sanitāro grupu, kas nav sanitārā grupa, kurā ir iekļauta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļa, var izlaist, ja vien tiek saglabāta turpmāko paziņojumu numerācija.</p> <p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā reģistrētais zirgs tiks ievests Savienības teritorijā un kurā tam tiks veiktas veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) tā oriģināls ir kopā ar reģistrēto zirgu visā tā pagaidu ievēšanas laikā Savienībā;</p> <p>d) ir parakstīts un apzīmots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>e) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsaucis numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		

## ▼ M2

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija reģistrēta zirga pagaidu ievēšanai				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
<b>Equus caballus</b>	.....	.....	.....	.....
<p>Es, apakša parakstīties iepriekš aprakstītā reģistrētā zirga īpašnieks<sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis<sup>(2)</sup>, ar šo apliecinu, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šis zirgs <ul style="list-style-type: none"> <li><sup>(2)</sup>vai nu [ir turēts ..... (ieraksta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu) vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas;]</li> <li><sup>(2)</sup>vai [ievests ..... (ieraksta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu) vismaz 40 dienu ilgtajā obligātajā uzturēšanās periodā pirms nosūtīšanas dienas: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) ..... (ieraksta datumu) no ..... (ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu)</li> <li>b) ..... (ieraksta datumu) no ..... (ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu)</li> <li>c) ..... (ieraksta datumu) no ..... (ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- 15 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas zirgs nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kuriem ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;</li> <li>- transportēšanu īsteno tā, lai visos ceļojuma posmos būtu sekmīgi aizsargāta zirga veselība un labturība;</li> <li>- ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzī dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;</li> <li>- ir izpildīti transportēšanas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzī dotā veselības sertifikāta II.4. punktu;</li> <li>- atrodies Savienībā uz laiku, kas nepārsniedz 90 dienas, zirgs tiks turēts šādās telpās: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) no ..... (datums) līdz ..... (datums) ..... (saimniecības atrašanās vieta) ..... (dalībvalsts)</li> <li>b) no ..... (datums) līdz ..... (datums) ..... (saimniecības atrašanās vieta) ..... (dalībvalsts)</li> <li>c) no ..... (datums) līdz ..... (datums) ..... (saimniecības atrašanās vieta) ..... (dalībvalsts)</li> <li>d) no ..... (datums) līdz ..... (datums) ..... (saimniecības atrašanās vieta) ..... (dalībvalsts);</li> </ul> </li> <li>- Es apzinos, ka tad, ja zirgs tiek pārvietots no vienas Savienības dalībvalsts uz citu dalībvalsti, kā aprakstīts šajā deklarācijā, tam līdzī ir jābūt veselības sertifikātam, ko izdevis oficiāls nosūtīšanas dalībvalsts veterinārārsts, un ka par šādu pārvietošanos ir jāpaziņo mērķa dalībvalstij;</li> <li>- ir plānots, ka zirgs no Savienības tiks izvests ..... (datums) caur ..... robežpunktu (ieraksta izvešanas robežpunkta nosaukumu).</li> </ul> <p>Īpašnieka<sup>(2)</sup> vai pārstāvja<sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....</p> <p>Datums: .....(dd/mm/gggg)</p> <p>..... (Paraksts)</p>				
<p><sup>(1)</sup> <i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Ja dzīvniekam ir līdzī dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam. <i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p><sup>(2)</sup> Lieko svītro.</p>				

## ▼ M2

## B iedaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs dzīvu zirgu dzimtas dzīvnieku tranzītam Savienībā no vienas trešās valsts vai tās teritorijas daļas uz citu trešo valsti vai uz citu tās pašas trešās valsts teritorijas daļu

## VALSTS:

## Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Apstiprinājuma numurs		I.12.			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagonis <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. CITES numurs (numuri)					
	I.18. Dzīvnieku apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>			
				I.20. Daudzums <b>1</b>				
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits				
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.				
I.25. Dzīvnieku sertifikācijas nolūks:  reģistrēti zirgu dzimtas dzīvnieki <input type="checkbox"/> vaislai un produktīvai izmantošanai <input type="checkbox"/> kaušanai <input type="checkbox"/>								
I.26. Tranzītam uz trešo valsti caur ES		X		I.27.				
Trešā valsts		ISO kods						
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)    Identifikācijas sistēma    Identifikācijas Nr.    Vecums    Dzimums								

▼ M2

VALSTS	Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks	
	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II daļa. Sertifikācija	<p><b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b></p> <p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. blokā aprakstītais zirgu dzimtas dzīvnieks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šodien<sup>(1)</sup> pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klinisku slimību pazīmju vai acimredzamu ekto-parazītu invāzijas pazīmju;</li> <li>- nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;</li> <li>- atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.5. punktā;</li> <li>- tam ir līdzī dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis dzīvnieka īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul> <p>II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i></p> <p>II.1.1. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no ..... (<i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir .....<sup>(2)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā<sup>(2)</sup>, un no kuras ir atļauta reģistrētu zirgu pagaidu ieviešana vai reģistrētu zirgu, reģistrētu zirgu dzimtas dzīvnieku un vaislai un produktīvai izmantošanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku imports.</p> <p>II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), zirgu jaunīe ienāši (<i>Burkholderia mallei</i>), zirgu encefalomielīts (visu veidu, arī Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.</p> <p>II.1.3. Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klinisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri un kurā pēdējos 12 mēnešos pirms nosūtīšanas dienas nav veikta vakcinācija pret šo slimību;</li> <li>b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;</li> <li>c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;</li> <li>d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu jaunīe ienāši;</li> <li><sup>(3)vai nu</sup> (e) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts vezikulārais stomatīts;</li> <li><sup>(3)vai</sup> (e) kurā 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir bijuši vezikulārā stomatīta gadījumi un ..... (<i>ieraksta datumu</i>), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, dzīvniekam ņemta asins parauga testa rezultāti bijuši ar negatīvu rezultātu uz vezikulārā stomatīta vīrusa antivielu</li> </ul> <p><sup>(3)vai nu</sup> [vīrusa neitralizācijas testā ar seruma atšķaidījumu 1 pret 32;]</p> <p><sup>(3)vai</sup> [ELISA testā atbilstoši OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" (<i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i>) attiecīgās nodaļas prasībām;]</p>	



M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II.1.4.	Šis dzīvnieks nav no tādas novietnes un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:	
(4)[II.1.4.1.	attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —	
(3)vai nu	[6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i> ];	
(3)un/vai	[attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts;]	
(3)un/vai	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
(4)[II.1.4.2.	attiecībā uz zirgu jaunajiem ienāšiem —	
(3)vai nu	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvs izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāts, tikuši nokauti un iznīcināti;]	
(3)un/vai	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]	
II.1.4.3.	attiecībā uz zirgu encefalomielītu (jebkurā formā) —	
(3)vai nu	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;]	
(3)un/vai	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumņīlas drudzi vai zirgu encefalomielītu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;]	
(3)un/vai	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
II.1.4.4.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā ( <i>AGID</i> jeb Koginsa testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;	
II.1.4.5.	attiecībā uz vezikulāro stomatītu —	
(3)vai nu	[6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;]	
(3)un/vai	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
II.1.4.6.	attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;	
II.1.4.7.	attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.	
II.1.5.	Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība.	
II.2.	<i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i>	
(3)vai nu	[II.2.1. Vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieks ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā, kas atrodas tādā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, kura iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, un	
(3)vai nu	[Savienības dalībvalstī;]	
(3)un/vai	[valstī vai tās teritorijas daļā, kuras kods ir ..... <sup>(2)</sup> un no kuras ir atļauta reģistrētu zirgu pagaidu ievēšana Savienībā, un no kuras tas ir importēts nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ar nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri kā tie, kuri noteikti saskaņā ar Savienības tiesību aktiem reģistrētu zirgu pagaidu ievēšanai no šīs valsts vai tās teritorijas daļas tieši Savienībā, un kura ir:	
(3)vai nu	[iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā ..... <sup>(2)</sup> kā nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļa;]]	

## ▼ M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(3)</sup> un/vai [iekļauta A, B vai C sanitārajā grupā;]]	
	<sup>(3)</sup> un/vai [iekļauta D, E vai G sanitārajā grupā, un dzīvnieks ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]]	
<sup>(3)(5)</sup> vai [II.2.1.	Vismaz 60 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieks ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā, kas atrodas tādā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, kura iekļauta F sanitārajā grupā, vai arī 60 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir importēts no kādas Savienības dalībvalsts, pirms saskaņā ar II.2.2. punktu ievietots no vektoriem aizsargātās vai pret vektoriem drošas karantīnas punktā.]	
<sup>(3)(5)</sup> vai nu [II.2.2.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un	
<sup>(3)</sup> vai nu	[vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš ieviešanas nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā, ja tas saskaņā ar II.2.1. punktu ir importēts no Savienības dalībvalsts vai tādas valsts vai tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, attiecīgajā nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ir turēts izolācijā, kur bijis pasargāts no vektoriem kukaiņiem;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš ieviešanas nosūtītājā valstī vai tās teritorijas daļā, ja tas saskaņā ar II.2.1. punktu ir importēts no Savienības dalībvalsts vai tādas valsts vai tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, attiecīgajā nosūtītājā valstī vai tās teritorijas daļā ir turēts īpaši paredzētās telpās oficiālā veterinārā uzraudzībā, un nosūtītāju valstī vai tās teritorijas daļu OIE ir atzinusi par brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un	
	<sup>(3)</sup> vai nu [dzīvnieks ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]]	
	<sup>(3)</sup> vai [nosūtīšanas valsts neatrodas blakus valstij, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir konstatēti Āfrikas zirgu mēra gadījumi;]]	
<sup>(3)(5)</sup> vai [II.2.2.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un turēts:	
<sup>(3)</sup> vai nu	[apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... ( <i>ieraksta karantīnas punkta nosaukumu</i> ) 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas, laikā no ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) līdz ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), pret vektoriem aizsargātajās telpās norobežots vismaz no brīža divas stundas pirms saulrieta līdz brīdim divas stundas pēc saullēkta, trenēts oficiālā veterinārā uzraudzībā, pirms izvešanas no stajliem to apstrādājot ar repelentu kombinācijā ar insekticīdu, kas iedarbojas pret <i>Culicoides</i> , kā arī stingrā izolācijā no zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas netiek gatavoti eksportam uz Savienību ar vismaz tikpat stingriem nosacījumiem kā pagaidu ieviešanai vai importēšanai Savienībā noteiktie nosacījumi.]]	
<sup>(3)</sup> vai	[pastāvīgi norobežots apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... ( <i>ieraksta karantīnas punkta nosaukumu</i> ) vismaz 14 dienas pirms nosūtīšanas dienas, un, pastāvīgi monitorējot aizsardzību pret vektoriem, ir apstiprināts, ka pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punkta daļā vektoru nav.]]	
II.3.	<i>Vakcinācijas un veselības testu apliecinājums</i>	
<sup>(3)</sup> vai nu [II.3.1.	Dzīvnieks nosūtīšanas valstī pret Āfrikas zirgu mēri nav vakcinēts, un nav informācijas, kas liecinātu par agrāk veiktu vakcināciju;]	
<sup>(3)</sup> vai [II.3.1.	Dzīvnieks ir vakcinēts pret Āfrikas zirgu mēri, un vakcinācija veikta:	
<sup>(3)</sup> vai nu	[vairāk nekā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas;]]	
<sup>(3)</sup> vai	[vairāk nekā 60 dienas un mazāk nekā 12 mēnešus pirms dienas, kad tas ievests II.1.3. punkta a) apakšpunktā minētajā valsts teritorijas daļā, no kuras tas nosūtīts;]]	
<sup>(3)(5)</sup> vai [II.3.1.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un pret Āfrikas zirgu mēri vakcinēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) ne agrāk kā 24 mēnešus, bet vismaz 40 dienas pirms ieviešanas pret vektoriem aizsargātā karantīnā, saskaņā ar ražotāja norādījumiem ievadot reģistrētu vakcinu, kas aizsargā pret Āfrikas zirgu mēra vīrusa cirkulojošiem serotipiem;]	

## ▼ M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II.3.2.	Dzīvnieks nav vakcinēts pret Venecuēlas encefalomyelītu 60 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no	
<sup>(3)</sup> vai nu	[valsts, kurā vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas visas teritorijas daļas bijušas brīvas no Venecuēlas encefalomyelīta;]	
<sup>(3)(5)</sup> vai	[valsts teritorijas daļas, kura iekļauta C vai D sanitārajā grupā un vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomyelīta, un Venecuēlas zirgu encefalomyelīts ir konstatēts pārējās nosūtīšanas valsts teritorijas daļās, un	
<sup>(3)</sup> vai nu	[ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Venecuēlas zirgu encefalomyelītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 60 dienas un ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts, kā arī vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis kliniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi;]	
<sup>(3)</sup> vai	[pret Venecuēlas zirgu encefalomyelītu nav vakcinēts un vismaz 21 dienu turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis kliniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi, un nosūtāmajam dzīvniekam ir ar negatīviem rezultātiem veikts diagnostikas tests uz Venecuēlas zirgu encefalomyelītu, izmantojot paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 14 dienas pēc dzīvnieka ieviešanas pret vektoriem aizsargātā karantinā, un līdz nosūtīšanai dzīvnieks bijis pasargāts no vektoriem kukaiņiem;]	
<sup>(3)</sup> vai	[tam ir veikts Venecuēlas zirgu encefalomyelīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar 21 dienu starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos, kā arī tam ir veikts RL-PkR (reversās transkripcijas polimerāzes ķēdes reakcijas) tests Venecuēlas zirgu encefalomyelīta vīrusa genoma noteikšanai, kurā, izmantojot paraugu, kas ņemts 48 stundu laikā pirms nosūtīšanas, ..... (ieraksta datumu), iegūts negatīvs rezultāts, un no RL-PkR parauga ņemšanas brīža līdz iekraušanai uz nosūtīšanu zirgs no vektoriem bijis pasargāts, lietojot atļautu repelentu un insekticīdu kombināciju, bet stalli un transportlīdzekļi, kurā dzīvnieks pārvietots, veicot dezinfekciju;]	
<sup>(3)(5)</sup> vai nu [II.3.3.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no Islandes, kas ir sertificēta kā no zirgu infekciozās anēmijas oficiāli brīva valsts, kurā dzīvnieks ir bez pārtraukuma uzturējies kopš dzimšanas un nav bijis saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas Islandē ievesti no citām zemēm;]	
<sup>(3)</sup> vai [II.3.3.	Dzīvniekam, iegūstot negatīvu rezultātu, ir izdarīta imūndifūzijas reakcija agara gelā (AGID jeb Koginsa tests) vai ELISA uz zirgu infekciozo anēmiju, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... (ieraksta datumu), un šī diena bijusi:	
<sup>(3)</sup> vai nu	[90 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas;]	
<sup>(3)</sup> vai	[30 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta D, E vai F sanitārajā grupā;]	



M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> [II.3.4.	dzīvnieks tiek nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B vai E sanitārajā grupā, no Brazīlijas, Ķīnas vai Taizemes, vai no valsts, kurā 3 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par zirgu jauno ienāšu gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tam ir veikta komplementa saistīšanās reakcija uz zirgu jaunajiem ienāšiem, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 iegūstot negatīvu rezultātu;]	
<sup>(3)(5)</sup> [II.3.5.	<p>Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā, un</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā vismaz 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav oficiāli ziņots par zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu);]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [izmantojot inaktivētu vakcīnu pret zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), dzīvnieks ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts un atbilstoši ražotāja norādījumiem 6 mēnešu laikā un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas revakcinēts un pēdējā vakcinācija ir veikta ..... (<i>ieraksta datumu</i>);]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [dzīvnieks vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, un šajā laikā tam veikti hemaglutinācijas kavēšanas testi uz zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), kurus vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... (<i>ieraksta datumu</i>), 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, un ieguvusi negatīvus rezultātus;]]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar vismaz 21 dienas starplaiku, ..... (<i>ieraksta datumu</i>) un ..... (<i>ieraksta datumu</i>), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos;]]</p>	
<sup>(3)</sup> [II.3.6.	<p>Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta G sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir oficiāli ziņots par Japānas encefalīta gadījumiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, un tas:</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [ir no saimniecības, kas atrodas tāda apgabala centrā ar vismaz 30 km rādiusu ap saimniecību, kur 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas nav bijis Japānas encefalīta gadījumu;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, un minētajā laikā tā temperatūra, kas mērīta katru dienu, visu laiku palikusi fizioloģiskās normas robežās, un tam veikts</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [Japānas encefalīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas vai vīrusa neitralizācijas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar asins paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar vismaz 14 dienu starplaiku, ..... (<i>ieraksta datumu</i>) un ..... (<i>ieraksta datumu</i>), otrais no tiem 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas, konstatējot, ka abu paraugu antivielu titra starpība nav palielinājusies vairāk kā četrkārt, un dzīvnieki līdz nosūtīšanai pastāvīgi bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem;]]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [Ig-M noteikšanai paredzēts ELISA tests uz Japānas encefalīta vīrusa antivielām, kurā iegūts negatīvs rezultāts un kurš izdarīts ar asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pirms izolācijas perioda sākuma .....(<i>ieraksta datumu</i>), un līdz nosūtīšanai dzīvnieks pastāvīgi aizsargāts pret vektoriem kukaiņiem;]]</p>	



## ▼ M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(3)</sup> vai [ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Japānas encefalītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 21 dienu, bet ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts;]]	
<sup>(3)(5)</sup> vai nu [II.3.7.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un tam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un testu vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija	
	<sup>(3)</sup> vai nu [izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), no kuriem otrais ņemts 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas,	
	<sup>(3)</sup> vai nu [visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]]	
	<sup>(3)</sup> vai [pirmajā paraugā ar pozitīvu rezultātu, un	
	<sup>(3)</sup> vai nu [otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]]]]	
	<sup>(3)</sup> vai [šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antiviēlu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt.]]]]	
	<sup>(3)</sup> vai [izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... (ieraksta datumu), 21 dienu ilgā laikā pirms nosūtīšanas dienas, un nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļu OIE ir atzinusi par oficiāli brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un	
	<sup>(3)</sup> vai nu [dzīvnieks ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]]	
	<sup>(3)</sup> vai [nosūtīšanas valsts neatrodas blakus valstij, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir konstatēti Āfrikas zirgu mēra gadījumi;]]	
<sup>(3)(5)</sup> vai [II.3.7.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un	
	<sup>(3)</sup> vai nu [dzīvniekam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un to vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija, izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), un pirmais paraugs ņemts ne agrāk kā 7 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā, bet otrais — 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas,	
	<sup>(3)</sup> vai nu [visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]]	
	<sup>(3)</sup> vai [pirmajā paraugā ar pozitīvu rezultātu, un	
	<sup>(3)</sup> vai nu [otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]]]]	
	<sup>(3)</sup> vai [šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antiviēlu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt.]]]]	



M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(3)</sup> vai [dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 28 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā un 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests un ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs.]]	
	<sup>(3)</sup> vai [dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 14 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem drošajā karantinā un ne agrāk kā 72 stundas pirms nosūtīšanas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]]	
II.4. <i>Transportēšanas nosacījumu izpildes apliecinājums</i>		
<sup>(3)(5)</sup> vai nu	II.4.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, un ir veikti tādi pasākumi, lai to transportētu tieši uz Savienību, nepārvietojoties cauri tirgum, šķirošanas vai savākšanas centram un nepieļaujot tā saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kādas aprakstītas šajā veselības sertifikātā.]	
<sup>(3)(5)</sup> vai	II.4.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un ir veikti tādi pasākumi, lai, nepieļaujot saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kam nav veselības sertifikāta importēšanai vai pagaidu ieviešanai Savienībā vai vešanai tranzītā caur Savienību, dzīvnieku no karantīnas punkta, kas aizsargāts pret vektoriem, transportētu tieši	
<sup>(3)</sup> vai nu	[uz lidostu no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai gaisa kuģis būtu iepriekš iztīrīts un dezinficēts ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli, kā arī tieši pirms pacelšanās ar smidzinātāju apstrādāts pret vektoriem kukaiņiem.]]	
<sup>(3)</sup> vai	[uz jūras ostu valstī vai tās teritorijas daļā no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai to transportētu ar kuģošanas līdzekli, kura tiešais galamērķis ir osta Savienībā, nepiestājot ostā, kas atrodas tādā valstī vai tādā tās teritorijas daļā, kura nav apstiprināta zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanai Savienībā, steliņģos, kas iepriekš iztīrīti un ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti un tieši pirms izbraukšanas ar smidzinātāju apstrādāti pret vektoriem kukaiņiem.]]	
	II.4.2. Ir veikti un verificēti pasākumi, kas laikā no sertifikācijas līdz nosūtīšanai uz Savienību nepieļauj nekādu saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kā šajā veselības sertifikātā aprakstītas.	
	II.4.3. Transportlīdzekļi vai konteineri, kuros dzīvnieks tiks iekrauts, ir pirms iekraušanas iztīrīti un ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli apstiprinātu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti, un tie konstruēti tā, lai pārvešanas laikā no tiem nevarētu izkļūt izkārnījumi, urīns, pakaiši vai barība.	
	II.4.4. Zirgu dzimtas dzīvnieks tiek pārvietots uz ..... ( <i>ieraksta galamērķa valsti ārpus Savienības (nosaukums)</i> ). Ir veikti pasākumi un ir apliecināti nepieciešamie veterinārie nosacījumi, kas nodrošina, ka dzīvnieka tranzīts cauri Savienībai netiek kavēts.	
II.5. <i>Dzīvnieka labturības apliecinājums</i>		
I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks ir šodien <sup>(1)</sup> pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.		



M2

## VALSTS

## Tranzīts. Zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējas uzskaites Nr.
<p>Piezīmes</p> <p>I daļa.</p> <p>I.6. bloks. Par sūtījumu atbildīgā persona Savienībā.</p> <p>I.8. bloks. Norāda Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas kodu.</p> <p>I.15. bloks. Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts.</p> <p>I.23. bloks. Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).</p> <p>I.28. bloks. <i>Suga</i>: izvēlas no <i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>, <i>Equus africanus</i>, <i>Equus hemionus</i>, <i>Equus kiang</i>, <i>Equus quagga</i>, <i>Equus zebra</i>, <i>Equus grevyi</i> vai norāda to krustojumu.</p> <p><i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.</p> <p>Ja dzīvniekam ir lidzi dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.</p> <p><i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).</p> <p><i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p>II daļa.</p> <p>(1) Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai — reģistrēta zirga gadījumā — pēdējā darb dienā pirms dzīvnieka iekraušanas nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā.</p> <p>Šo dzīvnieku ieviešana Savienībā nav atļauta, ja dzīvnieki ir iekrauti pirms dienas, kurā atļauts tranzīts cauri Savienībai no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p> <p>(2) Nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.</p> <p>(3) Lieko svītro.</p> <p>(4) Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.</p> <p>(5) Apgalvojumus, kas visā pilnībā attiecas tikai uz sanitāro grupu, kas nav sanitārā grupa, kurā ir iekļauta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļa, var izlaist, ja vien tiek saglabāta turpmāko paziņojumu numerācija.</p> <p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no tās galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā dzīvniekus ieviešanas Savienības teritorijā un tiem veiks veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) ir parakstīts un apzīmogots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>d) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsauces numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmogotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		

## ▼ M2

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija zirgu dzimtas dzīvnieka tranzītam caur Savienību				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
.....	.....	.....	.....	.....
<p>Es, apakšā parakstīties iepriekš aprakstītā dzīvnieka īpašnieks<sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis<sup>(2)</sup>, ar šo apliecinu, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šis dzīvnieks <ul style="list-style-type: none"> <li><sup>(2)</sup>vai nu [ir turēts ..... (<i>ieraksta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>) vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas;]</li> <li><sup>(2)</sup>vai [ievests ..... (<i>ieraksta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>) vismaz 40 dienu ilgajā obligātajā uzturēšanās periodā pirms nosūtīšanas dienas: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) ..... (<i>ieraksta datumu</i>) no ..... (<i>ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras dzīvnieks ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu</i>)</li> <li>b) ..... (<i>ieraksta datumu</i>) no ..... (<i>ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras dzīvnieks ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu</i>)</li> <li>c) ..... (<i>ieraksta datumu</i>) no ..... (<i>ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras dzīvnieks ievests valstī, vai nosūtīšanas valsts teritorijas daļas nosaukumu</i>);]</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>- 15 dienas pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kam ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, kuras var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;</li> <li>- ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzīgi dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;</li> <li>- ir izpildīti transportēšanas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzīgi dotā veselības sertifikāta II.4. punktu;</li> <li>- transportēšanu īsteno tā, lai visos ceļojuma posmos būtu sekmīgi aizsargāta dzīvnieka veselība un labturība;</li> <li>- ir plānots, ka dzīvnieks no Savienības tiks izvests ..... (<i>ieraksta datumu</i>) caur ..... robežpunktu (<i>ieraksta izvešanas robežpunkta nosaukumu</i>);</li> </ul> <p>Īpašnieka<sup>(2)</sup> vai pārstāvja<sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....</p> <p>Datums: .....(dd/mm/gggg)</p> <p>..... (Paraksts)</p>				
<p><sup>(1)</sup> Suga: izvēlas no <i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>, <i>Equus africanus</i>, <i>Equus hemionus</i>, <i>Equus kiang</i>, <i>Equus quagga</i>, <i>Equus zebra</i>, <i>Equus grevyi</i> vai norāda to krustojumu.  <i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.  Ja dzīvniekam ir līdzīgi dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.  <i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).  <i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p><sup>(2)</sup> Lieko svīturo.</p>				



## 2. DAĻA

## Atpakaļiešana pēc pagaidu eksportēšanas

## A sadaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs zirgu skriešanās sacīkstēm, sacensībām un kultūras pasākumiem paredzētu reģistrētu zirgu atpakaļiešanai Savienībā pēc tam, kad tie bijuši eksportēti uz laiku, kas nepārsniedz 30 dienas

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsauces Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Apstiprinājuma numurs:		I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  Iidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Izbraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. CITES numurs (numuri)					
	I.18. Dzīvnieka apraksts		I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>			I.20. Daudzums <b>1</b>		
	I.21.		I.22. Iepakojumu skaits					
	I.23. Plombas/trauka Nr.		I.24.					
I.25. Dzīvnieka sertifikācijas nolūks:  Reģistrēts zirgs <input type="checkbox"/>								
I.26.		I.27. Importam vai ievēšanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>						
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums) Identifikācijas sistēma Identifikācijas Nr. Vecums Dzimums <b>Equus caballus</b>								



VALSTS

**Atpakaļievešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 30 dienām**  
**Reģistrēts zirgs**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<b>II daļa. Sertifikācija</b>	<b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b>	
	Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. ailē aprakstītais dzīvnieks:	
	— ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;	
	— šodien (*) pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klīnisku slimību pazīmju vai acīmredzamu ekto-parazītu invāzijas pazīmju;	
	— nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;	
	— atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.3. punktā;	
	— tam ir līdzīgi dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis zirga īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.	
	II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i>	
	II.1.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no ..... ( <i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i> ), t. i., no valsts vai tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir ..... (*) un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā (**).	
	II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga ( <i>Trypanosoma equiperdum</i> ), zirgu ļaunie ienāši ( <i>Burkholderia mallei</i> ), zirgu encefalomielīts (visu veidu, tostarp Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.	
II.1.3. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:		
a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klīnisku, seroloģisku (nevakinātiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri, un kurā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas pret šo slimību nav veikta vakcinācija;		
b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;		
c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;		
d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu ļaunie ienāši;		
II.1.4. Šis dzīvnieks nav no tādas saimniecības un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:		
(*) [II.1.4.1. attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —		
(*) <i>vai nu</i> [6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i> .]		
(*) <i>un/vai</i> [attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts.].		
(*) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti.].		



VALSTS	Atpakaļvešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 30 dienām Reģistrēts zirgs	
	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(3)</sup> [II.1.4.2. attiecībā uz zirgu ļaunajiem ienāšiem — <sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvi izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāti, tikuši nokauti un iznīcināti;] <sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]]	
	II.1.4.3. attiecībā uz zirgu encefalomieliņu (jebkurā formā) — <sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;] <sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumnilas drudzi vai zirgu encefalomieliņu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;] <sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
	II.1.4.4. attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā ( <i>AGID</i> jeb <i>Koginsa</i> testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;	
	II.1.4.5. attiecībā uz vezikulāro stomatītu — <sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;] <sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
	II.1.4.6. attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;	
	II.1.4.7. attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.	
II.1.5.	Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība	
II.2.	<i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i>	
II.2.1.	Dzīvnieks importēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) <sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [tieši no ES dalībvalsts ..... ( <i>ieraksta ES dalībvalsts nosaukumu</i> );] <sup>(4)</sup> <i>vai</i> [no valsts vai tās teritorijas daļas ..... ( <i>ieraksta valsts nosaukumu</i> ) ar nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri kā šajā sertifikātā aprakstītie;]	
II.2.2.	Dzīvnieks no Savienības izvests mazāk nekā pirms 30 dienām, un kopš izvešanas no Savienības nav bijis tādā valstī vai tādā tās teritorijas daļā (*), kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā, un turēts saimniecībā veterinarā uzraudzībā, atsevišķos stāļos, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss, izņemot zirgu skriešanās sacīkšu, sacensību vai kultūras pasākumu laikā.	
II.3.	<i>Dzīvnieka labturības apliecinājums</i>  I.28. ailē aprakstītais dzīvnieks ir šodien (*) pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.	



VALSTS		Atpakaļiešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 30 dienām Reģistrēts zirgs	
		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<b>Piezīmes</b>			
<b>I daļa</b>			
I.8. aile.	Norāda Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto valsts vai tās teritorijas daļas kodu.		
I.15. aile.	Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts.		
I.23. aile.	Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).		
I.28. aile.	<p><i>Identifikācijas sistēma:</i> dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Jābūt norādītam līdzī dotās pases numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.</p> <p><i>Vecums:</i> dzimšanas datums (dd/mm/gggg).</p> <p><i>Dzimums:</i> (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p>		
<b>II daļa</b>			
( <sup>1</sup> )	<p>Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai pēdējā darbdienā, pirms dzīvnieks iekrauts nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā.</p> <p>Šā reģistrētā zirga atpakaļiešana pēc pagaidu eksportēšanas nav atļauta, ja dzīvnieks ir iekrauts pirms dienas, kurā atļauta atpakaļiešana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz dzīvnieku dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p>		
( <sup>2</sup> )	Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.		
( <sup>3</sup> )	Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.		
( <sup>4</sup> )	Liek svītro.		
Šis veselības sertifikāts:			
a)	ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā reģistrētais zirgs tiks ievests Savienības teritorijā un kurā tam tiks veiktas veterinārās robežkontroles pārbaudes;		
b)	ir paredzēts vienam saņēmējam;		
c)	ir parakstīts un apzīmogots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;		
d)	vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsauces numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmogotas.		
Oficiālais veterinārārsts			
Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):		Kvalifikācija un amats:	
Datums:		Paraksts:	
Zīmogs:			



▼ **M1**

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija reģistrēta zirga atpakaļiešanai pēc pagaidu eksportēšanas dalībai skriešanās sacīkstēs, sacensībās un kultūras pasākumos				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
<b>Equus caballus</b>	.....	.....	.....	.....
Es, apakšā parakstījis iepriekš aprakstītā reģistrētā zirga īpašnieks <sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis <sup>(2)</sup> , ar šo apliecinu, ka:				
— šis zirgs				
<sup>(2)</sup> vai nu [ no Savienības uz nosūtīšanas valsti ticis uz laiku eksportēts ..... (ieraksta datumu), mazāk nekā 30 dienas pirms šīs deklarācijas izdošanas;]				
<sup>(2)</sup> vai [ievests nosūtīšanas valstī ..... (ieraksta datumu) no ..... (ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests nosūtīšanas valstī);]				
— 15 dienas pirms nosūtīšanas dienas zirgs nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kuriem ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;				
— transportēšanu īsteno tā, lai visos ceļojuma posmos būtu sekmīgi aizsargāta zirga veselība un labturība;				
— ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzīgi dotā veselības sertifikāta II.2. punktu.				
Īpašnieka <sup>(2)</sup> vai pārstāvja <sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....				
Datums: ..... (dd/mm/gggg)				
<sup>(1)</sup> <i>Identifikācijas sistēma:</i> dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Ja dzīvniekam ir līdzīgi dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam. <i>Vecums:</i> dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums:</i> (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).				
<sup>(2)</sup> Lieko svīturo.				

*B sadaļa*

Veselības sertifikātu paraugi un deklarāciju paraugi, kas attiecināmi uz reģistrētu zirgu atpakaļiešanu Savienībā pēc to pagaidu eksportēšanas dalībai konkrētās sacensībās vai skriešanās sacīkstēs

▼ **M4**

## 1. nodaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs, kas izmantojams sacensībām paredzētu reģistrētu zirgu atpakaļiešanai Savienībā pēc tam, kad tie uz laiku, kas nepārsniedz 90 dienas, eksportēti dalībai *Fédération Equestre Internationale (FEI)* aizbildnībā organizētos jāšanas sporta pasākumos

▼ **M4**

(Olimpisko spēļu priekšsacīkstes, olimpiskās spēles, paralimpiskās spēles, Pasaules Jāšanas sporta spēles / Pasaules čempionāts, Āzijas Jāšanas sporta spēles, Amerikas Jāšanas sporta spēles (to vidū Visamerikas spēles, Dienvidamerikas spēles, Vidusamerikas un Karību valstu spēles), Apvienoto Arābu Emirātu Izturības pasaules kauss, LG Pasaules čempionāts, Apvienoto Arābu Emirātu Starptautiskā Konkūra līga)

**VALSTS:**  
Savienībai

**Veselības sertifikāts Eiropas**

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.	I.2.a				
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Apstiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā			I.17. CITES numurs (numuri)		
	I.18. Dzīvnieka apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>			
					I.20. Daudzums <b>1</b>			
	I.21.				I.22. Iepakojumu skaits			
	I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.			
	I.25. Dzīvnieka sertifikācijas nolūks:  Reģistrēts zirgs <input type="checkbox"/>							
I.26.			I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>					
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)      Identifikācijas sistēma      Identifikācijas Nr.      Vecums      Dzimums <b>Equus caballus</b>								



VALSTS

 Atpakaljevešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
 Konkrētas sacensības. Reģistrēts zirgs

II daļa. Sertifikācija		II.a Sertifikāta atsauces Nr.	II.b Vietējās uzskaites Nr.
	<p><b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b></p> <p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā,</li> <li>– šodien<sup>(1)</sup> pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klinisku slimību pazīmju vai acimredzamu ektoparazītu invāzijas pazīmju,</li> <li>– nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai,</li> <li>– atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.3. punktā,</li> <li>– tam ir līdzi dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis zirga īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul> <p>II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i></p> <p>II.1.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no ..... (<i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir .....<sup>(2)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā<sup>(2)</sup>.</p> <p>II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), zirgu ļaunie ienāši (<i>Burkholderia mallei</i>), zirgu encefalomielīts (visu veidu, arī Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.</p> <p>II.1.3. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klinisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri un kurā pēdējos 12 mēnešos pirms nosūtīšanas dienas nav veikta vakcinācija pret šo slimību;</li> <li>b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;</li> <li>c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;</li> <li>d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu ļaunie ienāši.</li> </ol> <p>II.1.4. Šis dzīvnieks nav no tādas novietnes un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:</p> <p><sup>(3)</sup> [II.1.4.1. attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, –</p> <p style="margin-left: 40px;"><sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i>;]</p> <p style="margin-left: 40px;"><sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [attiecībā uz ērzeļiem – līdz kamēr dzīvnieks kastrēts;]</p> <p style="margin-left: 40px;"><sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p> <p><sup>(3)</sup> [II.1.4.2. attiecībā uz zirgu ļaunajiem ienāšiem –</p> <p style="margin-left: 40px;"><sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvs izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāts, tikuši nokauti un iznīcināti;]</p> <p style="margin-left: 40px;"><sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]</p>		



M4

## VALSTS

 Atpakaljevešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
 Konkrētas sacensības. Reģistrēts zirgs

	II.a	Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b	Vietējās uzskaites Nr.
II.1.4.3.	attiecībā uz zirgu encefalomyelītu (jebkurā formā) – ( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;] ( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumnilas drudzi vai zirgu encefalomyelītu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;] ( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]			
II.1.4.4.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju – līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agarā gelā (AGID jeb Koginsa testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;			
II.1.4.5.	attiecībā uz vezikulāro stomatītu – ( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;] ( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]			
II.1.4.6.	attiecībā uz trakumsērgu – 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;			
II.1.4.7.	attiecībā uz Sibīrijas mēri – 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.			
II.1.5.	Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība.			
II.2.	<i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i>			
II.2.1.	Dzīvnieks ir importēts nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) ( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [tieši no ES dalībvalsts ..... ( <i>ieraksta ES dalībvalsts nosaukumu</i> );] ( <sup>4</sup> ) <i>vai</i> [no valsts vai tās teritorijas daļas ..... ( <i>ieraksta valsts nosaukumu</i> ) ar nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri kā šajā sertifikātā aprakstītie;]			
II.2.2.	dzīvnieks ir izvests no Savienības ( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [mazāk nekā pirms 30 dienām un kopš izvešanas no Savienības nav bijis tādā valstī vai tādā tās teritorijas daļā, kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā. Nosūtīšanas valstī vai šīs valsts teritorijas daļā tas turēts saimniecībā veterīnārā uzraudzībā, atsevišķos stajļos, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss, izņemot sacensību laiku, un piedalījies sacensībās vai turēts stajļos kopā ar zirgiem, kas piedalās LG Pasaules čempionātā ( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [Mehiko aglomerācijā, Meksikā;] ( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [Miami, Amerikas Savienotajās Valstīs;] ( <sup>4</sup> ) <i>vai</i> [Šanhajā, Ķīnā;]			



M4

## VALSTS

Atpakaļieošana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
Konkrētas sacensības. Reģistrēts zirgs

	II.a	Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b	Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(4)</sup> vai		[mazāk nekā pirms 60 dienām un kopš izvešanas no Savienības nav bijis tāda valstī vai tāda tās teritorijas daļā, kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā. Nosūtīšanas valstī vai šīs valsts teritorijas daļā tas turēts saimniecībā veterinārā uzraudzībā, atsevišķos stajļos, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss, izņemot sacensību laiku, un piedalījies sacensībās vai turēts stajļos kopā ar zirgiem, kas piedalās <sup>(4)</sup> vai nu [Āzijas spēlēs ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [Amerikas spēlēs <sup>(5)</sup> ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [Apvienoto Arābu Emirātu Izturības pasaules kausā.]		
<sup>(4)</sup> vai		[mazāk nekā pirms 90 dienām un kopš izvešanas no Savienības nav bijis tāda valstī vai tāda tās teritorijas daļā <sup>(1)</sup> , kas nav iekļauta tajā pašā sanitārajā grupā. Nosūtīšanas valstī vai šīs valsts teritorijas daļā tas turēts saimniecībā veterinārā uzraudzībā, atsevišķos stajļos, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss, izņemot sacensību laiku, un piedalījies sacensībās vai turēts stajļos kopā ar zirgiem, kas piedalās <sup>(4)</sup> vai nu [olimpisko spēju priekšsacīkstēs ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [olimpiskajās spēlēs ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [paralimpiskajās spēlēs ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [Pasaules Jāšanas sporta spēlēs / Pasaules čempionātā ..... (ieraksta vietu).] <sup>(4)</sup> vai [Apvienoto Arābu Emirātu Starptautiskajā Konkūra līgā.]		
II.3.	<i>Dzīvnieka labturības apliecinājums</i>			
	I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks ir šodien <sup>(1)</sup> pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.			
Piezīmes				
I daļa				
I.8. bloks.	Norāda Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto valsts vai tās teritorijas daļas kodu.			
I.15. bloks.	Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts.			
I.23. bloks.	Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).			
I.28. bloks.	<i>Identifikācijas sistēma:</i> dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Jābūt norādītam līdzīgi dotās pasēs numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam. <i>Vecums:</i> dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums:</i> (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).			

▼ M4

## VALSTS

Atpakajiešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
Konkrētas sacensības. Reģistrēts zirgs

	II.a Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b Vietējās uzskaites Nr.
<p>II daļa</p> <p>(1) Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai pēdējā darb dienā, pirms dzīvnieks iekrauts nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā. Šā reģistrētā zirga atpakajiešana pēc pagaidu eksportēšanas nav atļauta, ja dzīvnieks ir iekrauts pirms dienas, kurā atļauta atpakajiešana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p> <p>(2) Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.</p> <p>(3) Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.</p> <p>(4) Lieko svītro.</p> <p>(5) To vidū Visamerikas spēles, Dienvidamerikas spēles, Vidusamerikas un Karību valstu spēles.</p> <p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā reģistrētais zirgs tiks ievests Savienības teritorijā un kurā tam tiks veiktas veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) ir parakstīts un apzīmogots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>d) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsaucis numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmogotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		

## ▼ M4

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija reģistrēta zirga atpakalīvešanai pēc pagaidu eksportēšanas uz sacensībām				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
<b>Equus caballus</b>	.....	.....	.....	.....
Es, apakšā parakstīties iepriekš aprakstītā reģistrētā zirga īpašnieks <sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis <sup>(2)</sup> , ar šo apliecinu, ka:				
– šis zirgs				
	<sup>(2)</sup> vai nu	[no Savienības uz nosūtīšanas valsti ticis uz laiku eksportēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), mazāk nekā 60 dienas <sup>(2)</sup> vai 90 dienas <sup>(2)</sup> pirms šīs deklarācijas izdošanas dienas;]		
	<sup>(2)</sup> vai	[ievests nosūtīšanas valstī ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) no ..... ( <i>ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests nosūtīšanas valstī</i> );]		
– zirgs uz laiku ir eksportēts no Savienības, lai piedalītos				
	<sup>(2)</sup> vai nu	[Āzijas spēlēs ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[Amerikas spēlēs <sup>(3)</sup> ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[Apvienoto Arābu Emirātu Izturības pasaules kausā;]		
	<sup>(2)</sup> vai	[olimpisko spēļu priekšsacīkstēs ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[olimpiskajās spēlēs ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[paralimpiskajās spēlēs ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[Pasaules Jāšanas sporta spēlēs/Pasaules čempionātā ..... ( <i>ieraksta vietu</i> );]		
	<sup>(2)</sup> vai	[LG Pasaules čempionātā, kurš notiek		
	<sup>(2)</sup> vai nu	[Mehiko aglomerācijā, Meksikā;]		
	<sup>(2)</sup> un/vai	[Maiami, Amerikas Savienotajās Valstīs;]		
	<sup>(2)</sup> vai	[Šanhajā, Ķīnā;]		
	<sup>(2)</sup> vai	[Apvienoto Arābu Emirātu Starptautiskajā Konkūra līgā.]		
– 15 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kuriem ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;				
– ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzi dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;				
– transportēšanu īstenošos tā, lai visos ceļojuma posmos sekmīgi aizsargātu zirga veselību un labturību.				
Īpašnieka <sup>(2)</sup> vai pārstāvja <sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....				
Datums: .....(dd/mm/gggg)				
..... (Paraksts)				
<sup>(1)</sup> <i>Identifikācijas sistēma</i> : dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Ja dzīvniekam ir līdzi dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam. <i>Vecums</i> : dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums</i> : (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).				
<sup>(2)</sup> Lieko svītros.				
<sup>(3)</sup> To vidū Visamerikas spēles, Dienvidamerikas spēles, Vidusamerikas un Karību valstu spēles."				



## 2. nodaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs, kas izmantojams tādu reģistrētu sacīkšu zirgu atpakaļiešanai Savienībā, kuri uz laiku, kas nepārsniedz 90 dienas, bijuši eksportēti daļībai konkrētās zirgu skriešanās sacīkstēs Austrālijā, Kanādā, Amerikas Savienotajās Valstīs, Honkongā, Japānā, Singapūrā, Apvienotajos Arābu Emirātos vai Katarā

(starptautiskās grupas/klares sanāksmes, Japānas kauss, Melburnas kauss, Dubaijas zirgu skriešanās sacīkšu pasaules kauss, Honkongas starptautiskās zirgu skriešanās sacīkstes).

## VALSTS:

## Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Apstiprinājuma numurs Adrese			I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss				
	I.13. Iekraušanas vieta			I.14. Izbraukšanas datums				
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagonis <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem			I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā				
				I.17. CITES numurs (numuri)				
	I.18. Dzīvnieka apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>		I.20. Daudzums <b>1</b>	
I.21.					I.22. Iepakojumu skaits			
I.23. Plombas/trauka Nr.					I.24.			
I.25. Dzīvnieka sertifikācijas nolūks:  Reģistrēts zirgs <input type="checkbox"/>								
I.26.				I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>				
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums) <b>Equus caballus</b>								
		Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums			





VALSTS

**Atpakaļievešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
Konkrētas skriešanās sacīkstes. Reģistrēts zirgs**

II daļa. Sertifikācija		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<p><b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b></p> <p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. ailē aprakstītais dzīvnieks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;</li> <li>— šodien <sup>(1)</sup> pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klīnisku slimību pazīmju vai acīmredzamu ekto-parazītu invāzijas pazīmju;</li> <li>— nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;</li> <li>— atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.3. punktā;</li> <li>— tam ir līdzi dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis zirga īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul> <p>II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i></p> <p>II.1.1. Dzīvnieks ir nosūtīts no ..... (<i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas laikā ir ..... <sup>(2)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā <sup>(2)</sup>.</p> <p>II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), zirgu ļaunie ienāši (<i>Burkholderia mallei</i>), zirgu encefalomielīts (visu veidu, tostarp Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.</p> <p>II.1.3. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klīnisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri, un kurā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas pret šo slimību nav veikta vakcinācija;</li> <li>b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;</li> <li>c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;</li> <li>d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu ļaunie ienāši;</li> </ul> <p>II.1.4. Šis dzīvnieks nav no tādas saimniecības un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:</p> <p><sup>(3)</sup> [II.1.4.1. attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><sup>(4)</sup> <i>vai nu</i> [6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i>;]</li> <li><sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts;]</li> <li><sup>(4)</sup> <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</li> </ul>		



VALSTS		Atpakaļvešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām Konkrētas skriešanās sacīkstes. Reģistrēts zirgs	
	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.	
( <sup>3</sup> ) [II.1.4.2.	attiecībā uz zirgu jaunajiem ienāšiem —		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvi izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāti, tikuši nokauti un iznīcināti;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]		
II.1.4.3.	attiecībā uz zirgu encefalomiēlītu (jebkurā formā) —		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumņīlas drudzi vai zirgu encefalomiēlītu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]		
II.1.4.4.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā ( <i>AGID</i> jeb <i>Koginsa</i> testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;		
II.1.4.5.	attiecībā uz vezikulāro stomatītu —		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]		
II.1.4.6.	attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;		
II.1.4.7.	attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.		
II.1.5.	Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība		
II.2.	<i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i>		
II.2.1.	Dzīvnieks nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā ir importēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> )		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [tieši no ES dalībvalsts ..... ( <i>ieraksta ES dalībvalsts nosaukumu</i> ), lai piedalītos		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai nu</i> [Japānas kausā;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai</i> [Melburnas kausā;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai</i> [Dubaijas zirgu skriešanās sacīkšu pasaules kausā;]		
	( <sup>4</sup> ) <i>vai</i> [Honkongas starptautiskajās zirgu skriešanās sacīkstēs;]		



VALSTS		Atpakaļvešana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām Konkrētas skriešanās sacīkstes. Reģistrēts zirgs	
		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	( <sup>4</sup> ) vai	[no Austrālijas ( <sup>4</sup> ), Kanādas ( <sup>4</sup> ), Amerikas Savienotajām Valstīm ( <sup>4</sup> ), Honkongas ( <sup>4</sup> ), Japānas ( <sup>4</sup> ), Singapūras ( <sup>4</sup> ), Apvienotajiem Arābu Emirātiem ( <sup>4</sup> ) vai Kataras ( <sup>4</sup> ), lai piedalītos Starptautiskās grupas/klares sanāksmēs nosūtīšanas valstī.]	
II.2.2.	ciktāl iespējams noskaidrot un atbilstoši šim sertifikātam pievienotajai zirga īpašnieka ( <sup>4</sup> ) vai tā pārstāvja ( <sup>4</sup> ) deklarācijai, dzīvnieks:	<ul style="list-style-type: none"> <li>— nav ārpus Savienības bez pārtraukuma bijis ilgāk par 90 dienām, ietverot plānotās atgriešanās dienu, kas norādīta šajā sertifikātā;</li> <li>— nav bijis ārpus nosūtīšanas valsts vai — Starptautiskās grupas/klares sanāksmju gadījumā — nav bijis ārpus Austrālijas, Kanādas, Amerikas Savienotajām Valstīm, Honkongas, Japānas, Singapūras, Apvienotajiem Arābu Emirātiem vai Kataras;</li> <li>— uzturējies saimniecībā veterinārā uzraudzībā, izvietots atsevišķos stallos, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss, izņemot skriešanās sacīkšu laikā;</li> </ul>	
II.2.3.	dzīvnieks nosūtīšanas valstī ir ievests atbilstīgi veterinārajiem nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri, kā noteikts šajā veselības sertifikātā.		
II.3.	<i>Dzīvnieka labturības apliecinājums</i>		
	1.28. ailē aprakstītais dzīvnieks ir šodien ( <sup>1</sup> ) pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.		
<b>Piezīmes</b>			
<b>I daļa:</b>			
1.8. aile.	Norāda Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto valsts vai tās teritorijas daļas kodu.		
1.15. aile.	Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts.		
1.23. aile.	Jānorāda konteina numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).		
1.28. aile.	<p><i>Identifikācijas sistēma:</i> dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Jābūt norādītam līdzī dotās pases numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.</p> <p><i>Vecums:</i> dzimšanas datums (dd/mm/gggg).</p> <p><i>Dzimums:</i> (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p>		
<b>II daļa</b>			
( <sup>1</sup> )	Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai pēdējā darbdienā, pirms dzīvnieks iekrauts nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā.		
	Šā reģistrētā zirga atpakaļvešana pēc pagaidu eksportēšanas nav atļauta, ja dzīvnieks ir iekrauts pirms dienas, kurā atļauta atpakaļvešana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz pret dzīvu zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.		
( <sup>2</sup> )	Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.		
( <sup>3</sup> )	Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.		
( <sup>4</sup> )	Lielo svītro.		



VALSTS

**Atpakaļieņemšana pēc pagaidu eksportēšanas uz ne vairāk kā 90 dienām  
Konkrētas skriešanās sacīkstes. Reģistrēts zirgs**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā reģistrētais zirgs tiks ievests Savienības teritorijā un kurā tam tiks veiktas veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) ir parakstīts un apzīmogots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>d) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsauces numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmogotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p style="text-align: right;">Kvalifikācija un amats:</p> <p style="text-align: right;">Paraksts:</p>		



Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija reģistrēta zirga atpakalīvešanai pēc tā pagaidu eksportēšanas uz zirgu skriešanās sacīkstēm				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
<b>Equus caballus</b>	.....	.....	.....	.....
Es, apakšā parakstījis iepriekš aprakstītā reģistrētā zirga īpašnieks <sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis <sup>(2)</sup> , ar šo apliecinu, ka:				
— šis zirgs				
<sup>(2)</sup> vai nu [no Savienības uz nosūtīšanas valsti ticis uz laiku eksportēts ..... (ieraksta datumu), mazāk nekā 90 dienas pirms šīs deklarācijas izdošanas;]				
<sup>(2)</sup> vai [ievests nosūtīšanas valstī ..... (ieraksta datumu) no ..... (ieraksta tās valsts nosaukumu, no kuras zirgs ir ievests nosūtīšanas valstī);]				
— zirgs uz laiku ir eksportēts no Savienības, lai piedalītos				
<sup>(2)</sup> vai nu [Japānas kausā;]				
<sup>(2)</sup> vai [Melburnas kausā;]				
<sup>(2)</sup> vai [Dubaijas zirgu skriešanās sacīkšu pasaules kausā;]				
<sup>(2)</sup> vai [Honkongas starptautiskajās zirgu skriešanās sacīkstēs;]				
<sup>(2)</sup> vai [Starptautiskās grupas/klares sanāksmē Austrālijā <sup>(2)</sup> , Kanādā <sup>(2)</sup> , Amerikas Savienotajās Valstīs <sup>(2)</sup> , Honkongā <sup>(2)</sup> , Japānā <sup>(2)</sup> , Singapūrā <sup>(2)</sup> , Apvienotajos Arābu Emirātos <sup>(2)</sup> vai Katarā <sup>(2)</sup> ];				
— 15 dienas pirms nosūtīšanas dienas zirgs nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kuriem ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, ko var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;				
— ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzī dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;				
— transportēšanu īsteno tā, lai visos ceļojuma posmos sekmīgi aizsargātu zirga veselību un labturību.				
Īpašnieka <sup>(2)</sup> vai pārstāvja <sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....				
Datums: ..... (dd/mm/gggg)				
<sup>(1)</sup> <i>Identifikācijas sistēma</i> : dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. Ja dzīvniekam ir līdzī dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam. <i>Vecums</i> : dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums</i> : (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).				
<sup>(2)</sup> Lieko svīturo.				

▼ M2

## 3. DAĻA

## Importēšana

## A iedaļa

Veselības sertifikāta paraugi un deklarācijas paraugs individuālu reģistrētu zirgu, reģistrētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku importam Savienībā

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Zīnas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Apstiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagonis <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. CITES numurs (numuri)					
	I.18. Dzīvnieka apraksts		I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>		I.20. Daudzums <b>1</b>			
	I.21.		I.22. Iepakojumu skaits					
	I.23. Plombas/trauka Nr.		I.24.					
I.25. Dzīvnieka sertifikācijas nolūks:  Reģistrēts zirgs <input type="checkbox"/> reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks <input type="checkbox"/> vaislai un produktīvai izmantošanai <input type="checkbox"/>								
I.26.		I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>						
I.28. Dzīvnieka identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)    Identifikācijas sistēma    Identifikācijas Nr.    Vecums    Dzimums								



M2

VALSTS		Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks	
		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II daļa. Sertifikācija	<p><b>II. Dzīvnieka veselības un labturības apliecinājums</b></p> <p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <sup>(1)</sup>vai nu [ir reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks, kas definēts Direktīvas 2009/156/EK 2. panta c) punktā, bet kas nav zirgs;]</li> <li><sup>(1)</sup>vai [ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]</li> <li><sup>(1)</sup>vai [ir vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks, kas definēts Direktīvas 2009/156/EK 2. panta e) punktā;]</li> <li>- ir no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, no kuras ir atļauta augstāk pirmajā ievilkumā minētās zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijas importēšana uz Savienību;</li> <li>- šodien<sup>(2)</sup> pārbaudīts, konstatējot, ka tam nav klīnisku slimību pazīmju vai acīmredzamu ekto-parazītu invāzijas pazīmju;</li> <li>- nav paredzēts kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;</li> <li>- atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.5. punktā;</li> <li>- tam ir līdzī dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis dzīvnieka īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul>		
	<p>II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i></p> <p>II.1.1. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no ..... (<i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir .....<sup>(3)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā<sup>(3)</sup>;</p> <p>II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), zirgu ļaunie ienāši (<i>Burkholderia mallei</i>), zirgu encefalomielīts (visu veidu, arī Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.</p> <p>II.1.3. Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <p>a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klīnisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri un kurā pēdējos 12 mēnešos pirms nosūtīšanas dienas nav veikta vakcinācija pret šo slimību;</p> <p>b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;</p> <p>c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;</p> <p>d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu ļaunie ienāši.</p> <p><sup>(1)</sup>vai nu [e) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts vezikulārais stomatīts;</p> <p><sup>(1)</sup>vai [e) kurā 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir bijuši vezikulārais stomatīta gadījumi un ..... (<i>ieraksta datumu</i>), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, dzīvniekam ņemta asins parauga testa rezultāti bijuši ar negatīvu rezultātu uz vezikulārais stomatīta vīrusa antivielu</p> <p><sup>(1)</sup>vai nu [vīrusa neitralizācijas testā ar seruma atšķaidījumu 1 pret 32;]</p> <p><sup>(1)</sup>vai [ELISA testā atbilstoši OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" (<i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i>) attiecīgās nodaļas prasībām;]</p>		

## ▼ M2

## VALSTS

## Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II.1.4.	Šis dzīvnieks nav no tādas novietnes un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijis saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:	
<sup>(4)</sup> [II.1.4.1.	attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —	
<sup>(1)</sup> <i>vai nu</i>	[6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiska vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i> ];	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts];	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
<sup>(4)</sup> [II.1.4.2.	attiecībā uz zirgu jaunajiem ienāšiem —	
<sup>(1)</sup> <i>vai nu</i>	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvs izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāts, tikuši nokauti un iznīcināti];	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]	
II.1.4.3.	attiecībā uz zirgu encefalomiēlu (jebkurā formā) —	
<sup>(1)</sup> <i>vai nu</i>	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;]	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumnilas drudzi vai zirgu encefalomiēlu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;]	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
II.1.4.4.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā ( <i>AGID</i> jeb Koginsa testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;	
II.1.4.5.	attiecībā uz vezikulāro stomatītu —	
<sup>(1)</sup> <i>vai nu</i>	[6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;]	
<sup>(1)</sup> <i>un/vai</i>	[30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]	
II.1.4.6.	attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;	
II.1.4.7.	attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.	
II.1.5.	Saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienu laikā pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas tas nav bijis saskarē ar inficētu zirgu dzimtas dzīvnieku vai tādu zirgu dzimtas dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tam ir infekcijas slimība vai lipīga slimība.	





M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<b>II.2. Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</b>		
(1) vai nu	II.2.1.	Vismaz 90 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš dzimšanas, ja dzīvnieks ir jaunāks par 90 dienām, vai kopš ieviešanas, ja 90 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieks ir tieši importēts no Savienības, tas ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā, kas atrodas valstī vai tās teritorijas daļā, kura iekļauta:
(1)(5) vai nu		[A sanitārajā grupā, un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas dienas tas ir turēts atsevišķi no zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;]
(1)(5) vai		[B, C, D vai G sanitārajā grupā, un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas dienas tas ir turēts pirmseksporta izolācijā veterinārā uzraudzībā, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;]
(1)(5) vai		[E sanitārajā grupā, un apstiprinātajā izolācijas centrā, kas I.11. blokā aprakstīts kā izcelsmes vieta, pasargāts no vektoriem kukaiņiem, tas turēts
(1) vai nu		[vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas;]]
(1) vai		[vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas no valsts, kuru OIE atzinusi par oficiāli brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un
(1) vai nu		[dzīvnieks ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]]
(1) vai		[nosūtīšanas valsts neatrodas blakus valstij, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir konstatēti Āfrikas zirgu mēra gadījumi;]]
(1)(5) vai	II.2.1.	Dzīvnieks ir nosūtīts no valsts, kurā vismaz daļa teritorijas ir iekļauta F sanitārajā grupā, un vismaz 90 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai, ja dzīvnieks ir jaunāks par 90 dienām, kopš dzimšanas ir turēts veterināri uzraudzītā saimniecībā un vismaz 60 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai, ja dzīvnieks 60 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas importēts tieši no Savienības, kopš ieviešanas ir turēts II.1.3. punktā aprakstītajā teritorijas daļā, kura saskaņā ar Savienības tiesību aktiem ir uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un ir turēts pirmseksporta izolācijā
(1) vai nu		[apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... (ieraksta karantīnas punkta nosaukumu) vismaz pēdējās 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas, laikā no ..... (ieraksta datumu) līdz ..... (ieraksta datumu), pret vektoriem aizsargātajās telpās norobežots vismaz no brīža divas stundas pirms saulrieta līdz brīdim divas stundas pēc saullēkta, trenēts oficiālā veterinārā uzraudzībā, pirms izvešanas no stalliem to apstrādājot ar repelentu kombinācijā ar insekticīdu, kas iedarbojas pret <i>Culicoides</i> , kā arī stingrā izolācijā no zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas netiek gatavoti eksportam ar vismaz tikpat stingriem nosacījumiem kā pagaidu ieviešanai vai importēšanai Savienībā noteiktie nosacījumi.]]
(1) vai		[pastāvīgi norobežots apstiprinātajā pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punktā ..... (ieraksta karantīnas punkta nosaukumu) vismaz 14 dienas pirms nosūtīšanas dienas, un, pastāvīgi monitorējot aizsardzību pret vektoriem, ir apstiprināts, ka pret vektoriem aizsargātajā karantīnas punkta daļā vektoru nav.]]
<b>II.3. Vakcinācijas un veselības testu apliecinājums</b>		
(1) vai nu	II.3.1.	Dzīvnieks nosūtīšanas valstī pret Āfrikas zirgu mēri nav vakcinēts, un nav informācijas, kas liecinātu par agrāk veiktu vakcināciju.]
(1) vai	II.3.1.	Dzīvnieks ir vakcinēts pret Āfrikas zirgu mēri, un vakcinācija veikta:
(1) vai nu		[vairāk nekā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas;]
(1) vai		[vairāk nekā 60 dienas un mazāk nekā 12 mēnešus pirms dienas, kad tas ievests II.1.3. punkta a) apakšpunktā minētajā valstī vai tādā tās teritorijas daļā, no kuras tas nosūtīts;]



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
(1)(5) <i>vai</i>	II.3.1.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un pret Āfrikas zirgu mēri vakcinēts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) ne agrāk kā 24 mēnešus, bet vismaz 40 dienas pirms ieviešanas pret vektoriem aizsargātā karantinā, saskaņā ar ražotāja norādījumiem ievadot reģistrētu vakcinu, kas aizsargā pret Āfrikas zirgu mēra vīrusa cirkulojošiem serotipiem;]
	II.3.2.	Dzīvnieks nav vakcinēts pret Venecuēlas encefalomielītu 60 dienu laikā pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no
(1) <i>vai nu</i>		[valsts, kurā vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas visas teritorijas daļas bijušas brīvas no Venecuēlas encefalomielīta;]
(1)(5) <i>vai</i>		[valsts teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā un vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta, un Venecuēlas zirgu encefalomielīta ir konstatēts pārejš nosūtīšanas valsts teritorijas daļās, un
(1) <i>vai nu</i>		[ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Venecuēlas zirgu encefalomielītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 60 dienas un ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts, kā arī vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis klīniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomielīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi;]
(1) <i>vai</i>		[pret Venecuēlas zirgu encefalomielītu nav vakcinēts un vismaz 21 dienu turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijis klīniski vesels, tā temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomielīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi, un nosūtāmajam dzīvniekam ir ar negatīviem rezultātiem veikts diagnostikas tests uz Venecuēlas zirgu encefalomielītu, izmantojot paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 14 dienas pēc dzīvnieka ieviešanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā, un līdz nosūtīšanai dzīvnieks bijis pasargāts no vektoriem kukaiņiem;]
(1) <i>vai</i>		[tam ir veikts Venecuēlas zirgu encefalomielīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar 21 dienas starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos, kā arī tam ir veikts RL-PqR (reversās transkripcijas polimerāzes ķēdes reakcijas) tests Venecuēlas zirgu encefalomielīta vīrusa genoma noteikšanai, kurā, izmantojot paraugu, kas ņemts 48 stundu laikā pirms nosūtīšanas, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), iegūts negatīvs rezultāts, un no RL-PqR parauga ņemšanas brīža līdz iekraušanai uz nosūtīšanu dzīvnieks no vektoriem bijis pasargāts, lietojot atļautu repelentu un insekticīdu kombināciju, bet stalli un transportlīdzekļi, kurā dzīvnieks pārvietots, veicot dezinfekciju;]
(1)[II.3.3.		dzīvnieks ir vairāk nekā 180 dienas vecs nekastrēts vīrišķs zirgu dzimtas dzīvnieks un
(1) <i>vai nu</i>		[ir nosūtīts no valsts, kurā par zirgu virusālo arterītu (EVA) obligāti jāziņo, un 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas tas nav oficiāli paziņots;]
(1) <i>vai</i>		[izmantojot asins paraugu, kas iegūts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, ir testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai  
vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(1)</sup> vai	[izmantojot alikvotu no visas spermas, kas iegūta ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, ar vīrusa izolācijas testu, polimerāzes ķēdes reakciju (PĶR) vai reāllaika PĶR testēts uz EVA, iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[ir oficiālā veterinārā uzraudzībā vakcinēts pret EVA ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un atbilstoši ražotāja norādījumiem regulāros starplaikos revakcinēts ar kompetentās iestādes apstiprinātu vakcīnu, un sākotnējā vakcinācija veikta	
<sup>(1)</sup> vai nu	[pirms 2018. gada 1. oktobra — dienā, kad ņemts asins paraugs, kas pēc tam testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[pirms 2018. gada 1. oktobra — izolācijas periodā, kas nav pārsniedzis 15 dienas, īstenots oficiālā veterinārā uzraudzībā un sācies dienā, kad ņemts asins paraugs, kurš šajā izolācijas periodā testēts ar vīrusa neitralizācijas testu uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[180 līdz 270 dienu vecumā oficiālā veterinārā uzraudzībā notikušas izolācijas periodā dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai šo testu, izmantojot divus ar vismaz 10 dienu starplaiku ņemtus asins paraugus, vienā un tajā pašā dienā izdarījusi viena un tā pati laboratorija, iegūstot stabilas vai sarūkošas titra vērtības;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[pēc tam, kad dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pēc tāda nepārtrauktas izolācijas perioda sākuma, kura ilgums ir 21 diena pēc vakcinācijas, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[180 līdz 250 dienu vecumā pēc tam, kad dzīvniekam veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai šo testu, izmantojot divus ar vismaz 14 dienu starplaiku ņemtus asins paraugus, vienā un tajā pašā dienā izdarījusi viena un tā pati laboratorija, iegūstot stabilas vai sarūkošas titra vērtības;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[dzīvniekam ar negatīvu rezultātu veikts vīrusa izolēšanas tests, polimerāzes ķēdes reakcija (PĶR) vai reāllaika PĶR uz EVA, izmantojot alikvotu no visas spermas, kas savākta pēc dienas, kad šā dzīvnieka asins paraugs, kurš ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas, testēts vīrusa neitralizācijas testā, ar seruma atšķaidījumu vismaz 1 pret 4 iegūstot pozitīvu rezultātu;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[iepriekš uzrādījis pozitīvu rezultātu testā uz zirgu arterīta vīrusa antivielām vai ir vakcinēts pret EVA, un	
	a)	sešu mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas divās secīgās dienās testēšanas nolūkā pārōts ar vismaz divām ķēvēm, kuras septiņu dienu laikā pirms testa pārōšanas un vismaz 28 dienas pēc tam ir turētas izolācijā un kuras, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, divreiz ir seroloģiski testētas uz EVA, izmantojot asins paraugus, kas ņemti testa pārōšanas laikā un vismaz 28 dienas pēc testa pārōšanas, un
	b)	izmantojot asins paraugu, kas iegūts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, dzīvniekam ir veikts vīrusa neitralizācijas tests uz EVA, un
	<sup>(1)</sup> vai nu	[ar seruma atšķaidījumu vismaz 1 pret 4 iegūtais rezultāts bijis pozitīvs;]]
	<sup>(1)</sup> vai	[ar seruma atšķaidījumu 1 pret 4 iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]]
<sup>(1)</sup> vai nu	[II.3.4.	Šis dzīvnieks ir nosūtīts no Islandes, kas ir sertificēta kā no zirgu infekciozās anēmijas oficiāli brīva valsts, kurā dzīvnieks ir bez pārtraukuma uzturējies kopš dzimšanas un nav bijis saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas Islandē ievesti no citām zemēm;]
<sup>(1)</sup> vai	[II.3.4.	dzīvniekam, iegūstot negatīvu rezultātu, ir izdarīta imūndifūzijas reakcija agara gelā ( <i>AGID</i> jeb <i>Koginsa tests</i> ) vai <i>ELISA</i> uz zirgu infekciozo anēmiju, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), un tas darīts 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas;]



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(1)</sup> [II.3.5.	dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B, D vai E sanitārajā grupā, no Brazīlijas, Ķīnas vai Taizemes, vai no valsts, kurā 3 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par zirgu jauno ienāšu gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tam ir veikta komplementa saistišanās reakcija uz zirgu jaunajiem ienāšiem, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 iegūstot negatīvu rezultātu;]	
<sup>(1)</sup> [II.3.6.	dzīvnieks ir par 270 dienām vecāks nekāstrēts vīrišķs vai sievišķs zirgu dzimtas dzīvnieks un tiek nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B, D, E vai F sanitārajā grupā, no Ķīnas vai Taizemes vai no valsts, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par vaislas sērgas gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 30 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tam ir veikta komplementa saistišanās reakcija uz vaislas sērgu, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 iegūstot negatīvu rezultātu, un vismaz 30 dienas pirms un pēc parauga ņemšanas dzīvnieks nav izmantots vaislai;]	
<sup>(1)(5)</sup> [II.3.7.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā, un <sup>(1)</sup> <i>vai nu</i> [nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā vismaz 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav oficiāli ziņots par zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu);] <sup>(1)</sup> <i>vai</i> [izmantojot inaktivētu vakcīnu pret zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), dzīvnieks ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts un atbilstoši ražotāja norādījumiem 6 mēnešu laikā un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas revakcinēts un pēdējā vakcinācija ir veikta ..... ( <i>ieraksta datumu</i> );] <sup>(1)</sup> <i>vai</i> [dzīvnieks vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret vektoriem aizsargātā karantinā, un šajā laikā tam veikti hemaglutinācijas kavēšanas testi uz zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), kurus veikusi viena un tā pati laboratorija <sup>(1)</sup> <i>vai nu</i> [izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, un ieguvusi negatīvu rezultātu;]] <sup>(1)</sup> <i>vai</i> [izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar vismaz 21 dienas starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos;]]	
<sup>(1)</sup> [II.3.8.	dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta G sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā pēdējo 2 gadu laikā ir oficiāli ziņots par Japānas encefalīta gadījumiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, un tas <sup>(1)</sup> <i>vai nu</i> [ir no saimniecības, kas atrodas tāda apgabala centrā ar vismaz 30 km rādiusu ap saimniecību, kur vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas nav bijis Japānas encefalīta gadījumu;] <sup>(1)</sup> <i>vai</i> [vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēts pret slimību pārnēsātājiem kukaiņiem aizsargātā karantinā, un minētajā laikā tā temperatūra, kas mērīta katru dienu, visu laiku palikusi fizioloģiskās normas robežās, un tam veikts <sup>(1)</sup> <i>vai nu</i> [Japānas encefalīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas vai vīrusa neitralizācijas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar asins paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar vismaz 14 dienu starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais no tiem 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas, konstatējot, ka abu paraugu antivielu titra starpība nav palielinājusies vairāk kā četrciņš, un dzīvnieki līdz nosūtīšanai pastāvīgi bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem;]]	



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<sup>(1)</sup> vai [Ig-M noteikšanai paredzēts <i>ELISA</i> tests uz Japānas encefalīta vīrusa antivielām, kurā iegūts negatīvs rezultāts un kurš izdarīts ar asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pirms izolācijas perioda sākuma .....( <i>ieraksta datumu</i> ), un līdz nosūtīšanai dzīvnieks pastāvīgi aizsargāts pret vektoriem kukaiņiem;]]	
	<sup>(1)</sup> vai [ir ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēts pret Japānas encefalītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 21 dienu, bet ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēts;]]	
<sup>(1)(5)</sup> vai nu [II.3.9.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un tam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un testu vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija <sup>(1)</sup> vai nu [izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), no kuriem otrais ņemts 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, <sup>(1)</sup> vai nu [visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]] <sup>(1)</sup> vai [ar pozitīvu rezultātu pirmajā paraugā, un <sup>(1)</sup> vai nu [otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]] <sup>(1)</sup> vai [šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antivielu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt;]]	
	<sup>(1)</sup> vai [izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienu ilgā laikā pirms nosūtīšanas dienas, un nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļu OIE ir atzinusi par oficiāli brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un <sup>(1)</sup> vai nu [dzīvnieks ir reģistrēts zirgs, kas definēts Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta c) punktā;]] <sup>(1)</sup> vai [nosūtīšanas valsts neatrodas blakus valstij, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir konstatēti Āfrikas zirgu mēra gadījumi;]]	
<sup>(1)(5)</sup> vai [II.3.9.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un <sup>(1)</sup> vai nu [dzīvniekam ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un to vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija, izmantojot asins paraugus, kas ņemti divas reizes ar 21 līdz 30 dienu starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), un pirmais paraugs ņemts ne agrāk kā 7 dienas pēc ievietošanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā, bet otrais — 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, <sup>(1)</sup> vai nu [visos gadījumos ar negatīviem rezultātiem;]] <sup>(1)</sup> vai [ar pozitīvu rezultātu pirmajā paraugā, un <sup>(1)</sup> vai nu [otrais paraugs pēc tam testēts ierosinātāja noteikšanas testā, kas aprakstīts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs.]] <sup>(1)</sup> vai [šie divi paraugi testēti ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, antivielu titram nepaaugstinoties vairāk kā divkārt;]]	



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(1)</sup> vai	[dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 28 dienas pēc ieviešanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā un 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests un ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs;]]	
<sup>(1)</sup> vai	[dzīvniekam, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), ne agrāk kā 14 dienas pēc ieviešanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā un ne agrāk kā 72 stundas pirms nosūtīšanas, ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais ierosinātāja noteikšanas tests uz Āfrikas zirgu mēri, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]]	
<b>II.4. Transportēšanas nosacījumu izpildes apliecinājums</b>		
<sup>(1)</sup> vai nu	II.4.1.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta A, B, C, D, E vai G sanitārajā grupā, un tiek transportēts tieši uz Savienību, nepārvietojoties cauri tirgum, šķirošanas vai savākšanas centram un nepieļaujot tā saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kādas aprakstītas šajā veselības sertifikātā.]
<sup>(1)(6)</sup> vai	II.4.1.	Dzīvnieks ir nosūtīts no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta F sanitārajā grupā, un, nepieļaujot tā saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem nav veselības sertifikāta importēšanai vai pagaidu ieviešanai Savienībā, no karantīnas punkta, kas aizsargāts pret vektoriem, ir tieši transportēts
<sup>(1)</sup> vai nu		[uz lidostu no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai gaisa kuģis būtu iepriekš iztīrīts un dezinficēts ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli, kā arī tieši pirms pacelšanās ar smidzinātāju apstrādāts pret vektoriem kukaiņiem.]]
<sup>(1)</sup> vai		[uz jūras ostu valsti vai tās teritorijas daļā no vektoriem drošos apstākļos, un ir veikti tādi pasākumi, lai to transportētu ar kuģošanas līdzekli, kura tiešais galamērķis ir osta Savienībā, nepiestājot ostā, kas atrodas tādā valstī vai tādā tās teritorijas daļā, kura nav apstiprināta zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanai Savienībā, steliņos, kas iepriekš iztīrīti un ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli atzītu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti un tieši pirms izbraukšanas ar smidzinātāju apstrādāti pret vektoriem kukaiņiem.]]
	II.4.2.	Ir veikti un verificēti pasākumi, kas laikā no sertifikācijas līdz nosūtīšanai uz Savienību nepieļauj nekādu saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kā šajā veselības sertifikātā aprakstītās.
	II.4.3.	Transportlīdzekļi vai konteineri, kuros dzīvnieks tiks iekrauts, ir pirms iekraušanas iztīrīti un ar nosūtīšanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli apstiprinātu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti, un tie konstruēti tā, lai pārvešanas laikā no tiem nevarētu izkļūt izkārnījumi, urīns, pakaiši vai barība.
<b>II.5. Dzīvnieka labturības apliecinājums</b>		
I.28. blokā aprakstītais dzīvnieks ir šodien <sup>(2)</sup> pārbaudīts un atzīts par piemērotu pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi tā veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.		
Piezīmes		
I daļa.		
I.8. bloks. Norāda Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto valsts vai tās teritorijas daļas kodu.		
I.15. bloks. Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Ja veic izkraušanu un atkārtotu iekraušanu, kravas nosūtītājam par to jāinformē ieviešanas RKP Eiropas Savienībā.		
I.23. bloks. Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecinīgā gadījumā).		



M2

## VALSTS

**Importēšana. Reģistrēts zirgs, reģistrēts zirgu dzimtas dzīvnieks vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēts zirgu dzimtas dzīvnieks**

	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p>I.28. bloks. <i>Suga</i>: izvēlas no <i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>, <i>Equus africanus</i>, <i>Equus hemionus</i>, <i>Equus kiang</i>, <i>Equus quagga</i>, <i>Equus zebra</i>, <i>Equus grevyi</i> vai norāda to krustojumu.</p> <p><i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.</p> <p>Ja dzīvniekam ir līdzīda pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.</p> <p><i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).</p> <p><i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p>II daļa.</p> <p><sup>(1)</sup> Lieko svītro.</p> <p><sup>(2)</sup> Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieka iekraušanas dienā vai — reģistrēta zirga gadījumā — pēdējā darb dienā pirms dzīvnieka iekraušanas nosūtīšanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā.</p> <p>Šā zirgu dzimtas dzīvnieka importēšana nav atļauta, ja dzīvnieks ir iekrauts pirms dienas, kurā atļauta individuāla reģistrēta zirgu dzimtas dzīvnieka vai vaislai un produktīvai izmantošanai paredzēta zirgu dzimtas dzīvnieka importēšana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai iekrauts periodā, kad Savienība attiecībā uz dzīvu zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p> <p><sup>(3)</sup> Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.</p> <p><sup>(4)</sup> Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtīšanas valsts teritoriju.</p> <p><sup>(5)</sup> Apgalvojumus, kas visā pilnībā attiecas tikai uz sanitāro grupu, kas nav sanitārā grupa, kurā ir iekļauta nosūtīšanas valsts vai tās teritorijas daļa, var izlaist, ja vien tiek saglabāta turpmāko paziņojumu numerācija.</p> <p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no tās galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā dzīvniekus ievēdīs Savienības teritorijā un tiem veiks veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) ir parakstīts un apzīmogots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>d) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsauces numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmogotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p>		<p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>

## ▼ M2

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija zirgu dzimtas dzīvnieka ievēšanai Savienībā				
Dzīvnieka identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
.....	.....	.....	.....	.....
<p>Es, apakšā parakstīties iepriekš aprakstītā dzīvnieka īpašnieks<sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis<sup>(2)</sup>, ar šo apliecinu, ka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šis dzīvnieks <ul style="list-style-type: none"> <li><sup>(2)vai nu</sup> [ir palicis nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā vismaz 90 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš dzimšanas, ja dzīvnieks ir jaunāks par 90 dienām;]</li> <li><sup>(2)vai</sup> [ir ievests nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā obligātajā uzturēšanās periodā, kas ir vismaz 90 dienas pirms dienas, kad dzīvnieks nosūtīts no Savienības dalībvalsts;]</li> </ul> </li> <li>- 15 dienas pirms dzīvnieka nosūtīšanas dienas nav bijis saskarē ar dzīvniekiem, kam ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, kuras var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;</li> <li>- ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzīgi dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;</li> <li>- ir izpildīti transportēšanas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzīgi dotā veselības sertifikāta II.4. punktu;</li> <li>- transportēšanu īstenošs tā, lai visos ceļojuma posmos būtu sekmīgi aizsargāta dzīvnieka veselība un labturība;</li> </ul> <p>Īpašnieka<sup>(2)</sup> vai pārstāvja<sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....</p> <p>Datums: .....(dd/mm/gggg)</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">(Paraksts)</p> <p><sup>(1)</sup> Suga: izvēlas no <i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i>, <i>Equus africanus</i>, <i>Equus hemionus</i>, <i>Equus kiang</i>, <i>Equus quagga</i>, <i>Equus zebra</i>, <i>Equus grevyi</i> vai norāda to krustojumu.  Identifikācijas sistēma: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.  Ja dzīvniekam ir līdzīgi dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.  Vecums: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).  Dzimums: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p><sup>(2)</sup> Lieko svīturo.</p>				



▼ M2

## B iedaļa

Veselības sertifikāta paraugs un deklarācijas paraugs kaušanai paredzētu zirgu dzimtas mājdzīvnieku sūtījumu importam Savienībā

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucē Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta  Nosaukums Adrese		Apstiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta  Nosaukums Adrese  Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagonis <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. CITES numurs (numuri)					
	I.18. Dzīvnieku apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>01 01</b>			
				I.20. Daudzums				
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits				
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.				
I.25. Dzīvnieku sertifikācijas nolūks:  Kaušanai <input type="checkbox"/>								
I.26.				I.27. Importam vai ievēšanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>				
I.28. Dzīvnieku identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)      Identifikācijas sistēma      Identifikācijas Nr.      Vecums      Dzimums								

▼ M2

VALSTS

Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

II daļa. Sertifikācija		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<p><b>II. Apliecinājums par dzīvnieku veselību, dzīvnieku labturību un sabiedrības veselību</b></p> <p>Es, apakšā parakstījis oficiālais veterinārārsts, ar šo apliecinu, ka I.28. blokā aprakstītie dzīvnieki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ir kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki, kas definēti Direktīvas 2009/156/EK 2. panta d) punktā;</li> <li>- šodien<sup>(1)</sup> pārbaudīti, konstatējot, ka tiem nav klinisku slimību pazīmju vai acimredzamu ektoparazītu invāzijas pazīmju;</li> <li>- nav paredzēti kaušanai saskaņā ar nacionālu programmu infekcijas slimību un lipīgo slimību izskaušanai;</li> <li>- atbilst prasībām, kā apliecināts šā sertifikāta II.1. līdz II.5. punktā;</li> <li>- tiem ir līdzīgi dota rakstiska deklarācija, ko parakstījis dzīvnieku īpašnieks vai īpašnieka pārstāvis.</li> </ul> <p>II.1. <i>Apliecinājums par nosūtīšanas trešo valsti vai tās teritorijas daļu un saimniecību</i></p> <p>II.1.1. Šie dzīvnieki ir nosūtīti no ..... (<i>ieraksta valsts vai tās teritorijas daļas nosaukumu</i>), t. i., no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kuras kods šā sertifikāta izdošanas dienā ir .....<sup>(2)</sup> un kura ir iekļauta ..... sanitārajā grupā<sup>(2)</sup>;</p> <p>II.1.2. Nosūtīšanas valstī ir obligāti jāziņo par šādām slimībām: Āfrikas zirgu mēris, vaislas sērga (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), zirgu jaunie ienāši (<i>Burkholderia mallei</i>), zirgu encefalomielīts (visu veidu, arī Venecuēlas zirgu encefalomielīts), zirgu infekciozā anēmija, vezikulārais stomatīts, trakumsērga un Sibīrijas mēris.</p> <p>II.1.3. Šie dzīvnieki ir nosūtīti no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <p>a) kura saskaņā ar Direktīvu 2009/156/EK uzskatāma par brīvu no Āfrikas zirgu mēra un kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav bijis klinisku, seroloģisku (nevakcinētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem) vai epidemioloģisku pierādījumu par Āfrikas zirgu mēri un kurā pēdējos 12 mēnešos pirms nosūtīšanas dienas nav veikta vakcinācija pret šo slimību;</p> <p>b) kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts Venecuēlas zirgu encefalomielīts;</p> <p>c) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēta vaislas sērga;</p> <p>d) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēti zirgu jaunie ienāši.</p> <p><sup>(3)vai nu</sup> [e) kurā 6 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas nav konstatēts vezikulārais stomatīts;</p> <p><sup>(3)vai</sup> [e) kurā 6 mēnešu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir bijuši vezikulārais stomatīta gadījumi un ..... (<i>ieraksta datumu</i>), 21 dienas laikā pirms nosūtīšanas dienas, katram dzīvniekam ņemta asins parauga testa rezultāti bijuši ar negatīvu rezultātu uz vezikulārā stomatīta vīrusa antivielu</p> <p><sup>(3)vai nu</sup> [vīrusa neitralizācijas testā ar seruma atšķaidījumu 1 pret 32;]</p> <p><sup>(3)vai</sup> [ELISA testā atbilstoši OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" (<i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i>) attiecīgās nodaļas prasībām;]</p> <p>II.1.4. Šie dzīvnieki nav no tādas novietnes un saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā norādītajos periodos nav bijuši saskarē ar dzīvniekiem no tādām saimniecībām, uz kurām II.1.4.1. līdz II.1.4.7. punktā minēto iemeslu dēļ attiekušies aizlieguma rīkojumi, un šādi periodi ilgst:</p> <p><sup>(4)</sup>[II.1.4.1. attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tie saslimuši ar vaislas sērgu, —</p> <p><sup>(3)vai nu</sup> [6 mēnešus no pēdējās dienas, kad bijusi faktiskā vai iespējama saskare ar dzīvnieku, par kuru pastāv aizdomas, ka tas saslimis ar vaislas sērgu vai inficējies ar <i>Trypanosoma equiperdum</i>];</p> <p><sup>(3)un/vai</sup> [attiecībā uz ērzeļiem — līdz kamēr dzīvnieks kastrēts;]</p> <p><sup>(3)un/vai</sup> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p>		

## ▼ M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p><sup>(4)</sup>[II.1.4.2. attiecībā uz zirgu jaunajiem ienāšiem —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība vai kam ir pozitīvs izraisītājpatoģēna <i>Burkholderia mallei</i> vai šā patoģēna antivielu noteikšanas testa rezultāts, tikuši nokauti un iznīcināti;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki tikuši nokauti un iznīcināti;]</p> <p>II.1.4.3. attiecībā uz zirgu encefalomiēlītu (jebkurā formā) —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kam ir šī slimība, tikuši nokauti;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [6 mēnešus no dienas, kurā zirgu dzimtas dzīvnieki, kas inficējušies ar vīrusu, kurš izraisa Rietumnilas drudzi vai zirgu encefalomiēlītu (Austrumu vai Rietumu), ir gājuši bojā, aizvākti no saimniecības vai pilnīgi atkopušies;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p> <p>II.1.4.4. attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju — līdz dienai, kurā inficētie dzīvnieki ir nokauti, bet saimniecībā esošo atlikušo zirgu dzimtas dzīvnieku asins paraugiem, kas ņemti divas reizes ar 3 mēnešu starplaiku, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā (<i>AGID</i> jeb Koginsa testu), ir iegūts negatīvs rezultāts;</p> <p>II.1.4.5. attiecībā uz vezikulāro stomatītu —</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [6 mēnešus pēc pēdējā gadījuma;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>un/vai</i> [30 dienas pēc telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas pēc tam, kad visi uzņēmīgo sugu dzīvnieki ir nokauti;]</p> <p>II.1.4.6. attiecībā uz trakumsērgu — 30 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas;</p> <p>II.1.4.7. attiecībā uz Sibīrijas mēri — 15 dienas pēc pēdējā gadījuma un telpu tīrīšanas un dezinfekcijas pabeigšanas dienas.</p> <p>II.1.5. saskaņā ar manā rīcībā esošo informāciju 15 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieki nav nonākuši saskarē ar inficētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem vai tādiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, par kuriem pastāv aizdomas, ka tiem ir infekcijas slimība vai lipīga slimība.</p> <p>II.2. <i>Uzturēšanās vietas un pirmseksporta izolācijas apliecinājums</i></p> <p>II.2.1. Dzīvnieki nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā 90 dienas pirms nosūtīšanas dienas vai kopš dzimšanas, ja dzīvnieki ir jaunāki par 90 dienām, ir turēti veterināri uzraudzītās saimniecībās, un tos nosūta no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas:</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai nu</i> [kas iekļauta A sanitārajā grupā, un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas dienas tie ir turēti atsevišķi no zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [kas iekļauta B, C vai D sanitārajā grupā, un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas dienas tie ir turēti pirmseksporta izolācijā veterinārā uzraudzībā, nenonākot saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;]</p> <p><sup>(3)</sup><i>vai</i> [kas iekļauta E sanitārajā grupā, un vismaz 40 dienas pirms nosūtīšanas dienas tie turēti apstiprinātajā izolēšanas punktā, kas aprakstīts I.11. blokā, pasargāti no vektoriem kukaiņiem.]</p>		



M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
II.3. <i>Vakcinācijas un veselības testu apliecinājums</i>		
<sup>(3)</sup> vai nu [II.3.1. Dzīvnieki nosūtīšanas valstī pret Āfrikas zirgu mēri nav vakcinēti, un nav informācijas, kas liecinātu par agrāk veiktu vakcināciju;]		
<sup>(3)</sup> vai [II.3.1. Dzīvnieki ir vakcinēti pret Āfrikas zirgu mēri, un vakcinācija veikta agrāk nekā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas;]		
II.3.2. Dzīvnieki nav vakcinēti pret Venecuēlas encefalomielītu 60 dienu laikā pirms nosūtīšanas no		
<sup>(3)</sup> vai nu [valsts, kurā vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas visas teritorijas daļas bijušas brīvas no Venecuēlas encefalomielīta;]		
<sup>(3)(5)</sup> vai [valsts teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā un vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta, un Venecuēlas zirgu encefalomielīts ir konstatēts pārējās nosūtīšanas valsts teritorijas daļās, un		
<sup>(3)</sup> vai nu [ir ar pilnu sākotnēju kursu vakcinēti pret Venecuēlas zirgu encefalomielītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 60 dienas un ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēti, kā arī vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēti pret vektoriem aizsargātā karantinā, šajā laikā bijuši kliniski veseli, to temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomielīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi;]		
<sup>(3)</sup> vai [nav vakcinēti pret Venecuēlas zirgu encefalomielītu un pret vektoriem aizsargātā karantinā turēti vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas, šajā laikā bijuši kliniski veseli, to temperatūrai, kas mērīta katru dienu, visu laiku paliekot fizioloģiskās normas robežās, turklāt katram zirgu dzimtas dzīvniekam tajā pašā saimniecībā, kuram konstatēta paaugstināta ķermeņa temperatūra, kas mērīta katru dienu, ir veiktas asins analīzes Venecuēlas zirgu encefalomielīta vīrusa izolēšanai, kuru rezultāti bijuši negatīvi, un nosūtāmajiem dzīvniekiem ir ar negatīviem rezultātiem veikts diagnostikas tests uz Venecuēlas zirgu encefalomielītu, izmantojot paraugus, kas ņemti ne vēlāk kā 14 dienas pēc ieviešanas pret vektoriem aizsargātajā karantinā, un dzīvnieki līdz nosūtīšanai bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem;]		
<sup>(3)(5)</sup> vai nu [II.3.3. Šie dzīvnieki ir nosūtīti no Islandes, kas ir sertificēta kā no zirgu infekciozās anēmijas oficiāli brīva valsts, kurā dzīvnieki ir bez pārtraukuma uzturējies kopš dzimšanas un nav bijis saskare ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas Islandē ievesti no citām zemēm;]		
<sup>(3)</sup> vai [II.3.3. dzīvniekiem ir izdarīta imūndifūzijas reakcija agara gelā ( <i>AGID</i> jeb Koginsa tests) vai <i>ELISA</i> uz zirgu infekciozo anēmiju, katrā testā iegūstot negatīvu rezultātu, izmantojot asins paraugus, kas ņemti ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), un tas darīts ne agrāk kā 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas;]		
<sup>(3)</sup> [II.3.4. dzīvnieki ir nosūtīti no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta B, D vai E sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā 3 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par zirgu jauno ienāšu gadījumiem, un, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 21 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, tiem ir veikta komplementa saistīšanās reakcija uz zirgu jaunajiem ienāšiem, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 visos gadījumos iegūstot negatīvu rezultātu;]		



M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<sup>(3)</sup> [II.3.5.	dzīvnieki ir par 270 dienām vecāki nekastrēti vīrišķi vai sievišķi zirgu dzimtas dzīvnieki un tiek nosūtīti no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kura iekļauta B, D vai E sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir ziņots par vairošas sērgas gadījumiem, un izmantojot asins paraugus, kas ņemti ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), tiem ir veikta komplementa saistīšanās reakcija uz vairošas sērgu, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 5 visos gadījumos iegūstot negatīvu rezultātu, un tas noticis ne agrāk kā 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas;]	
<sup>(3)(5)</sup> [II.3.6.	Dzīvnieki ir nosūtīti no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta C vai D sanitārajā grupā, un <sup>(3)</sup> <i>vai nu</i> [nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļā vismaz 2 gadus pirms nosūtīšanas dienas nav oficiāli ziņots par zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu);] <sup>(3)</sup> <i>vai</i> [izmantojot inaktivētu vakcīnu pret zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), dzīvnieki ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēti un atbilstoši ražotāja norādījumiem 6 mēnešu laikā un vismaz 30 dienas pirms nosūtīšanas dienas revakcinēti un pēdējā vakcinācija ir veikta ..... ( <i>ieraksta datumu</i> );] <sup>(3)</sup> <i>vai</i> [vismaz 21 dienu dzīvnieki ir bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem, un šajā laikā tiem ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) veikti hemaglutinācijas kavēšanas testi uz zirgu encefalomielītu (Rietumu un Austrumu), izmantojot <sup>(3)</sup> <i>vai nu</i> [asins paraugus, kas no katra sūtījumā ietilpstošā dzīvnieka ņemti ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, un iegūtais rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs;]] <sup>(3)</sup> <i>vai</i> [izmantojot asins paraugus, kas no katra sūtījumā ietilpstošā dzīvnieka ņemti divas reizes ar vismaz 21 dienas starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais paraugs 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, nekonstatējot antivielu titra paaugstināšanos;]]	
<sup>(3)</sup> [II.3.7.	dzīvnieki ir nosūtīti no tādas valsts vai tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta G sanitārajā grupā, vai no valsts, kurā pēdējo 2 gadu laikā ir oficiāli ziņots par Japānas encefalīta gadījumiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, un tie <sup>(3)</sup> <i>vai nu</i> [ir no saimniecības, kas atrodas tāda apgabala centrā ar vismaz 30 km rādiusu ap saimniecību, kur vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas nav bijis Japānas encefalīta gadījumu;] <sup>(3)</sup> <i>vai</i> [vismaz 21 dienu pirms nosūtīšanas dienas turēti pret slimību pārnēsātājiem kukaiņiem aizsargātā karantinā, un minētajā laikā katra dzīvnieka temperatūra, kas mērīta katru dienu, visu laiku palikusi fizioloģiskās normas robežās, un tiem veikts <sup>(3)</sup> <i>vai nu</i> [Japānas encefalīta noteikšanai paredzēts hemaglutinācijas kavēšanas vai vīrusa neitralizācijas tests, ko vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija ar asins paraugiem, kuri ņemti divas reizes ar vismaz 14 dienu starplaiku, ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ) un ..... ( <i>ieraksta datumu</i> ), otrais no tiem 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas, konstatējot, ka abu paraugu antivielu titra starpība nav palielinājusies vairāk kā četrkārt, un dzīvnieki līdz nosūtīšanai pastāvīgi bijuši pasargāti no vektoriem kukaiņiem;]]	



M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
	<p><sup>(3)</sup>vai [Ig-M noteikšanai paredzēts ELISA tests uz Japānas encefalīta vīrusa antivielām, kurā iegūts negatīvs rezultāts un kurš izdarīts ar asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 7 dienas pirms izolācijas perioda sākuma .....(ieraksta datumu), un līdz nosūtīšanai dzīvnieki pastāvīgi aizsargāti pret vektoriem kukaiņiem;]]</p> <p><sup>(3)</sup>vai [Iš ar pilnu sākotnējo kursu vakcinēti pret Japānas encefalītu un atbilstoši ražotāja norādījumiem ne vēlāk kā 21 dienu, bet ne agrāk kā 12 mēnešus pirms nosūtīšanas dienas revakcinēti;]]</p>	
<sup>(3)</sup> (5)II.3.8.	<p>dzīvnieki ir nosūtīti no tādas valsts vai no tādas tās teritorijas daļas, kas iekļauta E sanitārajā grupā, un tiem ir veikts Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstītais seroloģiskais tests uz Āfrikas zirgu mēri, un testu vienā un tajā pašā dienā veikusi viena un tā pati laboratorija</p> <p><sup>(3)</sup>vai nu [izmantojot asins paraugus, kas ar 21 līdz 30 dienu starplaiku no katra sūtījumā ietilpstošā dzīvnieka ņemti divas reizes, ..... (ieraksta datumu) un ..... (ieraksta datumu), un otrs ņemts 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas</p> <p><sup>(3)</sup>vai nu [visos gadījumos ar negatīvu rezultātu;]]</p> <p><sup>(3)</sup>vai [ar pozitīvu rezultātu pirmajā paraugā, un</p> <p><sup>(3)</sup>vai nu [, otros paraugus pēc tam testējot ar Direktīvas 2009/156/EK IV pielikumā aprakstīto ierosinātāja identifikācijas testu un visos gadījumos iegūstot negatīvu rezultātu;]]</p> <p><sup>(3)</sup>vai [šos divus katra sūtījumā ietilpstošā dzīvnieka paraugus testējot ar OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcinu rokasgrāmatas" (<i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i>) 2.5.1. nodaļas 2.4. punktā aprakstīto vīrusa neitralizācijas testu, un konstatējot, ka antivielu titrs nepaaugstinās vairāk kā divkārt;]]</p> <p><sup>(3)</sup>vai [izmantojot asins paraugu, kas no katra sūtījumā ietilpstošā dzīvnieka ņemts ..... (ieraksta datumu), 10 dienu laikā pirms nosūtīšanas dienas, un iegūtais rezultāts visos gadījumos ir negatīvs, un nosūtīšanas valsti vai tās teritorijas daļu OIE ir atzinusi par oficiāli brīvu no Āfrikas zirgu mēra, un minētā valsts neatrodas blakus valstij, kurā 2 gadu laikā pirms nosūtīšanas dienas ir konstatēti Āfrikas zirgu mēra gadījumi.]]</p>	
II.4.	<i>Transportēšanas nosacījumu izpildes apliecinājums</i>	
<sup>(3)</sup> vai nu	II.4.1.	Ir veikti un verificēti pasākumi, kas nodrošina, ka dzīvniekus transportē tieši uz kautuvi Savienības teritorijā, nepārvietojoties cauri tirgum, šķirošanas vai savākšanas centram, kuri minēti Direktīvas 2009/156/EK 7. panta 1. punktā, un nepieļaujot to saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, ko nedrīkst ievest Savienībā.]
<sup>(3)</sup> vai	II.4.1.	Ir veikti un verificēti pasākumi, kas nodrošina, ka pirms dzīvnieku transportēšanas uz kautuvi Savienības teritorijā tie šķērso vienu apstiprinātu tirgu vai šķirošanas vai savākšanas centru, kuri minēti Direktīvas 2009/156/EK 7. panta 1. punktā un atrodas tajā pašā dalībvalstī, no kuras tos tieši pārved uz kautuvi, nenonākot saskarē ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, ko nedrīkst ievest Savienībā.]
	II.4.2.	Ir veikti un verificēti pasākumi, kas laikā no sertifikācijas līdz nosūtīšanai uz Savienību nepieļauj nekādu saskari ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri neatbilst vismaz tādām pašām veselības prasībām, kā šajā veselības sertifikātā aprakstītās.

## ▼ M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p>II.4.3. Transportlīdzekļi vai konteineri, kuros dzīvnieki tiks iekrauti, ir pirms iekraušanas iztīrīti un ar nosūtišanas valsti, kas ir trešā valsts, oficiāli apstiprinātu dezinfekcijas līdzekli dezinficēti, un tie konstruēti tā, lai pārvešanas laikā no tiem nevarētu izkļūt izkārnījumi, urīns, pakaiši vai barība.</p> <p>II.5. <i>Dzīvnieka labturības apliecinājums</i> Dzīvnieki, kas aprakstīti I.28. blokā, ir šodien<sup>(1)</sup> pārbaudīti un atzīti par piemērotiem pārvietošanai paredzētajā ceļojumā, un ir īstenoti pasākumi to veselības un labturības sekmīgai aizsargāšanai visos ceļojuma posmos.</p> <p>II.6. <i>Sabiedrības veselības apliecinājums</i> Dzīvnieki, kas aprakstīti I.28. blokā, nav saņēmuši stilbēnus, tireostatiskas iedarbības vielas, estrogēniskas, androgēniskas vai gestagēniskas vielas vai beta-agonistus mērķiem, kas nav Direktīvas 96/22/EK 1. panta 2. punkta b) un c) apakšpunktā definētie terapeitiskie mērķi vai zootehniska ārstniecība. Ir izpildītas garantijas, kas attiecas uz dzīvnieku zirgu dzimtas dzīvniekiem un ko nodrošina atlieku konstatēšanas uzraudzības plāns saskaņā ar Direktīvas 96/23/EK 29. pantu.</p> <p>Piezīmes</p> <p>I daļa.</p> <p>I.8. bloks. Norāda Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 3. ailē doto valsts vai tās teritorijas daļas kodu.</p> <p>I.15. bloks. Norāda reģistrācijas numuru (dzelzceļa vagoniem vai konteineriem un kravas automobiļiem), reisa numuru (lidmašīnām) vai nosaukumu (kuģiem) un reģistrācijas informāciju. Izkraušanas un pārkraušanas gadījumā nosūtītājam jāinformē ieviešanas Savienībā robežkontroles punkts.</p> <p>I.23. bloks. Jānorāda konteineru numurs un plombas numurs (attiecīgā gadījumā).</p> <p>I.28. bloks. <i>Suga</i>: izvēlas no <i>Equus caballus</i>, <i>Equus asinus</i> vai <i>Equus caballus</i> x <i>Equus asinus</i>. <i>Identifikācijas sistēma</i>: katram dzīvniekam ir jābūt ar individuālu identifikatoru, kas dod iespēju uz to attiecināt identifikācijas dokumentu. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu. <i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg). <i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p> <p>II daļa.</p> <p><sup>(1)</sup> Sertifikātam jābūt izdotam dzīvnieku iekraušanas dienā nosūtišanai uz galamērķa dalībvalsti Savienībā. Šo zirgu dzimtas dzīvnieku importēšana kaušanai nav atļauta, ja dzīvnieki bijuši iekrauti vai nu pirms dienas, kurā atļauta kaušanai paredzēto zirgu dzimtas dzīvnieku importēšana Savienībā no attiecīgās II.1.1. punktā minētās valsts vai tās teritorijas daļas, vai periodā, kad Savienība attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku ieviešanu no šīs nosūtišanas valsts vai tās teritorijas daļas ir noteikusi ierobežojošus pasākumus.</p> <p><sup>(2)</sup> Valsts vai tās teritorijas daļas kods un sanitārā grupa, kas norādīti Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma attiecīgi 3. un 5. ailē.</p> <p><sup>(3)</sup> Lieko svītro.</p> <p><sup>(4)</sup> Apgalvojumu svītro, ja II.1.3. punkta apliecinājums attiecas uz visu nosūtišanas valsts teritoriju.</p> <p><sup>(5)</sup> Apgalvojumus, kas visā pilnībā attiecas tikai uz sanitāro grupu, kas nav sanitārā grupa, kurā ir iekļauta nosūtišanas valsts vai tās teritorijas daļa, var izlaist, ja vien tiek saglabāta turpmāko paziņojumu numerācija.</p>		

▼ M2

## VALSTS

## Importēšana. Kaušanai paredzēti zirgu dzimtas dzīvnieki

	II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.	II.b. Vietējās uzskaites Nr.
<p>Šis veselības sertifikāts:</p> <p>a) ir sagatavots vismaz valodā, ko saprot sertificētājs, un vienā no tās galamērķa dalībvalsts un tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā dzīvniekus ievēdīs Savienības teritorijā un tiem veiks veterinārās robežkontroles pārbaudes;</p> <p>b) ir paredzēts vienam saņēmējam;</p> <p>c) ir parakstīts un apzīmots krāsā, kas atšķiras no drukas krāsas;</p> <p>d) vai nu sastāv no vienas papīra lapas, vai arī visas vajadzīgās papīra lapas veido vienu veselumu, kas ir nedalāms, jo ir ierakstīti lapu numuri un lapu kopskaits, kā arī katras lapas augšpusē ir norādīts sertifikāta atsaucē numurs, turklāt šīs lapas ir saskavotas un apzīmotas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		



## ▼ M2

Īpašnieka vai tā pārstāvja deklarācija kaušanai paredzētu zirgu dzimtas dzīvnieku sūtījumu ievēšanai Savienībā				
Dzīvnieku identifikācija <sup>(1)</sup>				
Suga (zinātniskais nosaukums)	Identifikācijas sistēma	Identifikācijas Nr.	Vecums	Dzimums
.....	.....	.....	.....	.....
Es, apakšā parakstīties iepriekš aprakstīto dzīvnieku īpašnieks <sup>(2)</sup> vai īpašnieka pārstāvis <sup>(2)</sup> , ar šo apliecinu, ka:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dzīvnieki nosūtīšanas valstī vai tās teritorijas daļā turēti vismaz 90 dienas pirms nosūtīšanas dienas;</li> <li>- 15 dienas pirms nosūtīšanas dienas dzīvnieki nav nonākuši saskarē ar tādiem dzīvniekiem, kam ir infekcijas slimības vai lipīgas slimības, kuras var pārnest uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;</li> <li>- ir izpildīti uzturēšanās un pirmseksporta izolācijas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzī dotā veselības sertifikāta II.2. punktu;</li> <li>- ir izpildīti transportēšanas nosacījumi, kas nosūtīšanas valstij vai tās teritorijas daļai piemērojami saskaņā ar līdzī dotā veselības sertifikāta II.4. punktu;</li> <li>- transportēšanu īsteno tā, lai visos ceļojuma posmos būtu sekmīgi aizsargāta dzīvnieka veselība un labturība;</li> <li>- dzīvniekus nosūtīs</li> </ul>				
<sup>(2) vai nu</sup>	[tieši no nosūtīšanas telpām uz galamērķa kautuvi, nenonākot saskarē ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kam ir atšķirīgs veselības statuss;]			
<sup>(2) vai</sup>	[no nosūtīšanas telpām uz galamērķa kautuvi, šķērsojot vienu apstiprinātu tirgu vai šķirošanas vai savākšanas centru, kas minēts Direktīvas 2009/156/EK 7. panta 1. punktā, un nenonākot saskarē ar citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuriem ir atšķirīgs veselības statuss;]			
Īpašnieka <sup>(2)</sup> vai pārstāvja <sup>(2)</sup> vārds, uzvārds un adrese: .....				
Datums: .....(dd/mm/gggg)				
..... (Paraksts)				
<p><sup>(1)</sup> <i>Suga</i>: izvēlas no <i>Equus caballus</i> un <i>Equus asinus</i> vai norāda to krustojumu.  <i>Identifikācijas sistēma</i>: dzīvniekam jābūt ar individuālu identifikatoru, kurš dod iespēju uz dzīvnieku attiecināt identifikācijas dokumentu, kas definēts Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 2. panta b) punktā. Norāda identifikācijas sistēmu (piem., krotālija, tetovējums, degzīme, transponderis) un izmantoto dzīvnieka anatomisko vietu.  Ja dzīvniekam ir līdzī dota pase, jābūt norādītam tās numuram un to apstiprinājušās kompetentās iestādes nosaukumam.  <i>Vecums</i>: dzimšanas datums (dd/mm/gggg).  <i>Dzimums</i>: (M = vīrišķs, F = sievišķs, C = kastrēts).</p>				
<sup>(2)</sup> Lieko svītro.				



## 4. DAĻA

## Paskaidrojumi par sertifikāciju

<p>a) Veselības sertifikātus izsniedz eksportētājvalsts kompetentā iestāde, pamatojoties uz II pielikuma 1., 2. vai 3. daļā dotajiem paraugiem un ievērojot attiecīgajiem dzīvniekiem atbilstošā parauga izkārtojumu.</p> <p>Tie satur – numerētā secībā, kā norādīts paraugā, – apliecinājumus, ko pieprasa jebkurai valstij, un, atkarībā no situācijas, papildu garantijas, ko pieprasa eksportētājai valstij vai tās teritorijas daļai.</p> <p>b) Ja veselības sertifikāta paraugā noteikts, ka jāpatur tikai daži attiecīgie paziņojumi, tad par sertificēšanu atbildīgā amatpersona neatbilstošos paziņojumus drīkst nosvītrot, parakstīt ar iniciāļiem un apzīmogat vai no veselības sertifikāta pilnīgi svītrot.</p> <p>c) Atsevišķs un īpašs veselības sertifikāts ir jāizdod par dzīvniekiem, kurus izved no vienotas teritorijas, kas norādīta I pielikuma 2. un 4. ailē, un kurus nosūta uz vienu un to pašu galamērķi un pārvadā vienā un tajā pašā dzelzceļa vagonā, kravas automobilī, gaisa kuģī vai kuģī.</p> <p>d) Veselības sertifikāta oriģināls ir viena papīra lapa; ja nepieciešams garāks teksts, tas jānoformē tā, lai visas vajadzīgās papīra lapas veidotu vienu nedalāmu dokumentu.</p> <p>e) veselības sertifikātu sagatavo vismaz vienā no oficiālajām tās ES dalībvalsts valodām, kurai piederīgs ir robežkontroles punkts, caur ko sūtījumu ievēd Savienībā, un vismaz vienā no tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā sūtījumu ievēd. Tomēr šīs ES dalībvalsts drīkst atļaut veselības sertifikātu sagatavot citas ES dalībvalsts oficiālajā valodā, kuram, ja vajadzīgs, pievieno oficiālu tulkojumu.</p> <p>f) Ja sūtījumā iekļauto dzīvnieku identifikācijas nolūkā (shēma veterinārā sertifikāta parauga I.28. ailē) veselības sertifikātam pievieno papildu lapas, šīs lapas arī uzskata par veselības sertifikāta oriģināla daļu un par sertificēšanu atbildīgais oficiālais veterinārārsts uz katras no tām parakstās un uzliek zīmogu.</p>	<p>g) Ja veselības sertifikāts kopā ar f) piezīmē minētajām papildu shēmām ir uz vairākām lapām, katrai lapai tās apakšējā daļā jābūt numerētai – (<i>lapas numurs</i>) no (<i>kopējā lapu skaita</i>) –, bet lapas augšpusē ir jānorāda sertifikāta atsauces numurs, kuru tam piešķirusi kompetentā iestāde.</p> <p>h) Oficiālajam veterinārārstam veselības sertifikāta oriģināls jāaizpilda un jāparaksta 24 stundu laikā pirms sūtījuma iekraušanas vai – reģistrētu zirgu gadījumā – pēdējā darb dienā pirms iekraušanas eksportēšanai uz Savienību. Eksportētājas trešās valsts kompetentās iestādes nodrošina, ka tiek ievēroti Padomes Direktīvā 96/93/EK noteiktajiem principiem līdzvērtīgi sertifikācijas principi <sup>(1)</sup>.</p> <p>Oficiālā veterinārārsta paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no veselības sertifikāta drukas krāsas. Šī prasība attiecas arī uz zīmogiem, izņemot reljefos zīmogus vai ūdenszīmi.</p> <p>i) Veselības sertifikāta oriģinālam jābūt kopā ar sūtījumu, līdz tas nonāk robežkontroles punktā, caur kuru to ievēd Savienībā.</p> <p>j) Sertifikāta atsauces numuru, kas minēts veselības sertifikāta parauga I.2. un II.a. ailē, piešķir eksportētājvalsts kompetentā iestāde.</p>
--	---

<sup>(1)</sup> OV L 13, 16.1.1997., 28. lpp.



## III PIELIKUMS

## VESELĪBAS SERTIFIKĀTA PARAUGS ZIRGU DZIMTAS DZĪVNIĒKU SPERMAS, OLŠŪNU UN EMBRIJU IEVEŠANAI SAVIENĪBĀ

## 1. DAĻA

## Veselības sertifikāta paraugs spermas importam

## A sadaļa

1. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs tādas zirgu dzimtas dzīvnieku spermas sūtījumu importam, kas pēc 2014. gada 30. septembra savākta saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un nosūtīta no apstiprināta spermas savākšanas centra, kas ir spermas izcelsmes centrs

VALSTS:		Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai				
I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.	I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.	I.2.a.			
		I.3. Centrālā kompetentā iestāde				
		I.4. Vietējā kompetentā iestāde				
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.	I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.				
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods		
	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods		
	I.11. Izcelsmes vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>  Nosaukums Adrese  Pasta indekss	Apstiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>  Nosaukums Adrese  Pasta indekss	Glabāšana <input type="checkbox"/>  Apstiprinājuma numurs	
	I.13. Iekraušanas vieta	I.14. Izbraukšanas datums				
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagonis <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem	I.16. Izbaušanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā				
	I.18. Preces apraksts	I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>			I.20. Daudzums	
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits		
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.		
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam: Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>						
I.26. Tranzītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>  Trešā valsts      ISO kods			I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>			
I.28. Preču identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)      Donordzīvnieka identitāte      Savākšanas datums      Daudzums						



VALSTS

Zirgu sperma – A sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.
Es, apakšā parakstījis eksportētājvalsts ..... oficiālais veterinārārsts <sup>(2)</sup> , ar šo ..... (eksportētājvalsts nosaukums)		
apliecinu, ka:		
II.1.	Spermas savākšanas centrs <sup>(3)</sup> , kurā ir savākta, apstrādāta un glabāta eksportam uz Savienību paredzētā iepriekš aprakstītā sperma, ir apstiprināts un kompetentā iestāde to uzrauga saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK <sup>(4)</sup> D pielikuma I nodaļas I daļas 1. punktu un II daļas 1. punktu.	
II.2.	Pēdējās 30 dienas pirms iepriekš minētās spermas pirmās savākšanas dienas līdz svaigas vai atdzēsētas spermas nosūtīšanas dienai vai – saldētas spermas gadījumā – līdz 30 dienu glabāšanas perioda beigām spermas savākšanas centrs:	
II.2.1.	atradies tādā eksportētājvalstī vai – ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(5)</sup> 13. pantu ir spēkā reģionalizācija, – tādā eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura:	
	— saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,	
	— vismaz divus gadus ir bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta,	
	— vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu jaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;	
II.2.2.	atbilst noteikumiem attiecībā uz saimniecībām, kas noteikti Direktīvas 2009/156/EK 4. panta 5. punktā, un jo īpaši:	
<sup>(1)</sup> vai nu	[II.2.2.1. tālāk minēto slimību gadījumā ne visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, un saimniecība ir bijusi brīva:	
	— no jebkāda zirgu encefalomielīta vismaz sešus mēnešus no dienas, kad ar minēto slimību sirgstošie zirgu dzimtas dzīvnieki tikuši nokauti,	
	— no zirgu infekciozās anēmijas (EIA) vismaz tik ilgi, kamēr, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā (AGID jeb Koginsa testu) ar paraugiem, kuri pēc inficēto dzīvnieku nokaušanas no katra atlikušā dzīvnieka ņemti divas reizes ar triju mēnešu starplaiku, ir iegūts negatīvs rezultāts,	
	— no vezikulārā stomatīta (VS) vismaz sešus mēnešus pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,	
	— no trakumsērgas vismaz vienu mēnesi pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,	
	— no liesas sērgas vismaz 15 dienas pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma;]	
<sup>(1)</sup> vai	[II.2.2.1. tālāk minēto slimību gadījumā visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradās saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, telpas ir dezinficētas un saimniecība ir bijusi brīva no jebkāda zirgu encefalomielīta, zirgu infekciozās anēmijas, vezikulārā stomatīta un trakumsērgas vismaz 30 dienas un brīva no liesas sērgas vismaz 15 dienas, skaitot no dienas, kad pienācīgi pabeigta pēc dzīvnieku iznīcināšanas nepieciešamā telpu dezinfekcija;]	
II.2.3.	tajā atradās tikai tādi zirgu dzimtas dzīvnieki, kam nebija zirgu virusālā arterīta un ķēvju kontagiozā metrīta klīnisko pazīmju.	
II.3.	Pirms ieviešanas spermas savākšanas centrā donorēzēļi un citi zirgu dzimtas dzīvnieki šajā centrā:	

II daļa. Sertifikācija



## VALSTS

## Zirgu sperma – A sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
II.3.1.	trīs mēnešus (vai kopš ieviešanas, ja tie šajā triju mēnešu periodā ir tieši importēti no kādas Savienības dalībvalsts) nepārtraukti atradušies eksportētājvalsts teritorijā vai, ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 13. pantu bijusi spēkā reģionalizācija, tādā eksportētājvalsts teritorijas daļā, kurš minētajā periodā:	
—	saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,	
—	vismaz divus gadus ir bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomiēlīta,	
—	vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu jaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;	
(1) vai nu	[II.3.2. ir no tādas eksportētājvalsts, kura dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no vezikulārā stomatīta (VS);]	
(1) vai	[II.3.2. izmantojot asins paraugu, kas ņemts 14 dienu laikā pirms nonākšanas centrā, ir pārbaudīti ar vīrusu neitralizācijas testu vezikulārā stomatīta (VS) noteikšanai, ar seruma atšķaidījumu 1 pret 32, iegūstot negatīvu rezultātu, vai ar "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" (OIE (6)) attiecīgajai nodaļai atbilstošu VS ELISA testu, iegūstot negatīvu rezultātu;]	
II.3.3.	ir no saimniecībām, kas dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, atbilstošas II.2.2. punkta prasībām.	
II.4.	Iepriekš aprakstītā sperma ir savākta no donorērzejēm:	
II.4.1.	kam pieņemšanas laikā spermas savākšanas centrā un spermas savākšanas dienā nav novērotas nekādas infekcijas slimības vai lipīgas slimības klīniskās pazīmes;	
II.4.2.	kas pirms spermas savākšanas dienas vismaz 30 dienas turēti saimniecībās, kur minētajā periodā nevienam zirgu dzimtas dzīvniekam nav novērotas zirgu virusālā arterīta vai ķēvju kontagiozā metrīta klīniskās pazīmes;	
II.4.3.	kas vismaz 30 dienu laikā pirms spermas pirmās savākšanas dienas, kā arī no pirmā II.4.5.1., II.4.5.2. un/vai II.4.5.3. punktā minētā parauga ņemšanas līdz savākšanas perioda beigām nav izmantoti lecināšanai;	
II.4.4.	kam kompetentās iestādes atzītā laboratorijā, kura tālāk minētos testus ir iekļāvusi savā akreditācijā, kas līdzvērtīga Regulas (EK) Nr. 882/2004 (7) 12. pantā noteiktajai, ir veikti šādi vismaz OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) attiecīgās nodaļas prasībām atbilstoši testi:	
(6) [II.4.4.1.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju (EIA) – imūndifūzijas reakcija agara gelā (AGID jeb Koginsa tests) vai arī imūnfermatīvās analīzes tests (ELISA), un iegūtais rezultāts ir negatīvs;]	
II.4.4.2.	attiecībā uz zirgu virusālo arterītu (EVA):	
(1) vai nu	[II.4.4.2.1. seruma neitralizācijas tests zirgu virusālā arterīta noteikšanai ar seruma atšķaidījumu viens pret četri, iegūstot negatīvu rezultātu;]	
(1) un/vai	[II.4.4.2.2. vīrusa izolācijas tests vai vīrusa genoma noteikšana ar polimerāzes ķēdes reakciju (PĶR) vai reāllaika PĶR, izmantojot alikvotu no visas donorērzeļa spermas un iegūstot negatīvu rezultātu;]	
II.4.4.3.	attiecībā uz ķēvju kontagiozo metrītu (CEM) – ierosinātāja identifikācijas tests ar trim paraugiem (uztriepēm), kas divas reizes ar ne mazāk kā septiņu dienu starplaiku ņemti vismaz no donorērzeļa dzimumlocekļa apvalka, urīnizvadkanāla, priekšādas un urīnizvadkanāla bedrītes.	



## VALSTS

## Zirgu sperma – A sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
		<p>Paraugus nekādā gadījumā neņem agrāk kā septiņas dienas (sistēmiska ārstēšana) vai 21 dienu (vietēja ārstēšana) pēc donorērzeļa ārstēšanas ar antibakteriāliem līdzekļiem, un tos ievieto transporta barotnē ar aktīvo ogli, piemēram, <i>Amies</i> barotnē, un nosūta uz laboratoriju, kur tiem ar negatīviem rezultātiem veic šādu testu:</p>
	<p>(<sup>1</sup>) <i>vai nu</i> [II.4.4.3.1. <i>Taylorella equigenitalis</i> izolēšana pēc audzēšanas mikroaerofilos apstākļos vismaz septiņas dienas; audzēšanu sāk 24 stundu laikā pēc paraugu ņemšanas no donordzīvnieka vai 48 stundu laikā, ja transportēšanas laikā paraugus glabā atvēsinātus;]</p>	
	<p>(<sup>1</sup>) <i>un/vai</i> [II.4.4.3.2. <i>Taylorella equigenitalis</i> genoma noteikšana, izmantojot polimerāzes ķēdes reakciju (PKĶR) vai reāllaika PKĶR, ko veic 48 stundās pēc paraugu ņemšanas no donordzīvnieka;]</p>	
<p>II.4.5.</p>	<p>kas ar testiem, kuru rezultāti minēti II.4.4. punktā, katrā gadījumā vismaz ar vienu no testu programmām, kas attiecīgi sīki aprakstītas Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma II nodaļas 1.6. punkta a), b) un c) apakšpunktā, ir šādi pārbaudīti:</p>	
	<p>(<sup>9</sup>) [II.4.5.1. Donorērzēlis spermas savākšanas centrā nepārtraukti turēts vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas dienas un iepriekš minētās spermas savākšanas periodā, un šajā periodā zirgu dzimtas dzīvnieks savākšanas centrā nav bijis tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuru veselības statuss ir zemāks nekā donorērzēlim.]</p>	
	<p>II.4.4. punktā aprakstītie testi ir veikti ar paraugiem, kas no donorērzeļa ņemti (<sup>6</sup>) vismaz reizi gadā pārošanas sezonas sākumā vai pirms importam Savienībā paredzētās spermas pirmās savākšanas, ne vēlāk kā 14 dienas pēc tam, kad sācies donorērzeļa uzturēšanās periods centrā – vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas.]</p>	
	<p>(<sup>9</sup>) [II.4.5.2. Vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas, kā arī iepriekš minētās spermas savākšanas periodā donorērzēlis turēts spermas savākšanas centrā, taču centra veterinārārsta atbildībā tas centru atstājis uz nepārtrauktu laiku, kas nepārsniedz 14 dienas, un/vai citi zirgu dzimtas dzīvnieki spermas savākšanas centrā bijuši tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvnieku, kam veselības statuss ir zemāks.]</p>	
	<p>II.4.4. punktā aprakstītie testi ir veikti ar paraugiem, kas no donorērzeļa ņemti (<sup>6</sup>) vismaz reizi gadā pārošanas sezonas sākumā vai pirms svaigas, atdzesētas vai saldētas spermas importam Savienībā paredzētās spermas pirmās savākšanas dienas un ne vēlāk kā 14 dienas pēc dienas, kad sācies donorērzeļa uzturēšanās periods centrā, kas ilgst vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas,</p>	
<p><i>un</i></p>	<p>svaigas, atdzesētas vai saldētas spermas importam Savienībā paredzētās spermas savākšanas periodā donorērzēlim II.4.4. punktā aprakstītie testi ir veikti šādi:</p>	
<p>a)</p>	<p>attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju – viens no II.4.4.1. punktā aprakstītajiem testiem pēdējo reizi ir veikts ar asins paraugu, kas ņemts (<sup>6</sup>) ne agrāk kā 90 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas;</p>	
<p>b)</p>	<p>attiecībā uz zirgu virusālo arterītu – viens no testiem, kas aprakstīti:</p>	
<p>(<sup>1</sup>) <i>vai nu</i></p>	<p>[II.4.4.2. punktā, pēdējo reizi ir veikts ar paraugu, kas ņemts (<sup>6</sup>) ne agrāk kā 30 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas;]</p>	
<p>(<sup>1</sup>) <i>vai</i></p>	<p>[II.4.4.2.2. punktā, veikts, izmantojot alikvotu no visas donorērzeļa spermas, kas ņemta (<sup>6</sup>) ne agrāk kā sešus mēnešus pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas dienas, un zirgu virusālā arterīta noteikšanai paredzētā seruma neitralizācijas testā, izmantojot no donorērzeļa šajā sešu mēnešu periodā ņemtu asins paraugs (<sup>6</sup>), seruma atšķaidījumā vairāk nekā viens pret četri rezultāts bijis pozitīvs;]</p>	





## VALSTS

## Zirgu sperma – A sadaļa

II.	Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.5.	Antibiotikas spermai nav pievienotas.]	
( <sup>1</sup> ) vai	[II.5.	Pievienotas šādas antibiotikas vai antibiotiku kombinācija, ar kuru spermas galīgajā atšķaidījumā iegūst spermas koncentrāciju, kas ir vismaz ( <sup>10</sup> ):	
		.....]	
		.....]	
II.6.	Iepriekš aprakstītā sperma:		
	II.6.1.	ir savākta, apstrādāta, glabāta un transportēta apstākļos, kas atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma II nodaļas I daļas 1. punkta un III nodaļas I daļas prasībām;	
	II.6.2.	saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas I daļas 1.4. punktu ir nosūtīta uz iekraušanas vietu aizplombētā konteinerā, uz kura ir I.23. ailē norādītais numurs.	
<b>Piezīmes</b>			
<b>I daļa</b>			
I.11. aile.	Izcelsmes vieta ir spermas savākšanas centrs, kurā sperma savākta.		
I.22. aile.	Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.		
I.23. aile.	Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.		
I.28. aile.	Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.		
	Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.		
<b>II daļa</b>			
Norādījumi, kā aizpildīt II.4.6. punkta tabulu.			
Saīsinājumi			
VS	Vezikulārā stomatīta (VS) testi, ja tie ir jāveic saskaņā ar II.3.2. punktu		
EIA-1	Tests zirgu infekciozās anēmijas (EIA) noteikšanai, pirmā reize		
EIA-2	Tests EIA noteikšanai, otrā reize		
EVA-B1	Tests zirgu virusālā arterīta (EVA) noteikšanai ar asins paraugu, pirmā reize		
EVA-B2	Tests EVA noteikšanai ar asins paraugu, otrā reize		
EVA-S1	Tests EVA noteikšanai ar spermas paraugu, pirmā reize		
EVA-S2	Tests EVA noteikšanai ar spermas paraugu, otrā reize		
CEM-11	Tests ķēvju kontagiozā metrīta (CEM) noteikšanai, pirmā reize, pirmais paraugs		
CEM-12	Tests CEM noteikšanai, pirmā reize, otrais paraugs ņemts septiņas dienas pēc CEM-11		
CEM-21	Tests CEM noteikšanai, otrā reize, pirmais paraugs		
CEM-22	Tests CEM noteikšanai, otrā reize, otrais paraugs ņemts septiņas dienas pēc CEM-21		
Instrukcijas			
Katram spermas paraugam, kas saskaņā ar I.28. aili identificēts A ailē, B ailē jānorāda testu programma (II.4.5.1., II.4.5.2. un/vai II.4.5.3. punkts) un C un D ailē jānorāda prasītie dati.			





## VALSTS

## Zirgu sperma – A sadaļa

II. Informācija par veselību		II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.				II.b.			
<p>Datumi, kad, kā prasīts II.4.5.1., II.4.5.2. un II.4.5.3. punktā, pirms iepriekš aprakstītās spermas pirmās savākšanas ņemti paraugi laboratoriskai testēšanai, jāieraksta tabulas 5. līdz 9. ailes augšējā rindā, proti, ailēs, kas tālāk dotajā paraugā apzīmētas ar saīsinājumiem <i>EIA-1</i>, <i>EVA-B1</i> vai <i>EVA-S1</i>, <i>CEM-11</i> un <i>CEM-12</i>.</p> <p>Datumi, kad saskaņā ar II.4.5.2. vai II.4.5.3. punktu tika ņemti paraugi atkārtotai laboratoriskai testēšanai, ieraksta tabulas 5.–9. ailes apakšējā rindā, proti, ailēs, kas tālāk dotajā piemērā apzīmētas ar <i>EIA-2</i>, <i>EVA-B2</i> vai <i>EVA-S2</i> un <i>CEM-21</i> un <i>CEM-22</i>.</p>									
Spermas identifikācija	Testu programma	Sākuma datums		Datums, kad ņemti paraugi veselības testiem					
		Donordzīvnieka turēšanas vieta	Spermas savākšana	VS II.3.2.	EIA II.4.4.1.	EVA II.4.4.2.		CEM II.4.4.3.	
						Asins paraugs	Spermas paraugs	1. paraugs	2. paraugs
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
<p>(<sup>1</sup>) Lieko svītro.</p> <p>(<sup>2</sup>) Zirgu spermas imports no trešās valsts, kas minēta Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. ailē, ir atļauts, ja sperma tādā trešās valsts teritorijas daļā, kas detalizēti aprakstīta minētā pielikuma 4. ailē, ir savākta no donorzēļa, kurš atbilst minētā pielikuma 11., 12. vai 13. ailē norādītajai zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijai.</p> <p>(<sup>3</sup>) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri, kas saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu norādīti sarakstā Komisijas tīmekļvietnē: <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semens_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semens_ova/equine/index_en.htm</a>.</p> <p>(<sup>4</sup>) Padomes 1992. gada 13. jūlija Direktīva 92/65/EEK, ar ko paredz dzīvnieku veselības prasības attiecībā uz tādu dzīvnieku, spermas, olšūnu un embriju tirdzniecību un importu Kopienā, uz kuriem neattiecas dzīvnieku veselības prasības, kas paredzētas īpašos Kopienas noteikumos, kuri minēti Direktīvas 90/425/EEK A(l) pielikumā (OV L 268, 14.9.1992., 54. lpp.).</p> <p>(<sup>5</sup>) Padomes 2009. gada 30. novembra Direktīva 2009/156/EK par dzīvnieku veselības prasībām attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku pārvadāšanu un importu no trešām valstīm (OV L 192, 23.7.2010., 1. lpp.).</p> <p>(<sup>6</sup>) Ieraksta datumu, kas ir tabulas II.4.6. punktā (sk. piezīmi II daļas norādījumus).</p> <p>(<sup>7</sup>) Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 882/2004 par oficiālo kontroli, ko veic, lai nodrošinātu atbilstības pārbaudi saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas aprites tiesību aktiem un dzīvnieku veselības un dzīvnieku labturības noteikumiem (OV L 165, 30.4.2004., 1. lpp.).</p> <p>(<sup>8</sup>) Imūndifūzijas reakcija agara gelā (<i>AGID</i> jeb Koginsa tests) vai <i>ELISA</i> tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai nav jāveic, ja zirgu dzimtas donordzīvnieks kopš dzimšanas pastāvīgi uzturējies Islandē, ar nosacījumu, ka Islande visu laiku oficiāli ir bijusi brīva no zirgu infekciozās anēmijas un ka pirms spermas savākšanas perioda un tā laikā zirgu dzimtas dzīvnieki vai to sperma, olšūnas un embriji Islandē ne citām valstīm nav ievesti.</p> <p>(<sup>9</sup>) Svītro programmas, kas neattiecas uz sūtījumu.</p> <p>(<sup>10</sup>) Norāda nosaukumus un koncentrācijas.</p> <p>— Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.</p>									
Oficiālais veterinārārsts									
Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):					Kvalifikācija un amats:				
Datums:					Paraksts:				
Zīmogs:									



## B sadaļa

2. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs importam paredzētiem tādas zirgu dzimtas dzīvnieku spermas krājumu sūtījumiem, kas pēc 2010. gada 31. augusta un pirms 2014. gada 1. oktobra savākta, apstrādāta un/vai glabāta saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un pēc 2010. gada 31. augusta nosūtīta no apstiprināta spermas savākšanas centra, kas ir spermas izcelsmes centrs

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsauces Nr.		I.2.a.			
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>				I.12. Galamērķa vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>		Saimniecība <input type="checkbox"/>	
	Nosaukums		Apstiprinājuma numurs		Nosaukums		Apstiprinājuma numurs:	
	Adrese				Adrese			
	Pasta indekss				Pasta indekss			
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Izbraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā						
		I.17.						
I.18. Preces apraksts				I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>				
						I.20. Daudzums		
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits				
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.				
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam: Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>								
I.26. Tranzītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>				I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>				
Trešā valsts		ISO kods						
I.28. Preču identifikācija Suga (zinātniskais nosaukums) Donordzīvnieka identitāte Savākšanas datums Daudzums								



VALSTS		Zirgu sperma – B sadaļa
II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
Es, apakšā parakstījis eksportētājvalsts ..... oficiālais veterinārārsts <sup>(2)</sup> , ar šo ..... (eksportētājvalsts nosaukums)		
apliecinu, ka:		
II.1.	Spermas savākšanas centrs <sup>(3)</sup> , kurā ir savākta, apstrādāta un glabāta eksportam uz Eiropas Savienību paredzētā iepriekš aprakstītā sperma, ir apstiprināts un kompetentā iestāde to uzrauga saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma I nodaļa I daļa 1. punktu un II daļa 1. punktu.	
II.2.	Pēdējās 30 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas pirmās savākšanas vai, saldētas spermas gadījumā, līdz 30 dienu glabāšanas perioda beigām spermas savākšanas centrs:	
II.2.1.	atradies tādā eksportētājvalstī vai – ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(8)</sup> 13. pantu ir spēkā reģionalizācija, – eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura:	
	— saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(8)</sup> 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,	
	— divus gadus ir bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta,	
	— sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu ļaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;	
II.2.2.	ir atbildusi noteikumiem par saimniecībām, kas noteikti Direktīvas 2009/156/EK <sup>(8)</sup> 4. panta 5. punktā, un jo īpaši:	
<sup>(1)</sup> vai nu	[[II.2.2.1.	tālāk minēto slimību gadījumā ne visi pret šo slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, un saimniecība bijusi brīva no:
	—	jebkāda zirgu encefalomielīta vismaz sešus mēnešus no dienas, kad ar minēto slimību sirgstošie zirgu dzimtas dzīvnieki nokauti,
	—	zirgu infekciozās anēmijas vismaz tik ilgi, kamēr, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā (Koginsa testu) ar paraugiem, kuri pēc inficēto dzīvnieku nokaušanas no katra atlikušā dzīvnieka ņemti divas reizes ar triju mēnešu starplaiku, ir iegūts negatīvs rezultāts,
	—	vezikulārā stomatīta vismaz sešus mēnešus pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,
	—	trakumsērgas vismaz vienu mēnesi pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,
	—	liesas sērgas vismaz 15 dienas pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma.]
<sup>(1)</sup> vai	[[II.2.2.1.	tālāk minēto slimību gadījumā visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti un telpas ir dezinficētas, saimniecība ir bijusi brīva no jebkāda zirgu encefalomielīta, zirgu infekciozās anēmijas, vezikulārā stomatīta un trakumsērgas vismaz 30 dienas un no liesas sērgas – vismaz 15 dienas, skaitot no dienas, kad pienācīgi pabeigta pēc dzīvnieku iznīcināšanas nepieciešamā telpu dezinfekcija.]
II.2.3.	tajā atradās tikai tādi zirgu dzimtas dzīvnieki, kam nebija zirgu virusālā arterīta un ķēvju kontagiozā metrīta klīnisko pazīmju.	
II.3.	Pirms ieviešanas spermas savākšanas centrā donorzēļi un citi zirgu dzimtas dzīvnieki šajā centrā:	

II daļa. Sertifikācija



## VALSTS

## Zirgu sperma – B sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.
	II.3.1.	trīs mēnešus (vai kopš ieviešanas, ja tie šajā triju mēnešu periodā ir tieši importēti no kādas Eiropas Savienības dalībvalsts) nepārtraukti atradušies eksportētājvalsts teritorijā vai, ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(8)</sup> 13. pantu bijusi spēkā reģionalizācija, tādā eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura minētajā periodā:  — saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(8)</sup> 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,  — vismaz divus gadus bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta,  — vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu ļaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;
<sup>(1)</sup> vai nu	[II.3.2.	ir no tādas eksportētājvalsts, kura dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no vezikulārā stomatīta (VS);]
<sup>(1)</sup> vai	[II.3.2.	izmantojot asins paraugu <sup>(4)</sup> , kas ņemts 14 dienu laikā pirms nonākšanas centrā, ir pārbaudīti ar vīrusu neitralizācijas testu vezikulārā stomatīta (VS) noteikšanai ar serumu atšķaidījumā 1 pret 12, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]
	II.3.3.	ir no saimniecībām, kas dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, atbilstušas II.2.2. punkta prasībām.
II.4.	Iepriekš aprakstītā sperma ir savākta no donorērzelēm:	
	II.4.1.	kam pieņemšanas laikā centrā un spermas savākšanas dienā nav novērotas nekādas infekcijas slimības vai lipīgas slimības klīniskās pazīmes;
	II.4.2.	kas 30 dienas pirms spermas savākšanas ir turēti saimniecībās, kur šajā periodā nevienam zirgu dzimtas dzīvniekam nav novērotas zirgu virusālā arterīta vai ķēvju kontagiozā metrīta klīniskās pazīmes;
	II.4.3.	kas vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas, kā arī no pirmā II.4.5.1., II.4.5.2. un/vai II.4.5.3. punktā minētā parauga ņemšanas līdz savākšanas perioda beigām nav izmantoti lecināšanai;
	II.4.4.	kam kompetentās iestādes atzītā laboratorijā ir veikti šādi vismaz OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" attiecīgās nodaļas prasībām atbilstoši testi, izmantojot paraugus, kas ņemti saskaņā ar kādu no programmām, kuras detalizēti aprakstītas II.4.5. punktā:
<sup>(1)</sup> <sup>(5)</sup> vai nu	[II.4.4.1.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju (EIA) – imūndifūzijas reakcija agara gelā (Koginsa tests), un iegūtais rezultāts ir negatīvs;]
<sup>(1)</sup> <sup>(5)</sup> vai	[II.4.4.1.	ELISA tests zirgu infekciozās anēmijas (EIA) noteikšanai, un iegūtais rezultāts ir negatīvs;]
un	<sup>(1)</sup> vai nu	[II.4.4.2. seruma neitralizācijas tests zirgu virusālā arterīta (EVA) noteikšanai, iegūstot negatīvu rezultātu seruma atšķaidījumā viens pret četri;]
<sup>(1)</sup> vai	[II.4.4.2.	vīrusa izolācijas tests zirgu virusālā arterīta (EVA) noteikšanai, izmantojot alikvotu no visas donorērzeļa spermas un iegūstot negatīvu rezultātu;]



## VALSTS

## Zirgu sperma – B sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.	II.b.
un	II.4.4.3.	ierosinātāja identifikācijas tests ķēvju kontagiozā metrīta ( <i>CEM</i> ) noteikšanai ar <i>Taylorella equigenitalis</i> izolēšanu pēc 7 līdz 14 dienu audzēšanas, testu divas reizes veicot ar paraugiem, kas ar septiņu dienu starplaiku ņemti no pirmsejakulācijas šķidruma vai spermas parauga un no ģenitāliju uztriepēm, kuras ņemtas vismaz no dzimumlocekļa apvalka, urīnizvadkanāla un urīnizvadkanāla bedrītes, un visos gadījumos rezultāts bijis negatīvs;
	II.4.5.	kam, visos gadījumos iegūstot II.4.4. punktā minētos rezultātus, ir veikta vismaz viena no testu programmām <sup>(6)</sup> , kas sīki aprakstītas II.4.5.1., II.4.5.2. un II.4.5.3. punktā:
	II.4.5.1.	Vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas, kā arī iepriekš aprakstītās spermas savākšanas periodā donorērzelis pastāvīgi uzturējies spermas savākšanas centrā, un šajā periodā neviens zirgu dzimtas dzīvnieks spermas savākšanas centrā nav bijis tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kam veselības statuss ir zemāks nekā donorērzelim.
	4.4.	punktā aprakstītie testi ir veikti ar paraugiem, kas ņemti <sup>(4)</sup> pirms spermas pirmās savākšanas un vismaz 14 dienas pēc minētā vismaz 30 dienu ilgā uzturēšanās perioda sākuma.
	II.4.5.2.	Vismaz 30 dienas pirms spermas pirmās savākšanas, kā arī iepriekš aprakstītās spermas savākšanas periodā donorērzelis turēts spermas savākšanas centrā, taču centra veterinārārsta atbildībā tas centru atstājis uz nepārtrauktu laiku, kas nepārsniedz 14 dienas, vai citi zirgu dzimtas dzīvnieki savākšanas centrā bijuši tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvnieku, kam veselības statuss ir zemāks.
	4.4.	punktā aprakstītie testi ir veikti ar paraugiem, kas ņemti <sup>(4)</sup> , pirms tam, kad sperma pirmoreiz savākta, un vismaz 14 dienas pēc minētā vismaz 30 dienu ilgā uzturēšanās perioda sākuma; pirmā savākšana attiecas uz iepriekš aprakstītās spermas savākšanas gada pārošanas sezonu vai savākšanas periodu,
un	4.4.1.	punktā aprakstītais tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai pēdējo reizi ir veikts ar asins paraugu <sup>(4)</sup> , kas ņemts ne agrāk kā 90 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas;
un	<sup>(1)</sup> vai nu	[viens no II.4.4.2. punktā aprakstītajiem testiem zirgu virusālā arterīta noteikšanai pēdējo reizi ir veikts ar paraugu <sup>(4)</sup> , kas ņemts ne agrāk kā 30 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas.]
	<sup>(1)</sup> vai	[izmantojot alikvotu no visas donorērzeļa spermas, kas iegūta <sup>(4)</sup> , ne agrāk kā sešus mēnešus pirms iepriekš aprakstītās spermas iegūšanas, ir veikts vīrusa izolēšanas tests uz zirgu virusālo arterītu, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs, un tajā pašā dienā, <sup>(4)</sup> , ņemts asins paraugs zirgu virusālā arterīta noteikšanai paredzētā seruma neitralizācijas testā ar seruma atšķaidījumu vairāk nekā viens pret četri ir reaģējis pozitīvi.]
un	4.4.3.	punktā aprakstītais tests ķēvju kontagiozā metrīta noteikšanai pēdējo reizi ir veikts ar paraugiem <sup>(4)</sup> , kas ņemti ne agrāk kā 60 dienas pirms iepriekš aprakstītās spermas savākšanas.
	II.4.5.3.	4.4. punktā aprakstītie testi veikti ar paraugiem, kas ņemti <sup>(4)</sup> , pirms tam, kad sperma pirmoreiz savākta; pirmā savākšana attiecas uz iepriekš aprakstītās spermas savākšanas gada pārošanas sezonu vai savākšanas periodu,
un	4.4.	punktā aprakstītie testi ir veikti ar paraugiem, kas ņemti <sup>(4)</sup> 14 līdz 90 dienas pēc iepriekš aprakstītās spermas savākšanas;



## VALSTS

## Zirgu sperma – B sadaļa

II. Informācija par veselību		II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.					II.b.			
II.4.6. kam ir veikti II.3.2. (1) un II.4.5. punktā noteiktie testi, izmantojot paraugus, kuri ņemti šādos datos:										
Spermas identifikācija	Testu programma	Sākuma datums (*)		Datums, kad ņemti paraugi veselības testiem (*)						
		Donordzīvnieka turēšanas vieta	Spermas savākšana	VS (1) II.3.2.	EIA II.4.4.1.	EVA II. 4.4.2.		CEM II.4.4.3.		
						Asins paraugs	Spermas paraugs	1. paraugs	2. paraugs	
(1) vai nu	[II.5.	Antibiotikas spermai nav pievienotas.]								
(1) vai	[II.5.	Pievienotas šādas antibiotikas vai antibiotiku kombinācija, lai spermas galīgajā atšķaidījumā iegūtu spermas koncentrāciju, kas ir vismaz (7):								
.....]										
II.6.	Iepriekš aprakstītā sperma:									
II.6.1.	ir savākta, apstrādāta, glabāta un transportēta apstākļos, kas atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma II nodaļas I daļas 1. punkta un III nodaļas I daļas prasībām;									
II.6.2.	saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas I daļas 1.4. punktu ir nosūtīta uz iekraušanas vietu aizplombētā konteinerā, uz kura ir I.23. ailē norādītais numurs.									
<b>Piezīmes</b>										
<b>I daļa</b>										
I.11. aile.	Izcelsmes vieta ir spermas savākšanas centrs, kas ir spermas izcelsmes vieta.									
I.22. aile.	Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.									
I.23. aile.	Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.									
I.28. aile.	Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.									
Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.										



## VALSTS

## Zirgu sperma – B sadaļa

II.	Informācija par veselību	II.a.	Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.					
<b>II daļa</b>									
Norādījumi, kā aizpildīt tabulu II.4.6. punktā.									
Saīsinājumi									
VS	Vezikulārā stomatīta (VS) testi, ja tie ir jāveic saskaņā ar II.3.2. punktu								
EIA-1	Tests zirgu infekciozās anēmijas (EIA) noteikšanai, pirmā reize								
EIA-2	Tests EIA noteikšanai, otrā reize								
EVA-B1	Tests zirgu virusālā arterīta (EVA) noteikšanai ar asins paraugu, pirmā reize								
EVA-B2	Tests EVA noteikšanai ar asins paraugu, otrā reize								
EVA-S1	Tests EVA noteikšanai ar spermas paraugu, pirmā reize								
EVA-S2	Tests EVA noteikšanai ar spermas paraugu, otrā reize								
CEM-11	Tests ķēvju kontagiozā metrīta (CEM) noteikšanai, pirmā reize, pirmais paraugs								
CEM-12	Tests CEM noteikšanai, pirmā reize, otrais paraugs ņemts septiņas dienas pēc CEM-11								
CEM-21	Tests CEM noteikšanai, otrā reize, pirmais paraugs								
CEM-22	Tests CEM noteikšanai, otrā reize, otrais paraugs ņemts septiņas dienas pēc CEM-21								
Instrukcijas									
Katram spermas paraugam, kas saskaņā ar I.28. ailē identificēts A ailē, B ailē jānorāda testu programma (II.4.5.1., II.4.5.2. un/vai II.4.5.3.), un C un D ailē jānorāda prasītie dati.									
Datumi, kad, kā prasīts II.4.5.1., II.4.5.2. un II.4.5.3. punktā, pirms iepriekš aprakstītās spermas pirmās savākšanas ņemti paraugi laboratoriskai testēšanai, jāieraksta tabulas 5. līdz 9. ailes augšējā rindā, proti, ailēs, kas tālāk dotajā paraugā apzīmētas ar saīsinājumiem EIA-1, EVA-B1 vai EVA-S1, CEM-11 un CEM-12.									
Datumi, kad, kā prasīts II.4.5.2. vai II.4.5.3. punktā, ņemti paraugi atkārtotai laboratoriskai testēšanai, jāieraksta tabulas 5. līdz 9. ailes apakšējā rindā, proti, ailēs, kas tālāk dotajā paraugā apzīmētas ar saīsinājumiem EIA-2, EVA-B2 vai EVA-S2, CEM-21 un CEM-22.									
Spermas identifikācija	Testu programma	Sākuma datums		Datums, kad ņemti paraugi veselības testiem					
		Donordzīvnieka turēšanas vieta	Spermas savākšana	VS II.3.2.	EIA II.4.4.1.	EVA II.4.4.2.		CEM II.4.4.3.	
						Asins paraugs	Spermas paraugs	1. paraugs	2. paraugs
A	B	C	D	VS	EIA-1 EIA-2	EVA-B1 EVA-B2	EVA-S1 EVA-S2	CEM-11 CEM-21	CEM-12 CEM-22
(1) Lieko svīturo.									
(2) Zirgu spermas imports no trešās valsts, kas minēta Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. ailē, ir atļauts, ja sperma tādā trešās valsts teritorijas daļā, kas detalizēti aprakstīta minētā pielikuma 4. ailē, ir savākta no donorērzelja, kurš atbilst minētā pielikuma 11., 12. vai 13. ailē norādītajai zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijai.									



## VALSTS

## Zirgu sperma – B sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.
<p>(<sup>3</sup>) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri, kas saskaņā ar Padomes Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu ir norādīti sarakstā Komisijas tīmekļvietnē: <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a>.</p> <p>(<sup>4</sup>) Ieraksta datumu, kas ir tabulas II.4.6. punktā (sk. piezīmju II daļas norādījumus).</p> <p>(<sup>5</sup>) Imūndifūzijas reakcija agarā gelā (Koginsa tests) vai <i>ELISA</i> tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai nav jāveic, ja zirgu dzimtas donordzīvnieks kopš dzimšanas pastāvīgi uzturējies Islandē, ar nosacījumu, ka Islande visu laiku oficiāli ir bijusi brīva no zirgu infekciozās anēmijas un ka pirms spermas savākšanas perioda un tā laikā Islandē no citām valstīm nav ievesti zirgu dzimtas dzīvnieki vai to sperma, olšūnas un embriji.</p> <p>(<sup>6</sup>) Svītro programmas, kas neattiecas uz sūtījumu.</p> <p>(<sup>7</sup>) Norāda nosaukumus un koncentrācijas.</p> <p>(<sup>8</sup>) OV L 192, 23.7.2010., 1. lpp.</p> <p>— Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		





## C sadaļa

3. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs importam paredzētiem tādas zirgu dzimtas dzīvnieku spermas krājumu sūtījumiem, kas pirms 2010. gada 1. septembra savākta, apstrādāta un glabāta saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un pēc 2010. gada 31. augusta nosūtīta no apstiprināta spermas savākšanas centra, kas ir spermas izcelsmes centrs

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.	I.2. Sertifikāta atsaucē Nr.	I.2.a.	
		I.3. Centrālā kompetentā iestāde		
		I.4. Vietējā kompetentā iestāde		
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.	I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		
	I.7. Izcelsmes valsts / ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	I.9. Galamērķa valsts / ISO kods	I.10. Galamērķa reģions
	I.11. Izcelsmes vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>  Nosaukums                      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss	I.12. Galamērķa vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/> Saimniecība <input type="checkbox"/>  Nosaukums                      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss		
	I.13. Izkraušanas vieta	I.14. Izbraukšanas datums		
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem	I.16. Izkraušanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā  I.17.		
	I.18. Preces apraksts	I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>		I.20. Daudzums
	I.21.			I.22. Iepakojumu skaits
I.23. Plombas/trauka Nr.			I.24.	
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam:  Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>				
I.26. Tranzītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>  Trešā valsts                      /ISO kods	I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>			
I.28. Preču identifikācija Suga (zinātniskais nosaukums)      Donordzīvnieka identitāte                      Savākšanas datums                      Daudzums				



VALSTS		Zirgu sperma – C sadaļa	
II. Informācija par veselību		II.a. Sertifikāta atsaucies Nr.	II.b.
Es, apakšā parakstījis eksportētājvalsts ..... oficiālais veterinārārsts (?), ar šo ..... (eksportētājvalsts nosaukums)			
apliecinu, ka:			
II daļa. Sertifikācija	II.1.	Spermas savākšanas centrs, kur savākta, apstrādāta un glabāta eksportam uz Eiropas Savienību paredzētā iepriekš aprakstītā sperma:	
	II.1.1.	ir apstiprināts, un to uzrauga kompetentā iestāde saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma I nodaļas noteikumiem;	
	II.1.2.	atrodies eksportētājvalstī vai, ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK (6) 13. pantu ir spēkā reģionalizācija, tādā eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura spermas savākšanas dienā līdz tās nosūtīšanas dienai saskaņā ar ES tiesību aktiem bijusi brīva no: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Āfrikas zirgu mēra – saskaņā ar ES tiesību aktiem,</li> <li>— Venecuēlas zirgu encefalomiēlīta – divus gadus,</li> <li>— zirgu ļaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas – sešus mēnešus;</li> </ul>	
	II.1.3.	pēdējās 30 dienas pirms spermas savākšanas līdz tās nosūtīšanas dienai dzīvnieku veselības iemeslu dēļ nav bijis pakļauts aizliegumam, kurā bijis viens no šādiem nosacījumiem:	
	II.1.3.1.	ja ne visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, aizliegums ildzis: <ul style="list-style-type: none"> <li>— attiecībā uz zirgu encefalomiēlītu – sešus mēnešus no dienas, kad ar šo slimību slimie zirgu dzimtas dzīvnieki nokauti,</li> <li>— attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju – tik ilgi, kamēr, ar triju mēnešu starplaiku izdarot divus Koginsa testus ar paraugiem, kuri pēc inficēto dzīvnieku nokaušanas paņemti no pārējiem dzīvniekiem, iegūtie rezultāti ir negatīvi,</li> <li>— attiecībā uz vezikulāro stomatītu – seši mēneši</li> <li>— vienu mēnesi kopš pēdējā reģistrētā trakumsērgas gadījuma,</li> <li>— 15 dienas kopš pēdējā reģistrētā liesas sērgas gadījuma;</li> </ul>	
	II.1.3.2.	ja visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti un telpas ir dezinficētas, aizliegums ildzis 30 dienas vai liesas sērgas gadījumā – 15 dienas no dienas, kad pienācīgi pabeigta pēc dzīvnieku iznīcināšanas nepieciešamā telpu dezinfekcija;	
	II.1.4.	30 pēdējās dienas pirms spermas savākšanas līdz tās nosūtīšanas dienai tajā atradušies tikai tādi zirgu dzimtas dzīvnieki, kam nebija zirgu virusālā arterīta un ķēvju kontagiozā metrīta klīnisko pazīmju.	
	II.2.	Pirms ieviešanas spermas savākšanas centrā donorērzelī un citi zirgu dzimtas dzīvnieki šajā centrā:	
	II.2.1.	trīs mēnešus (vai, ja dzīvnieki šo triju mēnešu periodā tieši importēti no Savienības dalībvalsts, kopš ieviešanas) nepārtraukti atradušies tādā eksportētājvalsts teritorijā vai, ja bijusi spēkā reģionalizācija, tādā eksportētājvalsts teritorijas daļā (1), kura minētajā periodā bijusi brīva no: <ul style="list-style-type: none"> <li>— Āfrikas zirgu mēra – saskaņā ar ES tiesību aktiem,</li> <li>— Venecuēlas zirgu encefalomiēlīta – divus gadus,</li> <li>— zirgu ļaunajiem ienāšiem – sešus mēnešus,</li> <li>— vaislas sērgas – sešus mēnešus;</li> </ul>	



## VALSTS

## Zirgu sperma – C sadaļa

II.	Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.2.2. eksportētājvalstī ir no teritorijas daļas, kura dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, vismaz sešus mēnešus bijusi brīva no vezikulārā stomatīta;]		
( <sup>1</sup> ) vai	[II.2.2. ir pārbaudīti ar vezikulārā stomatīta noteikšanai paredzētu vīrusu neitralizācijas testu, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ..... ( <sup>4</sup> ), un tas noticis 14 dienu laikā pirms nonākšanas centrā, un seruma atšķaidījumā 1 pret 12 iegūtais rezultāts ir negatīvs;]		
II.2.3.	ir no saimniecībām, kas dienā, kad dzīvnieku pieņem centrā, atbilstušas II.1.3. punkta prasībām.		
II.3.	Iepriekš aprakstītā sperma ir savākta no donorērzelēm:		
II.3.1.	kam spermas savākšanas dienā nav novērotas infekcijas slimības vai lipīgas slimības klīniskās pazīmes;		
II.3.2.	kas vismaz 30 dienas pirms spermas savākšanas nav izmantoti lecināšanai;		
II.3.3.	kas vismaz 30 dienas pirms spermas savākšanas turēti saimniecībās, kur nevienam zirgu dzimtas dzīvniekam nav novērotas zirgu virusālā arterīta klīniskās pazīmes;		
II.3.4.	kas vismaz 60 dienas pirms spermas savākšanas turēti saimniecībās, kur nevienam zirgu dzimtas dzīvniekam nav novērotas kņevju kontagiozā metrīta klīniskās pazīmes;		
II.3.5.	kas, cik man zināms un ciktāl varēju noskaidrot, 15 dienas tieši pirms spermas savākšanas nav bijuši saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kas slimo ar infekcijas slimībām vai lipīgām slimībām;		
II.3.6.	kam saskaņā ar II.3.7. punktā minēto testu programmu kompetentās iestādes atzītā laboratorijā ir veikti šādi dzīvnieku veselības testi:		
II.3.6.1.	attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju – imūndifūzijas reakcija agara gelā (Koginsa tests), un iegūtais rezultāts ir negatīvs ( <sup>3</sup> );		
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.3.6.2. attiecībā uz zirgu virusālo arterītu – seruma neitralizācijas tests atšķaidījumā 1 pret 4, un iegūtais rezultāts ir negatīvs;]		
( <sup>1</sup> ) vai	[II.3.6.2. attiecībā uz zirgu virusālo arterītu – vīrusa izolācijas tests ar visas spermas alikvotu, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]		
II.3.6.3.	attiecībā uz kņevju kontagiozā metrītu – noteikšanas tests, ko veic divas reizes ar septiņu dienu starplaiku, no pirmsejakulācijas šķidruma vai spermas parauga un ģenitāliju uztriepēm, kas ņemtas vismaz no dzimumlocekļa apvalka, urīnizvadkanāla un urīnizvadkanāla bedrītes, izolējot <i>Taylorella equigenitalis</i> , un iegūtais rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs;		
II.3.7.	kam veikta viena no šādām testu programmām ( <sup>5</sup> ):		
II.3.7.1.	donorērzēlis savākšanas centrā ir nepārtraukti atradies vismaz 30 dienas pirms spermas savākšanas un savākšanas periodā, un šajā periodā neviens zirgu dzimtas dzīvnieks savākšanas centrā nav bijis tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuru veselības statuss ir zemāks nekā donorērzelēm.  II.3.6. punktā noteiktie testi ir veikti paraugiem, kas ņemti ..... ( <sup>4</sup> ) un ..... ( <sup>4</sup> ), vismaz 14 dienas pēc iepriekš minētā uzturēšanās perioda sākuma un vismaz pārošanas sezonas sākumā;		
II.3.7.2.	donorērzēlis savākšanas centrā nav atradies nepārtraukti, vai citi savākšanas centra zirgu dzimtas dzīvnieki ir bijuši tiešā saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuru veselības statuss ir zemāks nekā donorērzelēm.  II.3.6. punktā noteiktie testi ir veikti paraugiem, kas ņemti ..... ( <sup>4</sup> ) un ..... ( <sup>4</sup> ), 14 dienu laikā pirms pirmās spermas savākšanas un vismaz pārošanas sezonas sākumā.  II.3.6.1. punktā aprakstītais tests pēdējo reizi ir veikts, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā 120 dienas pirms spermas savākšanas ..... ( <sup>4</sup> );		
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.3.6.2. punktā aprakstītais tests pēdējo reizi ir veikts ne agrāk kā 30 dienas pirms spermas savākšanas ..... ( <sup>4</sup> );]		



## VALSTS

## Zirgu sperma – C sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.	II.b.
(1) vai	[tas, ka seropozitīvais ērzelis nav zirgu virusālā arterīta izplatītājs, ir apstiprināts ar vīrusa izolācijas testu, kas veikts ne agrāk kā vienu gadu pirms spermas savākšanas, ..... (4);]	
II.3.7.3.	saldētai spermai II.3.6. punktā noteiktie testi 30 dienu obligātajā uzglabāšanas periodā un ne agrāk kā 14 dienas pēc spermas savākšanas ir izdarīti, izmantojot paraugus, kas ņemti ..... (4) un ..... (4).	
II.4.	Iepriekš aprakstītā sperma ir savākta, apstrādāta, glabāta un transportēta saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma II un III nodaļas prasībām.	
<b>Piezīmes</b>		
<b>I daļa</b>		
I.11. aile.	Izcelsmes vieta ir spermas savākšanas centrs, kas ir spermas izcelsmes vieta.	
I.22. aile.	Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.	
I.23. aile.	Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.	
I.28. aile.	Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.	
Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.		
<b>II daļa</b>		
(1)	Liekto svītro.	
(2)	Zirgu spermas imports no trešās valsts, kas minēta Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. ailē, ir atļauts, ja sperma tādā trešās valsts teritorijas daļā, kas detalizēti aprakstīta minētā pielikuma 4. ailē, ir savākta no donorezēja, kurš atbilst minētā pielikuma 11., 12. vai 13. ailē norādītajai zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijai.	
(3)	Imūndifūzijas reakcija agara gelā (Koginsa tests) vai <i>ELISA</i> tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai nav jāveic, ja zirgu dzimtas donordzīvnieks kopš dzimšanas pastāvīgi uzturējies Islandē, ar nosacījumu, ka Islandē visu laiku oficiāli ir bijusi brīva no zirgu infekciozās anēmijas un ka pirms spermas savākšanas perioda un tā laikā Islandē no citām valstīm nav ievesti zirgu dzimtas dzīvnieki vai to sperma, olšūnas un embriji.	
(4)	Ieraksta datumu.	
(5)	Svītro programmas, kas neattiecas uz sūtījumu.	
(6)	OV L 192, 23.7.2010., 1. lpp.	
—	Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.	
Oficiālais veterinārārsts		
Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):	Kvalifikācija un amats:	
Datums:	Paraksts:	
Zīmogs:		



## D sadaļa

4. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs importam paredzētiem tādas zirgu dzimtas dzīvnieku spermas sūtījumiem, kas pēc 2014. gada 30. septembra savākta, apstrādāta un glabāta saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK, un tādas zirgu dzimtas dzīvnieku spermas krājumu sūtījumiem, kas pēc 2010. gada 31. augusta un pirms 2014. gada 1. oktobra vai pirms 2010. gada 1. septembra savākta, apstrādāta un glabāta saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un pēc 2010. gada 31. augusta nosūtīta no apstiprināta spermas savākšanas centra

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucē Nr.	I.2. a.				
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde					
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde					
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.					
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/>  Nosaukums      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss		I.12. Galamērķa vieta Spermas centrs <input type="checkbox"/> Saimniecība <input type="checkbox"/>  Nosaukums      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss					
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums					
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā					
			I.17. Cītes numurs (numuri)					
	I.18. Preces apraksts		I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>					
			I.20. Daudzums					
	I.21.		I.22. Iepakojumu skaits					
	I.23. Plombas/trauka Nr.		I.24.					
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam:  Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>								
I.26. Transītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>  Trešā valsts      ISO kods		I.27. Importam vai ievēšanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>						
I.28. Preču identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)      Donordzīvnieka identitāte      Savākšanas datums      Daudzums								



VALSTS		Zirgu sperma – D sadaļa	
II. Informācija par veselību		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
Es, apakšā parakstījis eksportētājvalsts ....., oficiālais veterinārārsts ( <sup>2</sup> ), ar šo (eksportētājvalsts nosaukums)			
apliecinu, ka:			
II.1. Centrs ( <sup>2</sup> ), kurš aprakstīts I.11. ailē un kurā eksportēšanai uz Savienību paredzētā sperma glabāta:			
II daļa Sertifikācija	( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.1.1. atbilst Direktīvas 92/65/EEK ( <sup>4</sup> ) D pielikuma I nodaļas I daļas 1. punkta noteikumiem un darbojas un tiek uzraudzīts saskaņā ar minētās direktīvas I nodaļas II daļas 1. punkta nosacījumiem;]	
	( <sup>1</sup> ) vai	[II.1.1. atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma I nodaļas I daļas 2. punkta noteikumiem un darbojas un tiek uzraudzīts saskaņā ar minētās direktīvas I nodaļas II daļas 2. punkta nosacījumiem.]	
	II.2. Eksportam uz Savienību paredzētā sperma:		
	II.2.1. ir savākta, apstrādāta un vismaz 30 dienas uzreiz pēc savākšanas glabāta apstiprinātā spermas savākšanas centrā ( <sup>5</sup> ), kas darbojas un tiek uzraudzīts saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma I nodaļas I daļas 1. punktu un I nodaļas II daļas 1. punktu un:		
	( <sup>1</sup> ) vai nu	[atrodas eksportētājvalstī;]	
	( <sup>1</sup> ) vai	[kas atrodas ..... ( <sup>2</sup> ), un sperma uz eksportētājvalsti ir importēta atbilstoši nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri, kā nosacījumi attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku spermas importu Eiropas Savienībā saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK;]	
	II.2.2. uz I.11. ailē aprakstīto centru tika pārvietota atbilstoši nosacījumiem, kas ir vismaz tikpat stingri kā nosacījumi, kuri aprakstīti:		
	( <sup>1</sup> ) vai nu	[Regulas (ES) 2018/659 ( <sup>6</sup> ) III pielikuma 1. daļas A sadaļas 1. paraugā;]	
	( <sup>1</sup> ) vai	[Regulas (ES) 2018/659 ( <sup>6</sup> ) III pielikuma 1. daļas B sadaļas 2. paraugā;]	
	( <sup>1</sup> ) vai	[Regulas (ES) 2018/659 ( <sup>6</sup> ) III pielikuma 1. daļas C sadaļas 3. paraugā;]	
( <sup>1</sup> ) vai	[Lēmuma 2010/471/ES ( <sup>6</sup> ) II pielikuma 2. daļas A sadaļas 1. paraugā;]		
( <sup>1</sup> ) vai	[Lēmuma 2010/471/ES ( <sup>6</sup> ) II pielikuma 2. daļas B sadaļas 2. paraugā;]		
( <sup>1</sup> ) vai	[Lēmuma 2010/471/ES ( <sup>6</sup> ) II pielikuma 2. daļas C sadaļas 3. paraugā;]		
( <sup>1</sup> ) vai	[Komisijas Lēmumā 96/539/EK ( <sup>6</sup> );]		
II.2.3. tika glabāta apstākļos, kas atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma nosacījumiem;			
II.2.4. saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas I daļas 1.4. punktu ir nosūtīta uz iekraušanas vietu aizplombētā konteinerā, uz kura ir I.23. ailē norādītais numurs.			
<b>Piezīmes</b>			
<b>I daļa</b>			
I.11. aile. Izcelsmes vieta ir spermas glabāšanas centrs, no kura sperma nosūtīta.			
I.17. aile. Norāda sērijas numuru, kurš ir uz individuālā oficiālā dokumenta vai veselības sertifikāta, kas bijis līdz iepriekš aprakstītajai spermai, to no apstiprinātā spermas savākšanas centra pārvietojot uz spermas glabāšanas centru; spermas savākšanas centrs ir tās izcelsmes centrs un spermas glabāšanas centrs ir iepriekš aprakstītais spermas glabāšanas centrs. Šim sertifikātam jāpievieno minēto dokumentu vai sertifikātu oriģināls vai oriģināli vai to oficiāli apliecinātas kopijas.			



## VALSTS

## Zirgu sperma – D sadaļa

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
I.22. aile.	Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.	
I.23. aile.	Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.	
I.28. aile.	Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.	
	Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.	
<b>II daļa</b>		
(1) Lieko svītro.		
(2) Zirgu spermas imports no trešās valsts, kas minēta Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. ailē, ir atļauts, ja sperma tādā trešās valsts teritorijas daļā, kas detalizēti aprakstīta minētā pielikuma 4. ailē, ir savākta no donorērzeļa, kurš atbilst minētā pielikuma 11., 12. vai 13. ailē norādītajai zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijai.		
(3) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri vai glabāšanas centri, kas atbilstoši Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktam norādīti sarakstā Komisijas ģimeklvietnē:		
<a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a> .		
(4) Padomes 1992. gada 13. jūlija Direktīva 92/65/EEK, ar ko paredz dzīvnieku veselības prasības attiecībā uz tādu dzīvnieku, spermas, olšūnu un embriju tirdzniecību un importu Kopienā, uz kuriem neattiecas dzīvnieku veselības prasības, kas paredzētas ģpašos Kopienas noteikumos, kuri minēti Direktīvas 90/425/EEK A(l) pielikumā (OV L 268, 14.9.1992., 54. lpp.).		
(5) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri, kas atbilstoši Direktīvas 92/65/EEK 11. panta 4. punktam un 17. panta 3. punkta b) apakšpunktam iekļauti sarakstā Komisijas ģimeklvietnē:		
<a href="https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en">https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en</a> ; <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a> .		
(6) Šim sertifikātam jāpievieno to dokumentu vai veselības sertifikātu oriģināls vai oriģināli vai to oficiāli apliecinātas kopijas, kuri doti līdzī iepriekš aprakstītajai spermam, to no apstiprinātā spermas savākšanas centra pārvietojot uz spermas nosūtīšanas centru; spermas savākšanas centrs ir spermas izcelsmes vieta un spermas nosūtīšanas centrs ir I.11. ailē minētais centrs.		
— Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.		
Oficiālais veterinārārsts		
Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):	Kvalifikācija un amats:	
Datums:	Paraksts:	
Zīmogs:		



## 2. DAĻA

## Veselības sertifikāta paraugs olšūnu un embriju importam

## A sadaļa

1. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs importam paredzētu tādu zirgu dzimtas dzīvnieku olšūnu un embriju sūtījumiem, kuri pēc 2014. gada 30. septembra iegūti vai sagatavoti saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un kurus nosūtījusi apstiprināta embriju ieguves brigāde vai sagatavošanas grupa, kas ir olšūnu vai embriju izcelsmes grupa

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.	I.2.a.
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde	
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde	
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.	
	I.7. Izcelsmes valsts	ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions	Kods
	I.9. Galamērķa valsts	ISO kods	I.10. Galamērķa reģions	Kods
	I.11. Izcelsmes vieta Embriju brigāde/grupa <input type="checkbox"/>  Nosaukums                      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss		I.12. Galamērķa vieta Saimniecība <input type="checkbox"/> Embriju brigāde/grupa <input type="checkbox"/>  Nosaukums                      Apstiprinājuma numurs Adrese  Pasta indekss	
	I.13. Iekraušanas vieta		I.14. Izbraukšanas datums	
	I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Iebraukšanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā  I.17.	
	I.18. Preces apraksts		I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>	
		I.20. Daudzums		
I.21.		I.22. Iepakojumu skaits		
I.23. Plombas/trauka Nr.		I.24.		
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam: Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>				
I.26. Transītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>  Trešā valsts                      ISO kods		I.27. Importam vai ievēšanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>		
I.28. Preču identifikācija  Suga (zinātniskais nosaukums)                      Kategorija                      Donordzīvnieka identitāte                      Savākšanas datums                      Daudzums				



▼ B

VALSTS		► <sup>(0)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – A sadaļa ◀		
II. Informācija par veselību		II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.	
II daļa. Sertifikācija	Es, apakšā parakstīties eksportētājvalsts ..... oficiālais veterinārārsts <sup>(2)</sup> , ar šo ..... (eksportētājvalsts nosaukums)			
	apliecinu, ka:			
	II.1.	Iepriekš aprakstītās olšūnas <sup>(1)</sup> /embriji <sup>(1)</sup> :		
	II.1.2.	ir iegūti <sup>(1)</sup> /sagatavoti <sup>(1)</sup> un to veikusi I.11. ailē aprakstītā grupa <sup>(3)</sup> , kura ir apstiprināta un tiek uzraudzīta saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK <sup>(4)</sup> D pielikuma I nodaļas III daļu un kuru vismaz vienu reizi kalendārā gada laikā pārbauda oficiāls veterinārārsts;		
	II.1.3.	ir iegūti <sup>(1)</sup> /sagatavoti <sup>(1)</sup> , apstrādāti un glabāti saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas II daļas prasībām;		
	II.1.4.	ir iegūti vietā, kas ir nodalīta no pārējām uzņēmuma vai saimniecības daļām, ir labā stāvoklī un pirms ieguves ir iztīrīta un dezinficēta;		
	II.1.5.	laboratorijas telpās, kuras neatrodas II.1.6. ailē minēto aizlieguma vai karantīnas pasākumu zonā, ir pārbaudīti, apstrādāti un iesaiņoti nodalījumā, kas atdalīts no to iekārtu un materiālu glabāšanas nodalījuma, kurus izmanto saskarē ar donordzīvniekiem, un no teritorijas, kurā rīkojas ar donordzīvniekiem;		
	II.1.6.	ir iegūti no donorkļēvēm,		
		II.1.6.1.	kas trīs mēnešus (vai kopš ieviešanas, ja tās šajā triju mēnešu periodā ir tieši importētas no Savienības dalībvalsts) nepārtraukti atradušās tādā eksportētājvalsts teritorijā vai, ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(5)</sup> 13. pantu bijusi spēkā reģionalizācija, eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura minētajā periodā:	
			— saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,	
		— vismaz divus gadus ir bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta,		
		— vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu jaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;		
<sup>(1)</sup> vai nu	[II.1.6.2.	kas ir no tādas eksportētājvalsts, kura ieguves dienā vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no vezikulārā stomatīta (VS);]		
<sup>(1)</sup> vai	[II.1.6.2.	kas, izmantojot asins paraugu, kurš ņemts ..... <sup>(6)</sup> 30 dienu laikā pirms olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> savākšanas, ir pārbaudītas ar vezikulārā stomatīta (VS) noteikšanai paredzētu vīrusu neitralizācijas testu un seruma atšķaidījumā 1 pret 32 iegūtais rezultāts bijis negatīvs, vai ar O/E "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" attiecīgajai nodaļai atbilstošu VS ELISA testu, un iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]		
<sup>(1)</sup> vai nu	[II.1.6.3.	kas pēdējo 30 dienu laikā pirms ieguves dienas ir atradušās saimniecībā, kurās notiek veterinārā uzraudzība un kuras laikā no olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> ieguves dienas līdz to nosūtīšanas dienai atbildušas noteikumiem, kas attiecībā uz saimniecībām noteikti Direktīvas 2009/156/EK 4. panta 5. punktā, un jo īpaši;]		
<sup>(1)</sup> vai	[II.1.6.3.	attiecībā uz saldētām olšūnām <sup>(1)</sup> /embrijiem <sup>(1)</sup> – kas pēdējo 30 dienu laikā pirms ieguves dienas ir atradušās saimniecībā, kurās notiek veterinārā uzraudzība un kuras laikā no olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> ieguves dienas līdz dienai, kad beidzies obligātais 30 dienu periods, kurā olšūnas vai embriji jāglabā apstiprinātās telpās, ir atbildušas noteikumiem, kas attiecībā uz saimniecībām ir noteikti Direktīvas 2009/156/EK 4. panta 5. punktā un jo īpaši;]		

► <sup>(1)</sup> MI



## VALSTS

►<sup>(n)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – A sadaļa ◀

II.	Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.1.6.3.1.	tālāk minēto slimību gadījumā ne visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, un saimniecība ir bijusi brīva:	
		— no jebkāda zirgu encefalomiēlīta – vismaz sešus mēnešus no dienas, kad ar minēto slimību sirgstošie zirgu dzimtas dzīvnieki tikuši nokauti,	
		— no zirgu infekciozās anēmijas – vismaz tik ilgi, kamēr, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā (AGID jeb Koginsa testu) ar paraugiem, kuri pēc inficēto dzīvnieku nokaušanas no katra atlikušā zirgu dzimtas dzīvnieka ņemti divas reizes ar triju mēnešu starplaiku, ir iegūts negatīvs rezultāts,	
		— no vezikulārā stomatīta – vismaz sešus mēnešus pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,	
		— no trakumsērgas – vismaz vienu mēnesi pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,	
		— no liesas sērgas – vismaz 15 dienas pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma.]	
( <sup>1</sup> ) vai	[II.1.6.3.1.	tālāk minēto slimību gadījumā visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, un telpas ir dezinficētas, saimniecība ir bijusi brīva no jebkāda zirgu encefalomiēlīta, zirgu infekciozās anēmijas, vezikulārā stomatīta un trakumsērgas – vismaz 30 dienas un no liesas sērgas – vismaz 15 dienas no dienas, kad pienācīgi pabeigta pēc dzīvnieku iznīcināšanas nepieciešamā telpu dezinfekcija;]	
II.1.6.4.		kas pēdējo 30 dienu laikā pirms olšūnu ( <sup>1</sup> )/embriju ( <sup>1</sup> ) ieguves ir turētas saimniecībā, kurās nevienam zirgu dzimtas dzīvniekam vismaz 60 dienu laikā nav bijušas novērotas ķēvju kontagiozā metrīta klīniskās pazīmes;	
II.1.6.5.		kas vismaz 30 dienas pirms olšūnu ( <sup>1</sup> )/embriju ( <sup>1</sup> ) ieguves dienas un periodā no pirmās II.1.6.6.1. un II.1.6.6.2. punktā minēto paraugu ņemšanas dienas līdz olšūnu ( <sup>1</sup> )/embriju ( <sup>1</sup> ) ieguves dienai nav izmantotas dabiskajai pārošanai;	
II.1.6.6.		kam kompetentās iestādes atzītā laboratorijā, kura tālāk minētos testus ir iekļāvusi savā akreditācijā, kas līdzvērtīga Regulas (EK) Nr. 882/2004 ( <sup>7</sup> ) 12. pantā noteiktajai, ir veikti šādi vismaz OIE "Sauszemes dzīvnieku slimību diagnostikas un vakcīnu rokasgrāmatas" ( <i>Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals</i> ) attiecīgās nodaļas prasībām atbilstoši testi:	
( <sup>6</sup> ) [II.1.6.6.1.		attiecībā uz zirgu infekciozo anēmiju (EIA) – imūndifūzijas reakcija agara gelā (AGID jeb Koginsa tests) vai arī imūnfermentatīvās analīzes tests (ELISA), iegūstot negatīvu rezultātu ar asins paraugiem, kuri ņemti ..... ( <sup>6</sup> ), kas ir ne agrāk kā 14 dienas pēc II.1.6.5. punktā minētā perioda sākuma dienas, un tests pēdējo reizi ir veikts ar asins paraugu, kurš ņemts ..... ( <sup>6</sup> ); ne agrāk kā 90 dienas pirms importam Savienībā paredzēto olšūnu ( <sup>1</sup> )/embriju ( <sup>1</sup> ) ieguves;]	
II.1.6.6.2.		attiecībā uz ķēvju kontagiozo metrītu (CEM) – izmantojot divus paraugus (uztriepes), kas II.1.6.5. punktā minētajā periodā ņemtas vismaz no donorķēves klitora bedrītes un klitora sinusu gļotādas, ir veikts ierosinātāja identifikācijas tests, iegūstot negatīvu rezultātu;	
( <sup>1</sup> ) vai nu	[II.1.6.6.2.1.	divās reizēs ar vismaz septiņu dienu starplaiku, ..... ( <sup>6</sup> ) un ..... ( <sup>6</sup> ), pēc vismaz septiņu dienu audzēšanas mikroaerofilos apstākļos izolējot <i>Taylorella equigenitalis</i> ; audzēšanu sāk 24 stundu laikā pēc paraugu ņemšanas no donordzīvnieka vai 48 stundu laikā, ja transportēšanas laikā paraugus glabā atvēsinātus;]	



## VALSTS

►<sup>(1)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – A sadaļa ◀

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucē Nr.	II.b.
(1) <i>un/vai</i>	II.1.6.6.2.2.	vienā reizē ..... <sup>(6)</sup> konstatējot <i>Taylorella equigenitalis</i> genomu ar polimerāzes ķēdes reakciju (PĶR) vai reāllaika PĶR, kas izdarīta 48 stundu laikā pēc paraugu ņemšanas no donordzīvnieka;]
	II.1.6.6.2.1. un II.1.6.6.2.2.	punktā minētie paraugi nekādā gadījumā nav ņemti agrāk kā septiņas dienas (sistēmiska ārstēšana) vai 21 dienu (vietēja ārstēšana) pēc donorērzeļa ārstēšanas ar antibakteriāliem līdzekļiem un pirms nosūtīšanas uz laboratoriju tie ievietoti transporta barotnē ar aktīvo ogli, piemēram, <i>Amies</i> barotnē;
II.1.6.7.		kas, cik man zināms un ciktāl varēju noskaidrot, 15 dienas tieši pirms ieguves nav bijušas saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri slimo ar infekcijas slimībām vai lipīgām slimībām;
II.1.6.8.		kam olšūnu (1)/embriju (1) ieguves dienā nav novērotas nekādas infekcijas slimības vai lipīgas slimības klīniskās pazīmes;
II.1.7.		ir iegūti (1)/sagatavoti (1) pēc dienas, kurā eksportētājvalsts kompetentā iestāde ir apstiprinājusi I.11. ailē aprakstīto embriju ieguves (1)/sagatavošanas (1) grupu;
II.1.8.		vismaz 30 dienas tieši pēc ieguves (1)/sagatavošanas (1) ir apstrādāti un glabāti apstiprinātos apstākļos un transportēti apstākļos, kuri atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas II daļas prasībām.
II.2.		Iepriekš aprakstītie embriji ir iegūti mākslīgā apsēklošanā (1)/ <i>in vitro</i> apaugļošanas rezultātā (1), izmantojot Direktīvas 92/65/EEK prasībām atbilstošu spermu, kas savākta kādā no spermas savākšanas centriem, kuri apstiprināti saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK <sup>(6)</sup> 11. panta 2. punktu vai 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu un kuri atrodas Savienības dalībvalstī vai tādā trešajā valstī vai trešās valsts teritorijas daļās, kas minētas Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. un 4. ailē, un attiecīgi no kā saskaņā ar Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 4. pantu ir atļauts importēt no reģistrētiem zirgiem, reģistrētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem vai vaislai un nodarbināšanai paredzētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem savāktu spermu; šī sperma ir šīs regulas I pielikuma 11., 12. un 13. ailē minētā sperma <sup>(10)</sup> <sup>(11)</sup> .
(12) [II.3.		Iepriekš aprakstīto embriju <i>in vitro</i> ieguvei izmantotās olšūnas atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma prasībām un jo īpaši prasībām, kas noteiktas šā sertifikāta II.1.1. līdž II.1.8. punktā.]
<b>Piezīmes</b>		
<b>I daļa</b>		
I.11. aile.		Izcelsmes vieta ir embriju ieguves brigāde vai embriju sagatavošanas grupa, kas olšūnas/embrijus ieguvusi/sagatavojusi, apstrādājusi, glabājusi, ir apstiprināta saskaņā ar Padomes Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu un norādīta sarakstā Komisijas tīmekļvietnē:
		<a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semens_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semens_ova/equine/index_en.htm</a> .
I.22. aile.		Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.
I.23. aile.		Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.
I.28. aile.		Kategorija: attiecīgi norāda, vai tie ir <i>in vivo</i> iegūti embriji, <i>in vivo</i> iegūtas olšūnas, <i>in vitro</i> sagatavoti embriji vai embriji, kam veiktas mikromanipulācijas.
		Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.
		Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.



## VALSTS

►<sup>(1)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – A sadaļa ◀

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.
<b>II daļa</b>		
(1) Lieko svītro.		
(2) Tikai tādas trešās valstis vai to teritorijas daļas, kuras minētas Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. un 4. ailē un attiecīgi no kurām saskaņā ar minētās regulas I pielikuma 14. aili ir atļauts importēt arī reģistrētus zirgu dzimtas dzīvniekus un zirgu dzimtas dzīvniekus vaislai un nodarbināšanai.		
(3) Tikai apstiprinātas embriju ieguves brigādes un embriju sagatavošanas grupas, kas saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu ir norādītas sarakstā Komisijas tīmekļvietnē:  <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/equine/index_en.htm</a> .		
(4) Padomes 1992. gada 13. jūlija Direktīva 92/65/EEK, ar ko paredz dzīvnieku veselības prasības attiecībā uz tādu dzīvnieku, spermas, olšūnu un embriju tirdzniecību un importu Kopienā, uz kuriem neattiecas dzīvnieku veselības prasības, kas paredzētas īpašos Kopienas noteikumos, kuri minēti Direktīvas 90/425/EEK A(I) pielikumā (OV L 268, 14.9.1992., 54. lpp.).		
(5) Padomes 2009. gada 30. novembra Direktīva 2009/156/EK par dzīvnieku veselības prasībām attiecībā uz zirgu dzimtas dzīvnieku pārvadāšanu un importu no trešām valstīm (OV L 192, 23.7.2010., 1. lpp.).		
(6) Ieraksta datumu (sk. norādījumus piezīmi II daļā).		
(7) Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 882/2004 par oficiālo kontroli, ko veic, lai nodrošinātu atbilstības pārbaudi saistībā ar dzīvnieku barības un pārtikas aprītes tiesību aktiem un dzīvnieku veselības un dzīvnieku labturības noteikumiem (OV L 165, 30.4.2004., 1. lpp.).		
(8) Imūndifūzijas reakcija agara gelā (AGID jeb Koginsa tests) vai ELISA tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai nav jāveic, ja zirgu dzimtas donordzīvnieks kopš dzimšanas pastāvīgi uzturējies Islandē, ar nosacījumu, ka Islande visu laiku oficiāli ir bijusi brīva no zirgu infekciozās anēmijas un ka pirms spermas savākšanas perioda un tā laikā Islandē no citām valstīm nav ievesti zirgu dzimtas dzīvnieki vai to sperma, olšūnas un embriji.		
(9) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri, kas atbilstoši Direktīvas 92/65/EEK 11. panta 4. punktam vai 17. panta 3. punkta b) apakšpunktam iekļauti sarakstā Komisijas tīmekļa vietnēs:  <a href="https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en">https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en</a> ; <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/equine/index_en.htm</a> .		
(10) Zirgu spermas imports no trešām valstīm, kas minētas Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. ailē, ir atļauts, ja sperma tādā trešās valsts teritorijas daļā, kas detalizēti aprakstīta 4. ailē, ir savākta no donorērzeļa, kurš atbilst I pielikuma 11., 12. vai 13. ailē pozitīvi norādītajām zirgu dzimtas dzīvnieku kategorijām.		
(11) Neattiecas uz olšūnām.		
(12) Dzēst, ja neviens no sūtījumā ietilpstošajiem embrijiem nav iegūts ar olšūnas <i>in vitro</i> apaugļošanu.		
— Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.		
Oficiālais veterinārārsts		
Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):	Kvalifikācija un amats:	
Datums:	Paraksts:	
Zīmogs:		



## B sadaļa

2. PARAUGS – veselības sertifikāta paraugs importam paredzētiem tādu zirgu dzimtas dzīvnieku olšūnu un embriju krājumu sūtījumiem, kuri pēc 2010. gada 31. augusta un pirms 2014. gada 1. oktobra savākti, apstrādāti un glabāti saskaņā ar Direktīvu 92/65/EEK un kurus pēc 2010. gada 31. augusta nosūtījusi apstiprināta embriju savākšanas vai ieguves grupa, kas ir olšūnu un embriju izcelsmes vieta

VALSTS:

Veselības sertifikāts Eiropas Savienībai

I daļa. Ziņas par sūtījumu	I.1. Nosūtītājs Nosaukums Adrese  Tālr.		I.2. Sertifikāta atsaucis Nr.		I.2.a.	
			I.3. Centrālā kompetentā iestāde			
			I.4. Vietējā kompetentā iestāde			
	I.5. Saņēmējs Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.		I.6. Par kravu ES atbildīgā persona Nosaukums Adrese  Pasta indekss Tālr.			
	I.7. Izcelsmes valsts		ISO kods	I.8. Izcelsmes reģions		Kods
				I.9. Galamērķa valsts		ISO kods
				I.10. Galamērķa reģions		Kods
	I.11. Izcelsmes vieta Embriju brigāde/grupa <input type="checkbox"/>  Nosaukums Adrese  Pasta indekss		Apstiprinājuma numurs		I.12. Galamērķa vieta Saimniecība <input type="checkbox"/> Embriju brigāde/grupa <input type="checkbox"/>  Nosaukums Adrese  Pasta indekss	
					I.13. Izkraušanas vieta	
					I.14. Izbraukšanas datums	
I.15. Transportlīdzekļa veids  lidmašīna <input type="checkbox"/> kuģis <input type="checkbox"/> dzelzceļa vagoni <input type="checkbox"/> autotransports <input type="checkbox"/> cits <input type="checkbox"/> Identifikācija Atsauces uz dokumentiem		I.16. Izkraušanas robežkontroles punkts Eiropas Savienībā				
		I.17.				
I.18. Preces apraksts		I.19. Preces kods (HS kods) <b>05 11 99 85</b>				
				I.20. Daudzums		
I.21.				I.22. Iepakojumu skaits		
I.23. Plombas/trauka Nr.				I.24.		
I.25. Preces sertificētas šādam nolūkam: Mākslīgā apsēklošana <input type="checkbox"/>						
I.26. Transzītam uz trešo valsti caur ES <input type="checkbox"/>			I.27. Importam vai ieviešanai Eiropas Savienībā <input type="checkbox"/>			
Trešā valsts		ISO kods				
I.28. Preču identifikācija						
Suga (zinātniskais nosaukums)		Kategorija	Donordzīvnieka identitāte	Savākšanas datums	Daudzums	



VALSTS		► <sup>(1)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – B sadaļa ◀		
II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsaucis Nr.	II.b.		
Es, apakšā parakstītais eksportētājvalsts ..... oficiālais veterinārārsts <sup>(2)</sup> , ar šo ..... (eksportētājvalsts nosaukums)				
apliecinu, ka:				
II daļa Sertifikācija	II.1.	Iepriekš aprakstītās olšūnas <sup>(1)</sup> /embriji <sup>(1)</sup> :		
	II.1.2.	ir iegūti <sup>(1)</sup> /sagatavoti <sup>(1)</sup> un to veikusi I.11. ailē aprakstītā grupa <sup>(3)</sup> , kura ir apstiprināta un tiek uzraudzīta saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma I nodaļas III daļu un kuru vismaz vienu reizi kalendārā gada laikā pārbauda oficiāls veterinārārsts;		
	II.1.3.	ir iegūti <sup>(1)</sup> /sagatavoti <sup>(1)</sup> , apstrādāti un glabāti saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas II daļas prasībām;		
	II.1.4.	ir iegūti vietā, kas ir nodalīta no pārējām uzņēmuma vai saimniecības daļām, ir labā stāvoklī un pirms ieguves ir iztīrīta un dezinficēta;		
	II.1.5.	laboratorijas telpās, kuras neatrodas II.1.6. ailē minēto aizlieguma vai karantīnas pasākumu zonā, ir pārbaudīti, apstrādāti un iesaiņoti nodalījumā, kas atdalīts no to iekārtu un materiālu glabāšanas nodalījuma, kurus izmanto saskarē ar donordzīvniekiem, un no teritorijas, kurā rīkojas ar donordzīvniekiem;		
	II.1.6.	ir iegūti no donorkāvēnēm:		
	II.1.6.1.	kas trīs mēnešus (vai kopš ieviešanas, ja tās šajā triju mēnešu periodā ir tieši importētas no kādas Eiropas Savienības dalībvalsts) nepārtraukti atradušās tādā eksportētājvalsts teritorijā vai, ja saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK <sup>(4)</sup> 13. pantu bijusi spēkā reģionalizācija, eksportētājvalsts teritorijas daļā, kura minētajā periodā:		
		—	saskaņā ar Direktīvas 2009/156/EK 5. panta 2. punkta a) un b) apakšpunktu netika uzskatīta par inficētu ar Āfrikas zirgu mēri,	
		—	vismaz divus gadus ir bijusi brīva no Venecuēlas zirgu encefalomielīta,	
		—	vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no zirgu jaunajiem ienāšiem un vaislas sērgas;	
<sup>(1)</sup> vai nu	II.1.6.2.	kas ir no tādas eksportētājvalsts, kura ieguves dienā vismaz sešus mēnešus ir bijusi brīva no vezikulārā stomatīta;]		
<sup>(1)</sup> vai	II.1.6.2.	kas pārbaudītas ar vezikulārā stomatīta noteikšanai paredzētu vīrusu neitralizācijas testu, izmantojot asins paraugu, kurš ņemts ..... <sup>(4)</sup> 30 dienu laikā pirms nonākšanas centrā, un seruma atšķaidījuma 1 pret 12 iegūtais rezultāts bijis negatīvs;]		
<sup>(1)</sup> vai nu	II.1.6.3.	kas pēdējās 30 dienas pirms ieguves ir atradušās saimniecībās, kurās notiek veterinārā uzraudzība un kuras laikā no olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> ieguves dienas līdz to nosūtīšanas dienai atbilstošas noteikumiem, kas attiecībā uz saimniecībām noteikti Direktīvas 2009/156/EK 4. panta 5. punktā, un jo īpaši;]		
<sup>(1)</sup> vai	II.1.6.3.	kas pēdējās 30 dienas pirms ieguves ir atradušās saimniecībās, kurās notiek veterinārā uzraudzība un kuras laikā no olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> ieguves dienas līdz (saldētu olšūnu <sup>(1)</sup> /embriju <sup>(1)</sup> gadījumā) dienai, kad beidzās obligātais 30 dienu periods, kurā jānotiek glabāšanai apstiprinātās telpās, ir atbilstošas noteikumiem, kas attiecībā uz saimniecībām ir noteikti Direktīvas 2009/156/EK 4. panta 5. punktā un jo īpaši;]		

▼ B

## VALSTS

►<sup>(n)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – B sadaļa ◀

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
<p>(<sup>1</sup>) vai nu [II.1.6.3.1.</p>	<p>tālāk minēto slimību gadījumā ne visi pret šo slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti, un saimniecība ir bijusi brīva no:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— jebkāda zirgu encefalomyelīta – vismaz sešus mēnešus no dienas, kad ar minēto slimību sirgstošie zirgu dzimtas dzīvnieki nokauti,</li> <li>— zirgu infekciozās anēmijas – vismaz tik ilgi, kamēr, izdarot imūndifūzijas reakciju agara gelā (Koginsa testu) ar paraugiem, kuri pēc inficēto dzīvnieku nokaušanas no katra atlikušā dzīvnieka ir ņemti divas reizes ar triju mēnešu starplaiku, ir iegūts negatīvs rezultāts,</li> <li>— vezikulārā stomatīta – vismaz sešus mēnešus pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,</li> <li>— trakumsērgas – vismaz vienu mēnesi pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma,</li> <li>— liesas sērgas – vismaz 15 dienas pēc pēdējā reģistrētā slimības gadījuma;] </li></ul>	
<p>(<sup>1</sup>) vai [II.1.6.3.1.</p>	<p>tālāk minēto slimību gadījumā visi pret slimību uzņēmīgo sugu dzīvnieki, kas atradušies saimniecībā, ir nokauti vai nonāvēti un telpas ir dezinficētas, saimniecība ir bijusi brīva no jebkāda zirgu encefalomyelīta, zirgu infekciozās anēmijas, vezikulārā stomatīta un trakumsērgas vismaz 30 dienas un no liesas sērgas – vismaz 15 dienas, skaitot no dienas, kad pienācīgi pabeigta pēc dzīvnieku iznīcināšanas nepieciešamā telpu dezinfekcija;]</p>	
<p>II.1.6.4.</p>	<p>kas pēdējās 30 dienas pirms ieguves ir turētas saimniecībās, kurās vismaz 60 dienas nav novērotas ķēvju kontagiozā metrīta klīniskās pazīmes;</p>	
<p>II.1.6.5.</p>	<p>kas vismaz 30 dienas pirms olšūnu un embriju ieguves un periodā no pirmās II.1.6.6. un II.1.6.7. punktā minētās paraugu ņemšanas līdz olšūnu un embriju ieguves dienai nav izmantotas dabiskajai pārošanai;</p>	
<p>II.1.6.6.</p>	<p>kam izdarīta imūndifūzijas reakcija agara gelā (Koginsa tests) vai <i>ELISA</i> tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai ar asins paraugu, kurš ņemts ..... (<sup>4</sup>), proti, pēdējās 30 dienās pirms olšūnu un embriju pirmās ieguves dienas, un pēdējo reizi tests veikts ar asins paraugu, kurš ņemts ..... (<sup>4</sup>), kas ir ne agrāk kā 90 dienas pirms olšūnu un embriju ieguves dienas (<sup>5</sup>), un testu rezultāti bijuši negatīvi;</p>	
<p>II.1.6.7.</p>	<p>kam ir veikts ierosinātāja identifikācijas tests ķēvju kontagiozā metrīta noteikšanai, izolējot <i>Taylorella equigenitalis</i> no paraugiem, kas pēdējo 30 dienu laikā pirms olšūnu vai embriju pirmās ieguves dienas divu secīgu meklēšanās periodu laikā, ..... (<sup>4</sup>) un ..... (<sup>4</sup>), ņemti no klitora bedrītes un klitora sinusu gļotādas, un no viena papildu parauga, kas viena meklēšanās perioda laikā ..... (<sup>4</sup>) ņemts no dzemdes kakla, un pēc 7 līdz 14 dienu ilgas audzēšanas rezultāts visos gadījumos bijis negatīvs;</p>	
<p>II.1.6.8.</p>	<p>kas, cik man zināms un ciktāl varēju noskaidrot, 15 dienas tieši pirms ieguves nav bijušas saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kuri slimo ar infekcijas slimībām vai lipīgām slimībām;</p>	
<p>II.1.6.9.</p>	<p>kam olšūnu (<sup>1</sup>)/embriju (<sup>1</sup>) ieguves dienā nav novērotas nekādas infekcijas slimības vai lipīgas slimības klīniskās pazīmes;</p>	
<p>II.1.7.</p>	<p>ir iegūti (<sup>1</sup>)/sagatavoti (<sup>1</sup>) pēc dienas, kurā eksportētājvalsts kompetentā iestāde ir apstiprinājusi I.11. ailē aprakstīto embriju ieguves (<sup>1</sup>)/sagatavošanas (<sup>1</sup>) grupu;</p>	



## VALSTS

►<sup>(n)</sup> Zirgu olšūnas/embriji – B sadaļa ◀

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
II.1.8.	vismaz 30 dienas tieši pēc ieguves <sup>(1)</sup> /sagatavošanas <sup>(1)</sup> ir apstrādāti un glabāti apstiprinātos apstākļos un transportēti apstākļos, kuri atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma III nodaļas II daļas prasībām.	
II.2.	Iepriekš aprakstītie embriji ir iegūti mākslīgā apsēklošanā <sup>(1)</sup> /in vitro apaugļošanas rezultātā <sup>(1)</sup> , izmantojot Direktīvas 92/65/EEK prasībām atbilstošu spermā, kas savākta kādā no spermas savākšanas centriem, kuri apstiprināti saskaņā ar Direktīvas 92/65/EEK 11. panta 2. punktu vai 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu un kuri atrodas Savienības dalībvalstī vai tādā trešajā valstī vai trešās valsts teritorijas daļās, kas minētas Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. un 4. ailē, un attiecīgi no kā saskaņā ar Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 4. pantu ir atļauts importēt no reģistrētiem zirgiem, reģistrētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem vai vaislai un nodarbināšanai paredzētiem zirgu dzimtas dzīvniekiem savāktu spermā; šī spermā ir šīs regulas I pielikuma 11., 12. un 13. ailē minētā spermā <sup>(6)</sup> <sup>(7)</sup> .	
II.3.	Iepriekš aprakstīto embriju in vitro ieguvei izmantotās olšūnas atbilst Direktīvas 92/65/EEK D pielikuma prasībām un jo īpaši tām prasībām, kas noteiktas šā sertifikāta II.1.1. līdz II.1.8. punktā <sup>(1)</sup> .	
<b>Piezīmes</b>		
<b>I daļa</b>		
I.11. aile.	Izcelsmes vieta ir apstiprinātā embriju ieguves brigāde vai embriju sagatavošanas grupa, kas olšūnas/embrijus ieguvusi/sagatavojusi, apstrādājusi, glabājusi un ir apstiprināta saskaņā ar Padomes Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu, un norādīta sarakstā Komisijas tīmekļvietnē:  <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a> .	
I.22. aile.	Iepakojumu skaits ir konteineru skaits.	
I.23. aile.	Norāda konteineru identifikāciju un plombas numuru.	
I.28. aile.	Kategorija: attiecīgi norāda: in vivo iegūti embriji, in vivo iegūtas olšūnas, in vitro sagatavoti embriji vai embriji, kam veiktas mikromanipulācijas.  Donordzīvnieka identitāte ir dzīvnieka oficiālā identifikācija.  Savākšanas datumu norāda šādā formātā: dd/mm/gggg.	
<b>II daļa</b>		
<sup>(1)</sup>	Liekto svītro.	
<sup>(2)</sup>	Tikai tādās trešās valstīs vai to teritorijas daļās, kuras minētas Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma 2. un 4. ailē un attiecīgi no kurām saskaņā ar minētās regulas I pielikuma 14. ailē ir atļauts importēt arī reģistrētus zirgu dzimtas dzīvniekus un zirgu dzimtas dzīvniekus vaislai un nodarbināšanai.	
<sup>(3)</sup>	Tikai apstiprinātās embriju ieguves brigādes un embriju sagatavošanas grupas, kas saskaņā ar Padomes Direktīvas 92/65/EEK 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu ir norādītas sarakstā Komisijas tīmekļvietnē:  <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a> .	
<sup>(4)</sup>	Ieraksta datumu.	
<sup>(5)</sup>	Imūndifūzijas reakcija agara gelā (Koginsa tests) vai ELISA tests zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai nav jāveic, ja zirgu dzimtas donordzīvnieks kopš dzimšanas pastāvīgi uzturējies Islandē, ar nosacījumu, ka Islandē visu laiku oficiāli ir bijusi brīva no zirgu infekciozās anēmijas un ka pirms spermas savākšanas perioda un tā laikā Islandē no citām valstīm nav ievesti zirgu dzimtas dzīvnieki vai to spermā, olšūnas un embriji.	

►<sup>(1)</sup> **MI**



▼ **B**

## VALSTS

►<sup>(1)</sup> **Zirgu olšūnas/embriji – B sadaļa** ◀

II. Informācija par veselību	II.a. Sertifikāta atsauces Nr.	II.b.
<p>(<sup>6</sup>) Tikai apstiprināti spermas savākšanas centri, kas saskaņā ar Padomes Direktīvas 92/65/EEK 11. panta 4. punktu un 17. panta 3. punkta b) apakšpunktu ir norādīti sarakstā Komisijas tīmekļvietnēs:</p> <p><a href="https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en">https://ec.europa.eu/food/animals/live_animals/approved-establishments_en</a>;  <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semes_ova/equine/index_en.htm</a>.</p> <p>(<sup>7</sup>) Neattiecas uz olšūnām.</p> <p>(<sup>8</sup>) OV L 192, 23.7.2010., 1. lpp.</p> <p>— Paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no dokumenta drukas krāsas.</p>		
<p>Oficiālais veterinārārsts</p> <p>Vārds, uzvārds (ar lielajiem burtiem):</p> <p>Datums:</p> <p>Zīmogs:</p> <p>Kvalifikācija un amats:</p> <p>Paraksts:</p>		

►<sup>(1)</sup> **M1**



## 3. DAĻA

## Paskaidrojumi par sertifikāciju

<p>a) Veselības sertifikātus izsniedz eksportētājvalsts kompetentā iestāde, pamatojoties uz III pielikuma 1. vai 2. daļā dotajiem paraugiem un ievērojot attiecīgajai precei atbilstošā parauga izkārtojumu.</p> <p>Tie satur – numurētā secībā, kā norādīts paraugā, – apliecinājumus, ko pieprasa jebkurai valstij, un, atkarībā no situācijas, papildu garantijas, ko pieprasa eksportētājai valstij vai tās teritorijas daļai.</p> <p>b) Atsevišķs un īpašs veselības sertifikāts ir jāizdod par visiem spermām, oocītu vai embriju sūtljumiem, kurus izved no vienotas teritorijas, kas norādīta I pielikuma 2. un 4. ailē, un kurus nosūta uz vienu un to pašu galamērķi un pārvadā vienā un tajā pašā dzelzceļa vagonā, kravas automobilī, gaisa kuģī vai kuģī.</p> <p>c) Veselības sertifikāta oriģināls ir viena papīra lapa; ja nepieciešams garāks teksts, tas jānoformē tā, lai visas vajadzīgās papīra lapas veidotu vienu nedalāmu dokumentu.</p> <p>d) Ja veselības sertifikāta paraugā noteikts, ka jāpatur tikai daži attiecīgie paziņojumi, tad oficiālais veterinārārsts neatbilstošos paziņojumus drīkst nosvītrot, parakstīt ar iniciāļiem un apzīmogat vai no veselības sertifikāta pilnīgi svītrot.</p> <p>e) veselības sertifikātu sagatavo vismaz vienā no oficiālajām tās ES dalībvalsts valodām, kurai piederīgs ir robežkontroles punkts, caur ko sūtljumu ieved Savienībā, un vismaz vienā no tās dalībvalsts oficiālajām valodām, kurā sūtljumu ieved. Tomēr šis dalībvalsts drīkst atļaut veselības sertifikātu sagatavot citas dalībvalsts oficiālajā valodā, kuram, ja vajadzīgs, pievieno oficiālu tulkojumu.</p> <p>f) Ja sūtljuma vienību identifikācijas nolūkā (shēma veterinārā sertifikāta parauga I.28. ailē) veselības sertifikātam pievieno papildu lapas, šīs lapas arī uzskata par veselības sertifikāta oriģināla daļu, un oficiālais veterinārārsts uz katras no tām parakstās un uzliek zīmogu.</p>	<p>g) Ja veselības sertifikāts kopā ar f) piezīmē minētajām papildu shēmām ir uz vairākām lapām, katrai lapai apakšējā daļā jābūt numurētai – (<i>lapas numurs</i>) no (<i>kopejā lapu skaits</i>) –, bet lapas augšpusē jābūt norādītam sertifikāta atsaucē numuram, kuru tam piešķirusi kompetentā iestāde.</p> <p>h) Oficiālajam veterinārārstam veselības sertifikāta oriģināls jāaizpilda un jāparaksta 24 stundu laikā pirms sūtljuma iekraušanas eksportēšanai uz Savienību. Eksportētājas trešās valsts kompetentās iestādes nodrošina, ka tiek ievēroti Padomes Direktīvā 96/93/EK noteiktajiem principiem līdzvērtīgi sertifikācijas principi (*).</p> <p>Oficiālā veterinārārsta paraksta un zīmoga krāsai jāatšķiras no veselības sertifikāta drukas krāsas. Šī prasība attiecas arī uz zīmogiem, izņemot reljefos zīmogus vai ūdenszīmes.</p> <p>i) Veselības sertifikāta oriģinālam jābūt kopā ar sūtljumu, līdz tas nonāk robežkontroles punktā, caur kuru to ieved Savienībā.</p> <p>j) Sertifikāta atsaucē numuru, kas minēts veselības sertifikāta parauga I.2. un II.a. ailē, piešķir eksportētājvalsts kompetentā iestāde.</p>
---	--

(\* ) OV L 13, 16.1.1997., 28. lpp.



## IV PIELIKUMS

**VĪRĪŠKĀS KĀRTAS ZIRGU DZIMTAS DZĪVNIĒKU KATEGORIJAS,  
KURĀM SASKAŅĀ AR DIREKTĪVAS 2009/156/EK 15. PANTA  
b) PUNKTA ii) APAKŠPUNKTU IR PIEMĒROJAMI NOSACĪJUMI  
PAR ZIRGU VIRUSĀLO ARTERĪTU**

1. Direktīvas 2009/156/EK 15. panta b) punkta ii) apakšpunktā noteiktā prasība par virusālo arterītu attiecas uz nekastrētiem vīrišķās kārtas zirgu dzimtas dzīvniekiem, izņemot:
  - a) zirgu dzimtas dzīvniekus, kas vakcinēti pret zirgu virusālo arterītu oficiālā uzraudzībā, izmantojot vakcīnu, ko apstiprinājusi kompetentā iestāde saskaņā ar vienu no šādiem protokoliem:
    - i) zirgu dzimtas dzīvniekus vakcinē izolācijas laikā, kas ilgst vismaz 28 dienas pēc tam, kad tie testēti vai nu ar seruma neitralizācijas testu uz zirgu virusālo arterītu, izmantojot asins paraugu, kas ņemts ne agrāk kā pēc septiņām dienām kopš izolācijas sākuma, un seruma atšķaidījumā 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai ar vīrusa izolēšanas testu, izmantojot alikvotu no visas spermas, kas iegūta ne agrāk kā pēc septiņām dienām kopš izolācijas sākuma, un iegūstot negatīvu rezultātu, un 21 dienu pēc vakcinēšanas tie turēti nošķirti no citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem;
    - ii) zirgu dzimtas dzīvniekus vakcinē 180 līdz 270 dienu vecumā pēc tam, kad tiem veikts vīrusa neitralizācijas tests uz *EVA*, seruma atšķaidījumā 1 pret 4 iegūstot negatīvu rezultātu, vai, izmantojot divus asins paraugus, kas ņemti ar vismaz 14 dienu starplaiku, iegūti stabili vai sarūkoši titri. Zirgu dzimtas dzīvnieki 21 dienu pēc vakcinēšanas jānošķir no citiem zirgu dzimtas dzīvniekiem;
  - b) zirgu dzimtas dzīvniekus, kas jaunāki par 180 dienām;
  - c) zirgu dzimtas dzīvniekus, kas paredzēti kaušanai un tiek sūtīti tieši uz kautuvi.
2. Testu veic oficiālā veterinārā uzraudzībā, testu, testa rezultātu un vakcinācijas faktu oficiālā veterinārā uzraudzībā sertificējot. Vakcināciju veic ar regulāriem starplaikiem atbilstoši ražotāja norādījumiem.

Ir jāreģistrē apstiprinātās vakcīnas partijas numuri, detalizēta informācija par vakcināciju un revakcināciju, kā arī seroloģisku testu vai ierosinātāja identifikācijas testu rezultāti, ja tādi ir identifikācijas dokumentā (pasē) un ir sertificēšanas vajadzībām pieejami.
3. Attiecībā uz pierādījumu, ka spermā nav zirgu arterīta vīrusa, par 1. punkta a) apakšpunkta i) punktā minētajam vīrusa izolācijas testam līdzvērtīgu ir uzskatāma Pasaules Dzīvnieku veselības organizācijas (*OIE*) "Sauszemes dzīvnieku veselības kodeksa" 12.9.2. panta 4. punkta a) apakšpunktā aprakstītā testa pārošana.



V PIELIKUMS

DEKLARĀCIJAS PARAUGS

1. DAĻA

**Gaisa kuģa kapteiņa deklarācija**

(Jāaizpilda un jāpievieno veselības sertifikātam, ja pārvadājums līdz Savienības robežai (pat ja tas attiecas tikai uz daļu no brauciena) ietver pārvadājumu ar gaisa kuģi.)

**Gaisa kuģa kapteiņa deklarācija**

Es, apakšā parakstīties gaisa kuģa kapteinis (gaisa kuģis: .....), apliecinu, ka redeļu kaste vai konteiners un teritorija ap kasti vai konteineru, kurā atrodas pievienotajā veselības sertifikātā Nr. .... minētie dzīvnieki, pirms izlidošanas ir apsmidzināta ar insekticīdu.

(Deklarācijas aizpildīšanas vieta) ..... (datums) .....

(Izlidošanas lidosta)

(Izlidošanas datums)

(Gaisa kuģa kapteiņa paraksts)

(Zīmogs)

(Vārds, uzvārds drukātiem burtiem un amats)

2. DAĻA

**Kuģa kapteiņa deklarācija**

(Jāaizpilda un jāpievieno veselības sertifikātam, ja pārvadājums līdz Savienības robežai (pat ja tas attiecas tikai uz daļu no brauciena) ietver pārvadājumu ar kuģi.)

**Kuģa kapteiņa deklarācija**

Es, apakšā parakstīties kuģa kapteinis (kuģa vārds: .....), apliecinu, ka pievienotajā veselības sertifikātā Nr. .... minētie dzīvnieki reisa laikā no ..... (*eksportētāja valsts*) uz ..... Savienībā visu laiku bijuši uz kuģa un ka kuģis ceļā uz Savienību ārpus ..... (*eksportētāja valsts*) ir piestājis tikai: ..... (*piestāšanās ostas maršrutā*). Turklāt brauciena laikā šie dzīvnieki nav bijuši saskarē ar citiem uz klāja esošiem dzīvniekiem, kuriem ir zemāks veselības statuss.

(Deklarācijas aizpildīšanas vieta) ..... (datums) .....

(Ierašanās osta)

(Ierašanās datums)

(Kapteiņa paraksts)

(Zīmogs)

(Vārds, uzvārds drukātiem burtiem un amats)



## 3. DAĻA

## Pārkraušanas manifesta paraugs

(Aizpilda un pievieno dzīvnieka veselības sertifikātam, ja transports uz Savienības robežu ietver pārkraušanu no viena gaisa kuģa uz citu vai no viena kuģa uz citu valsti, kas nav minēta Komisijas Īstenošanas regulas (ES) 2018/659 I pielikuma sarakstā)

Sērijas numurs: .....

Gaisa transporta kravas transfēra manifesta atsauces Nr.: ..... (1)

Valsts, kurā veic pārkraušanu: .....

Ieceļošanas lidosta (2)/osta (2): .....

Ierašanās datums: .....

Pārkraušanas datums: .....

Pārvadātājs pārsūtītājs: .....

Pārvadātājs saņēmējs: .....

Kravas apraksts:	Dzīvnieku suga: ..... Dzīvnieku kopskaits: .....
Veselības sertifikāta sērijas Nr.	Piezīmes

Es, apakšā parakstīties oficiālais veterinārārsts (2)/muitas amatpersona (2) augšminētajā lidostā (2)/ostā (2), paziņoju, ka pārkraušana notika manā uzraudzībā un atbilstoši šādiem nosacījumiem:

- pārkraušanas laikā zirgu dzimtas dzīvnieki tika aizsargāti pret vektoriem, kas ir kukaiņi un pārnēsā slimības, kuras var tikt pārnestas uz zirgu dzimtas dzīvniekiem;
- zirgu dzimtas dzīvnieki nenonāca saskarē ar zirgu dzimtas dzīvniekiem, kam ir cits veselības statuss;
- krātiņi, konteineri vai boksi un apkārtējā gaisa telpa transporta nodalījumā tieši pēc gaisa kuģa (2)/kuģa (2) durvju aizvēršanas tika apstrādāti ar attiecīgu repelentu, to kombinējot ar insekticīdu.

Sūtījums ir pārkrauts pilnībā un acīmredzami labā kārtībā un stāvoklī, izņemot norādes ailē "Piezīmes".

(Deklarācijas aizpildīšanas vieta) ..... (datums) .....

..... (Oficiālā veterinārārsta vai muitas amatpersonas paraksts)	Zīmogs
..... (Vārds, uzvārds drukātiem burtiem un amats)	

- (1) Neaizpildīt, ja pārkrauj no kuģa uz kuģi.  
(2) Lieko svīturo.