

Tento text slúži výlučne ako dokumentačný nástroj a nemá žiadny právny účinok. Inštitúcie Únie nenesú nijakú zodpovednosť za jeho obsah. Autentické verzie príslušných aktov vrátane ich preambúl sú tie, ktoré boli uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie a ktoré sú dostupné na portáli EUR-Lex. Tieto úradné znenia sú priamo dostupné prostredníctvom odkazov v tomto dokumente

► **B**                      ► **M6** VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2021/404

z 24. marca 2021,

ktorým sa stanovujú zoznamy tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu do Únie v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 ◀

(Text s významom pre EHP)

(Ú. v. EÚ L 114, 31.3.2021, s. 1)

Zmenené a doplnené:

		Úradný vestník		
		Č.	Strana	Dátum
► <b>M1</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/634 z 15. apríla 2021	L 132	108	19.4.2021
► <b>M2</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1178 zo 16. júla 2021	L 256	63	19.7.2021
► <b>M3</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1329 z 10. augusta 2021	L 288	48	11.8.2021
► <b>M4</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1469 z 10. septembra 2021	L 321	21	13.9.2021
► <b>M5</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1692 z 21. septembra 2021	L 334	9	22.9.2021
► <b>M6</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1727 z 29. septembra 2021	L 345	1	30.9.2021
► <b>M7</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1937 z 9. novembra 2021	L 396	36	10.11.2021
► <b>M8</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/1977 z 12. novembra 2021	L 402	60	15.11.2021
► <b>M9</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2031 z 19. novembra 2021	L 415	20	22.11.2021
► <b>M10</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2107 z 26. novembra 2021	L 429	92	1.12.2021
► <b>M11</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2143 z 3. decembra 2021	L 433	11	6.12.2021
► <b>M12</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2172 z 8. decembra 2021	L 440	1	9.12.2021
► <b>M13</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2240 z 15. decembra 2021	L 450	137	16.12.2021
► <b>M14</b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2291 z 21. decembra 2021	L 458	494	22.12.2021

► <b><u>M15</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/35 zo 6. januára 2022	L 8	14	13.1.2022
► <b><u>M16</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/38 z 12. januára 2022	L 8	126	13.1.2022
► <b><u>M17</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/55 z 9. novembra 2021	L 10	4	17.1.2022
► <b><u>M18</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/80 z 19. januára 2022	L 13	37	20.1.2022
► <b><u>M19</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/104 z 26. januára 2022	L 18	4	27.1.2022
► <b><u>M20</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/194 z 10. februára 2022	L 31	21	14.2.2022
► <b><u>M21</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/215 zo 17. februára 2022	L 37	28	18.2.2022
► <b><u>M22</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/249 z 18. februára 2022	L 41	16	22.2.2022
► <b><u>M23</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/250 z 21. februára 2022	L 41	19	22.2.2022
► <b><u>M24</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/305 z 24. februára 2022	L 46	84	25.2.2022
► <b><u>M25</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/364 z 2. marca 2022	L 69	45	4.3.2022
► <b><u>M26</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/416 z 11. marca 2022	L 85	28	14.3.2022
► <b><u>M27</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/424 zo 14. marca 2022	L 87	14	15.3.2022
► <b><u>M28</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/441 zo 17. marca 2022	L 90	105	18.3.2022
► <b><u>M29</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/479 z 24. marca 2022	L 98	57	25.3.2022
► <b><u>M30</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/528 z 1. apríla 2022	L 105	14	4.4.2022
► <b><u>M31</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/588 z 8. apríla 2022	L 112	48	11.4.2022
► <b><u>M32</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/649 z 20. apríla 2022	L 119	5	21.4.2022
► <b><u>M33</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/678 z 26. apríla 2022	L 124	1	27.4.2022
► <b><u>M34</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/704 z 5. mája 2022	L 132	10	6.5.2022
► <b><u>M35</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/742 z 13. mája 2022	L 137	25	16.5.2022
► <b><u>M36</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/792 z 19. mája 2022	L 141	18	20.5.2022
► <b><u>M37</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/845 z 30. mája 2022	L 148	26	31.5.2022
► <b><u>M38</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/914 z 10. júna 2022	L 158	27	13.6.2022
► <b><u>M39</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/928 z 15. júna 2022	L 161	67	16.6.2022
► <b><u>M40</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/976 z 22. júna 2022	L 167	38	24.6.2022
► <b><u>M41</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1040 z 29. júna 2022	L 173	61	30.6.2022
► <b><u>M42</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1197 z 11. júla 2022	L 185	117	12.7.2022

► <b><u>M43</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1306 z 25. júla 2022	L 197	102	26.7.2022
► <b><u>M44</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1385 z 8. augusta 2022	L 207	115	9.8.2022
► <b><u>M45</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1429 z 25. augusta 2022	L 221	74	26.8.2022
► <b><u>M46</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1454 z 1. septembra 2022	L 228	33	2.9.2022
► <b><u>M47</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1618 z 19. septembra 2022	L 243	90	20.9.2022
► <b><u>M48</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1619 z 19. septembra 2022	L 243	141	20.9.2022
► <b><u>M49</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1676 z 29. septembra 2022	L 252	17	30.9.2022
► <b><u>M50</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1961 zo 17. októbra 2022	L 270	16	18.10.2022
► <b><u>M51</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2061 z 24. októbra 2022	L 276	69	26.10.2022
► <b><u>M52</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2183 z 8. novembra 2022	L 288	21	9.11.2022
► <b><u>M53</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2316 z 25. novembra 2022	L 307	57	28.11.2022
► <b><u>M54</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2329 z 28. novembra 2022	L 308	5	29.11.2022
► <b><u>M55</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2361 z 1. decembra 2022	L 312	5	5.12.2022
► <b><u>M56</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/2487 zo 16. decembra 2022	L 323	75	19.12.2022
► <b><u>M57</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/139 z 18. januára 2023	L 19	76	20.1.2023
► <b><u>M58</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/268 z 8. februára 2023	L 39	5	9.2.2023
► <b><u>M59</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/462 z 2. marca 2023	L 68	4	6.3.2023
► <b><u>M60</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/513 z 8. marca 2023	L 71	8	9.3.2023
► <b><u>M61</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/573 z 10. marca 2023	L 75	1	14.3.2023
► <b><u>M62</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/725 z 31. marca 2023	L 94	26	3.4.2023
► <b><u>M63</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/824 zo 14. apríla 2023	L 103	5	18.4.2023
► <b><u>M64</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/868 z 27. apríla 2023	L 113	12	28.4.2023
► <b><u>M65</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/954 z 12. mája 2023	L 128	84	15.5.2023
► <b><u>M66</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/973 z 15. mája 2023	L 132	52	17.5.2023

► <b><u>M67</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1058 z 30. mája 2023	L 142	15	1.6.2023
► <b><u>M68</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1125 zo 8. júna 2023	L 149	2	9.6.2023
► <b><u>M69</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1153 z 12. júna 2023	L 152	7	13.6.2023
► <b><u>M70</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1226 z 22. júna 2023	L 160	19	26.6.2023
► <b><u>M71</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1466 zo 14. júla 2023	L 180	28	17.7.2023
► <b><u>M72</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1603 zo 4. augusta 2023	L 197	1	7.8.2023
► <b><u>M73</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1644 zo 17. augusta 2023	L 206	64	21.8.2023
► <b><u>M74</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1664 z 25. augusta 2023	L 212	1	29.8.2023
► <b><u>M75</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1700 zo 6. septembra 2023	L 220	11	7.9.2023
► <b><u>M76</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1788 z 15. septembra 2023	L 230	7	19.9.2023
► <b><u>M77</u></b>	Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2084 z 27. septembra 2023	L 241	64	29.9.2023

Opravené a doplnené:

- **C1** Korigendum, Ú. v. EÚ L 72, 7.3.2022, s. 9 (2022/364)
- **C2** Korigendum, Ú. v. EÚ L 105, 20.4.2023, s. 67 (2023/573)
- **C3** Korigendum, Ú. v. EÚ L 105, 21.4.2023, s. 59 (2021/404)
- **C4** Korigendum, Ú. v. EÚ L 159, 22.6.2023, s. 125 (2022/250)

▼ B▼ M6**VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2021/404**

z 24. marca 2021,

ktorým sa stanovujú zoznamy tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu do Únie v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429

▼ B

(Text s významom pre EHP)

*Článok 1***Predmet úpravy a rozsah pôsobnosti**

Týmto nariadením sa stanovujú zoznamy tretích krajín, území alebo ich pásiem, resp. kompartmentov v prípade živočíchov akvakultúry, z ktorých sa má povoliť vstup zásielok do Únie, pokiaľ ide o druhy a kategórie zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692. Zoznamy a určité všeobecné pravidlá týkajúce sa týchto zoznamov sú stanovené v prílohách I až XXII k tomuto nariadeniu.

Stanovujú sa v ňom aj osobitné podmienky a záruky týkajúce sa zdravia zvierat na účely vstupu určitých zásielok do Únie a špecifikujú vzory certifikátov zdravia zvierat, ktoré má používať tretia krajina alebo územie pôvodu zásielok.

*Článok 2***Vymedzenie pojmov**

Na účely tohto nariadenia sa uplatňuje vymedzenie pojmov stanovené v článku 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

*Článok 3***Zoznamy tretích krajín, území alebo ich pásiem či kompartmentov, z ktorých sa povoľuje vstup zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu do Únie**

1. Príslušný orgán povolí vstup zásielok do Únie, pokiaľ ide o druhy a kategórie zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692, len vtedy, ak tretia krajina alebo územie pôvodu zásielky, resp. jej pásmo či kompartment sú uvedené pre špecifický druh a kategóriu zvierat, zárodočných produktov alebo produktov živočíšneho pôvodu a zásielku sprevádza certifikát zdravia zvierat požadovaný ako sprievodný doklad pri zásielkach takýchto druhov a kategórií v tabuľke uvedenej v časti 1:

a) prílohy II pre kopytníky iné ako:

i) koňovité;

ii) kopytníky určené do zariadení so špeciálnym režimom;

**▼ B**

- b) prílohy III pre kopytníky určené do zariadení so špeciálnym režimom;
- c) prílohy IV pre koňovité;
- d) prílohy V pre hydinu a zárodočné produkty hydiny;

**▼ M15**

- e) prílohy VI pre vtáky chované v zajatí a zárodočné produkty vtákov chovaných v zajatí, a to takto:
  - i) v časti 1 oddiele A pre vtáky chované v zajatí a zárodočné produkty vtákov chovaných v zajatí, okrem vtákov chovaných v zajatí uvedených v článku 62 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692;
  - ii) v časti 1 oddiele B pre vtáky chované v zajatí a zárodočné produkty vtákov chovaných v zajatí na základe rovnocenných záruk v súlade s článkom 62 ods. 1 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692;

**▼ B**

- f) prílohy VII pre včely medonosné a čmele;
- g) prílohy VIII pre psy, mačky a fretky;
- h) prílohy IX pre zárodočné produkty hovädzieho dobytká;
- i) prílohy X pre zárodočné produkty oviec a kôz;
- j) prílohy XI pre zárodočné produkty ošípaných;
- k) prílohy XII pre zárodočné produkty koňovitých;
- l) prílohy XIII pre čerstvé mäso z kopytníkov;
- m) prílohy XIV pre čerstvé mäso z hydiny a pernatej zveri;
- n) prílohy XV pre mäsové výrobky z kopytníkov, hydiny a pernatej zveri, konkrétne:
  - i) v oddiele A časti 1 pre mäsové výrobky, ktoré boli podrobené nešpecifickému ošetreniu A na zmiernenie rizika, alebo ošetreniam B, C alebo D pre mäsové výrobky [v súlade s prílohou XXVI k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692];
  - ii) v oddiele B časti 1 pre výrobky zo sušeného mäsa typu „biltong/ jerky“ z kopytníkov, hydiny a pernatej zveri;
- o) prílohy XVI pre čistené črevá;
- p) prílohy XVII pre mlieko, mledzivo a výrobky na báze mledziva a mliečne výrobky získané zo surového mlieka a mliečne výrobky, pri ktorých sa nevyžaduje špecifické ošetrenie na zmiernenie rizika súvisiaceho so slintačkou a krívačkou;
- q) prílohy XVIII pre mliečne výrobky, pri ktorých sa vyžaduje špecifické ošetrenie na zmiernenie rizika v súvislosti so slintačkou a krívačkou;
- r) prílohy XIX pre vajcia a vaječné výrobky;

**▼B**

- s) prílohy XX pre produkty živočíšneho pôvodu určené na osobné použitie;

**▼M7**

- t) prílohy XXI pre vodné živočíchy druhov zo zoznamu, konkrétne:
- i) v oddiele A časti 1 pre vodné živočíchy druhov zo zoznamu určených do určitých zariadení pre akvakultúru, na vypustenie do voľnej prírody alebo na iné účely ako ľudská spotreba, ako aj pre určité vodné živočíchy druhov zo zoznamu a produkty živočíšneho pôvodu z uvedených druhov zo zoznamu, ktoré sú určené na ľudskú spotrebu;
  - ii) v oddiele B časti 1 pre mäkkýše a kôrovce, ktoré sa majú držať na okrasné účely v uzavretých zariadeniach.

**▼B**

2. Príslušný orgán povolí vstup zásielok zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu z tretích krajín, území alebo ich pásiem uvedených v tabuľke v časti 1 prílohy XXII do Únie, len ak:

- a) sú zásielkami druhov a kategórií zvierat, zárodočných produktov alebo produktov živočíšneho pôvodu uvedených v stĺpci 3 uvedenej tabuľky a Únia nie je ich konečným miestom určenia

alebo

- b) sú zásielkami druhov a kategórií zvierat, zárodočných produktov alebo produktov živočíšneho pôvodu uvedených v stĺpci 4 uvedenej tabuľky a pochádzajú z Únie, pričom po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie sa do Únie vracajú.

*Článok 4***Osobitné podmienky a záruky týkajúce sa zdravia zvierat na účely vstupu zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu do Únie**

Členské štáty povolia vstup zásielok, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692, do Únie len vtedy, ak uvedené zásielky spĺňajú v náležitých prípadoch osobitné podmienky a záruky týkajúce sa zdravia zvierat stanovené v príslušnej prílohe pre konkrétne druhy a kategórie zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu a pre danú tretiu krajinu, dané územie alebo ich pásmo, resp. kompartment v prípade živočíchov akvakultúry.

*Článok 5***Zrušenia**

Od 21. apríla 2021 sa zrušujú tieto akty:

- rozhodnutie Komisie 2006/168/ES,
- rozhodnutie Komisie 2008/636/ES,
- rozhodnutie Komisie 2010/472/EÚ,
- vykonávacie rozhodnutie Komisie 2011/630/EÚ,

**▼ B**

- vykonávacie rozhodnutie Komisie 2012/137/EÚ,
- vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/659,
- vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2019/294,
- rozhodnutie Komisie 2000/585/ES.

**▼ M1***Článok 6***Prechodné ustanovenia****▼ M3**

1. Zásielky zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu, ktoré sú z tretích krajín, území alebo ich častí, z ktorých je povolený vstup do Únie v súlade s nasledujúcimi aktmi, a ktoré sú sprevádzané príslušným certifikátom vydaným v súlade s uvedenými aktmi, sa povoľujú na účely vstupu do Únie do 15. marca 2022 za predpokladu, že uvedený certifikát podpísala osoba, ktorá je oprávnená ho podpísať v súlade s uvedenými aktmi, pred 15. januárom 2022:

- nariadenie (ES) č. 798/2008,
- nariadenie (ES) č. 1251/2008,
- nariadenie (EÚ) č. 206/2010,
- nariadenie (EÚ) č. 605/2010,
- vykonávacie nariadenie (EÚ) č. 139/2013,
- vykonávacie nariadenie (EÚ) 2016/759,
- vykonávacie nariadenie (EÚ) 2018/659,
- rozhodnutie 2006/168/ES,
- rozhodnutie 2007/777/ES,
- rozhodnutie 2008/636/ES,
- rozhodnutie 2010/472/EÚ,
- rozhodnutie 2011/630/EÚ,
- vykonávacie rozhodnutie 2012/137/EÚ,
- vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2019/294.

**▼ M1**

2. Odkazy na ustanovenia zrušených aktov v certifikáte uvedenom v odseku 1 sa považujú za odkazy na zodpovedajúce náhradné ustanovenia a v uplatniteľných prípadoch sa vykladajú v súlade s tabuľkami zhody.

**▼ B***Článok 7***Nadobudnutie účinnosti a uplatňovanie**

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 21. apríla 2021.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.





## PRÍLOHA I

## Všeobecné pravidlá pre prílohy II až XXII

V tejto prílohe sa stanovujú tieto všeobecné pravidlá uplatniteľné na prílohy II až XXII:

1. Ak sú požiadavky na zdravie zvierat na účely vstupu zásielok uvedených v článku 3 do Únie splnené na celom území tretej krajiny alebo na celom území pôvodu, uvedená tretia krajina alebo územie sa v zozname uvádzajú s ich kódom ISO, za ktorým nasleduje „0“.
2. Ak sú požiadavky na zdravie zvierat na účely vstupu zásielok uvedených v článku 3 do Únie splnené len v určitom pásme tretej krajiny alebo územia pôvodu, uvedené pásmo sa v zozname uvádza s kódom ISO, za ktorým nasleduje iné číslo ako „0“.

Uvedené pásma sú opísané v časti 2 príslušnej prílohy.

3. Vzory certifikátov zdravia zvierat pre zásielky uvedené v článku 3 podľa tabuľky v časti 1 príslušnej prílohy k tomuto nariadeniu sú stanovené v:
  - a) prílohe II k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) 2020/403 <sup>(1)</sup> (SANTE/7088/2020 – certifikáty TERRE);
  - b) prílohe III k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) 2020/2235;
  - c) prílohe II k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) 2020/2236.
4. Osobitné podmienky uvedené v článku 4 sú v relevantnom prípade stanovené v tabuľke uvedenej v časti 1 príslušnej prílohy a opísané v tabuľke uvedenej v časti 3 tej istej prílohy.
5. Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v článku 4 sú stanovené v tabuľke uvedenej v časti 1 príslušnej prílohy a opísané v tabuľke uvedenej v časti 4 tej istej prílohy.
6. Dátumy začiatku a konca platnosti povolenia na vstup uvedené v tabuľke v časti 1 príloh II až XXII odkazujú na osobitné časové obmedzenia uplatniteľné na vstup zásielok uvedených v článku 3 z príslušných pásiem do Únie, ako sú stanovené v pravidlách Únie.
7. Požiadavky na certifikáciu zdravia zvierat týkajúce sa Švajčiarska podliehajú Dohode medzi Európskym spoločenstvom a Švajčiarskou konfederáciou o obchode s poľnohospodárskymi výrobkami schválenej rozhodnutím Rady 2002/309/ES, Euratom (a Komisie v prípade dohody o vedeckej a technologickej spolupráci) zo 4. apríla 2002 o uzavretí siedmich dohôd so Švajčiarskou konfederáciou (Ú. v. ES L 114, 30.4.2002, s. 1).
8. Certifikáty zdravia zvierat, ktoré má v súlade s prílohami II až XXI k tomuto nariadeniu vydať príslušný orgán Islandu, Nového Zélandu a Kanady, podliehajú osobitným požiadavkám na certifikáciu stanoveným v príslušných dohodách medzi Úniou a uvedenými tretími krajinami.

<sup>(1)</sup> Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/403 z 24. marca 2021, ktorým sa stanovujú pravidlá uplatňovania nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2017/625, pokiaľ ide o vzory certifikátov zdravia zvierat a vzory certifikátov zdravia zvierat/úradných certifikátov na vstup zásielok určitých kategórií suchozemských zvierat a ich zárodočných produktov do Únie a na ich premiestňovanie medzi členskými štátmi a o úradnú certifikáciu týkajúcu sa takýchto certifikátov, a ktorým sa zrušuje rozhodnutie 2010/470/EÚ (Ú. v. EÚ L 113, 31.3.2021, s.1).

**▼ B**

9. Rozumie sa, že zápisy týkajúce sa Izraelu odkazujú na Izraelský štát a nevzťahujú sa na zemepisné oblasti, ktoré sa dostali pod správu Izraelského štátu po 5. júni 1967, konkrétne Golanské výšiny, Pásmo Gazy, východný Jeruzalem a zvyšok Predjordánska.

**▼ M27**

10. V odkazoch na Srbsko nie je zahrnuté územie Kosova (<sup>1</sup>).

**▼ B**

11. Pokiaľ ide o Kosovo, týmto označením nie sú dotknuté pozície k štatútu a označenie je v súlade s rezolúciou BR OSN č. 1244/1999 a so stanoviskom Medzinárodného súdneho dvora k vyhláseniu nezávislosti Kosova.

**▼ M1**

12. V súlade s Dohodou o vystúpení Spojeného kráľovstva Veľkej Británie a Severného Írska z Európskej únie a Európskeho spoločenstva pre atómovú energiu, a najmä s článkom 5 ods. 4 protokolu o Írsku/Severnom Írsku v spojení s prílohou 2 k uvedenému protokolu, na účely príloh II až XXII odkazy na Spojené kráľovstvo nezahŕňajú Severné Írsko.

---

(<sup>1</sup>) Týmto označením nie sú dotknuté pozície k štatútu a označenie je v súlade s rezolúciou BR OSN č. 1244/1999 a so stanoviskom Medzinárodného súdneho dvora k vyhláseniu nezávislosti Kosova.

▼**B**

## PRÍLOHA II

## KOPYTNÍKY (iné ako koňovité a kopytníky určené do zariadení so špeciálnym režimom)

▼**M6**

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok kopytníkov (okrem koňovitých a kopytníkov určených do zariadení so špeciálnym režimom) do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. a)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druh s povolením na vstup do Únie	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CA Kanada	CA-0	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	BOV-X		SF-BTV, SF-EHD		
		Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y		BRU, SF-BTV, SF-EHD		
		Ošípané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV		
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER		SF-BTV, SF-EHD		
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		SF-BTV <sup>(2)</sup> , SF-EHD <sup>(2)</sup>		
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I						
CL Čile	CL-0	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	BOV-X				
		Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X		BRU		

▼ M6

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druh s povolením na vstup do Únie	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ošipané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	SUI-X				
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ <u>M23</u> ▼ <u>C4</u>  GB Spojené kráľovstvo	GB-1	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		BRU, BTV, EBL, EVENTS		
		Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI <sup>(3)</sup> OV/CAP-Y		BRU, BTV, EVENTS		
		Ošipané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	SUI-X, SUI-Y		ADV		
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		BTV <sup>(2)</sup>		
	GB-2	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB, BTV, EBL, EVENTS		
		Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI <sup>(3)</sup> OV/CAP-Y		BRU, BTV, EVENTS		
		Ošipané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	SUI-X, SUI-Y		ADV		

▼ C4

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druh s povolením na vstup do Únie	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		BTV <sup>(2)</sup>		
▼ <u>M17</u>	GG Guernsey	GG-0	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		EVENTS	
			Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X		BRU, EVENTS	
			Ošipané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV	
			Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO			
▼ <u>M6</u>	GL Grónsko	GL-0	Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X			
			Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER			
			Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER			
			Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO			
▼ <u>M17</u>	IM Ostrov Man	IM-0	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		TB, BRU, EBL, EVENTS	
			Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/CAP-Y		BRU, EVENTS	
▼ <u>M6</u>	IS Island	IS-0	Hovädzí dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y			
			Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/CAP-Y			

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druh s povolením na vstup do Únie	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ošípané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	SUI-X, SUI-Y	CSF			
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Hovädzi dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		EBL, EVENTS		
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Hovädzi dobytok	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB		
		Ovce a kozy	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	OV/CAP-X, OV/CAP-Y		BRU		
		Ošípané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup> a určené na zabitie	SUI-X, SUI-Y				
		Ťavovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Jeleňovité	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Iné kopytníky	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Ošípané	Zvieratá na ďalšiu držbu <sup>(1)</sup>	SUI-X				

<sup>(1)</sup> „Zvieratá na ďalšiu držbu“ sú zvieratá určené do zariadení, v ktorých sa držia živé zvieratá, iných ako bitúnky.

<sup>(2)</sup> Len pre druhy zo zoznamu v súlade s vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2018/1882 (Ú. v. EÚ L 308, 4.12.2018, s. 21).

<sup>(3)</sup> OV/CAP-X-NI sa uplatňuje na vstup oviec a kôz z Veľkej Británie do Severného Írska len do 31. decembra 2024 v súlade s článkom 14 písm. m) vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2021/403.

▼ M1

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Spojené kráľovstvo	<b>GB-1</b>	Anglicko a Wales
	<b>GB-2</b>	Škótsko

▼ B

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

<b>CSF</b>	Zásielky ošipaných z pásma uvedeného v stĺpci 2 tabuľky uvedenej v časti 1 musia byť podrobené testu na detekciu klasického moru ošipaných s negatívnymi výsledkami počas 30-dňového obdobia pred odoslaním do Únie.
------------	--

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 7 tabuľky v časti 1

<b>BRU</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie baktériami <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>TB</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie baktériami skupiny <i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>SF-BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>SF-EHD</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom epizootickej hemoragickej choroby, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>EBL</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu enzootickej bovinnej peukózy, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

▼ **B**

<b>IBR</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásma je bez výskytu infekčnej bovinnej rinotracheitídy/infekčnej pustulárnej vulvovaginitídy, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>BVD</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásma je bez výskytu bovinnej vírusovej hnačky, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>ADV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásma je bez výskytu infekcie vírusom Aujeszkeho choroby, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

▼ **M17**

<b>EVENTS</b>	Vstup do Únie zásielok hovädzieho dobytku, oviec alebo kôz, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do pásma uvedeného v časti 1 stĺpci 2 tejto prílohy na účely ich účasti na podujatiach, výstavách, prehliadkach a prezentáciách a ktoré sa potom premiestňujú späť do Únie, sa povoľuje za predpokladu, že sú sprevádzané vzorom certifikátu „ENTRY-EVENTS“ stanoveným vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/403 <sup>(1)</sup> .
---------------	---

<sup>(1)</sup> Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/403 z 24. marca 2021, ktorým sa stanovujú pravidlá uplatňovania nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2017/625, pokiaľ ide o vzory certifikátov zdravia zvierat a vzory certifikátov zdravia zvierat/úradných certifikátov na vstup zásielok určitých kategórií suchozemských zvierat a ich zárodočných produktov do Únie a na ich premiestňovanie medzi členskými štátmi a o úradnú certifikáciu týkajúcu sa takýchto certifikátov, a ktorým sa zrušuje rozhodnutie 2010/470/EÚ (Ú. v. EÚ L 113, 31.3.2021, s. 1).





## PRÍLOHA III

## Kopytníky určené do zariadení so špeciálnym režimom

## ČASŤ 1

**Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky kopytníkov určených do zariadení so špeciálnym režimom podľa článku 3 bodu 1 písm. b)**

Vstup zásielok kopytníkov okrem koňovitých zo všetkých tretích krajín a území uvedených v tabuľke v tejto časti sa povoľuje zo zariadení so špeciálnym režimom uvedených v zozname v súlade s článkom 29 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 do zariadení so špeciálnym režimom v Únii.

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5
<b>AL</b> Albánsko	AL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AR</b> Argentína	AR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AU</b> Austrália	AU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BH</b> Bahrajn	BH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BR</b> Brazília	BR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BW</b> Botswana	BW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BY</b> Bielorusko	BY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CA</b> Kanada	CA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I		
<b>CL</b> Čile	CL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CN</b> Čína	CN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CO</b> Kolumbia	CO-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CU</b> Kuba	CU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>DZ</b> Alžírsko	DZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ET</b> Etiópia	ET-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>FK</b> Falklandské ostrovy	FK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **M1**

▼ M1

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ B

<b>GL</b> Grónsko	GL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>HN</b> Honduras	HN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IL</b> Izrael	IL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ M1

<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
-------------------------	------	---	--	--

▼ B

<b>IN</b> India	IN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IS</b> Island	IS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ M1

<b>JE</b> Jersey	JE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
---------------------	------	---	--	--

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>KE</b> Keňa	KE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MA</b> Maroko	MA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MU</b> Maurícius	MU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NA</b> Namíbia	NA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NI</b> Nikaragua	NI-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5
<b>PA</b> Panama	PA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RU</b> Rusko	RU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SG</b> Singapur	SG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SV</b> Salvádor	SV-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>SZ</b> Eswatini	SZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TR</b> Turecko	TR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

**▼ B**

<b>Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia</b>	<b>Kód pásma podľa časti 2</b>	<b>Certifikáty zdravia zvierat</b>	<b>Osobitné podmienky podľa časti 3</b>	<b>Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

## ČASŤ 2

**Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 4 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1**

Uplatňujú sa záruky týkajúce sa zdravia zvierat stanovené v tabuľke uvedenej v časti 4 prílohy II.

▼B

## PRÍLOHA IV

## KOŇOVITÉ

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok koňovitých do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. c)

▼M27

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategória s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>AE</b> Spojené arabské emiráty	AE - 0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>AR</b> Argentína	AR - 0	D	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>AU</b> Austrália	AU - 0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	B	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30 EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Katégorie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>BB</b> Barbados	BB - 0	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BH</b> Bahrajn	BH-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BM</b> Bermudy	BM - 0	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BO</b> Bolívia	BO - 0	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BR</b> Brazília	BR-1	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>BY</b> Bielorusko	BY - 0	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				



▼ **M27**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>CA</b> Kanada	CA - 0	C	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	A	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
<b>CL</b> Čile	CL-0	D	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>CN</b> Čína	CN-1	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	CN-2	G	Registrované kone	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP				
	KN-3	G	Registrované kone	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP			13. 11. 2023	15. 9. 2023
<b>CR</b> Kostarika	CR-1	D	Registrované kone	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27▼ B▼ M54▼ B▼ M1

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>CU</b> Kuba	CU-0	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>DZ</b> Alžírsko	DZ-0	E	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>EG</b> Egypt	EG-1	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X,				
	EG-2	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>FK</b> Falklandské ostrovy	FK-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27▼ B▼ M1▼ B▼ M1

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>GL</b> Grónsko	GL-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>IL</b> Izrael	IL-0	E	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>B</u>  <b>IS</b> Island	IS-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M1</u>  <b>JE</b> Jersey	JE-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u>  <b>JM</b> Jamajka	JM-0	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JO</b> Jordánsko	JO-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>KG</b> Kirgizsko	KG-1	B	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>KR</b> Južná Kórea	KR-0	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>KW</b> Kuvajt	KW-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>28.11.2019</b>	<b>27.11.2020</b>
<b>LB</b> Libanon	LB-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MA</b> Maroko	MA-0	E	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Katégorie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MO</b> Macao	MO-0	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MY</b> Malajzia	MY-1	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>7.9.2020</b>	
<b>MU</b> Maurícius	MU-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>MX</b> Mexiko	MX-1	C	Registrované kone	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	MX-2	C	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>OM</b> Omán	OM-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PE</b> Peru	PE-1	D	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PM</b> Saint Pierre a Miquelon	PM-0	A	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y				
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	D	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>QA</b> Katar	QA-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>RU</b> Rusko	RU-1	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	RU-2	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	RU-3	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				



▼ **M27**▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>SA</b> Saudská Arábia	SA-1	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>SG</b> Singapur	SG-0	G	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	E	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>6.4.2020</b>	
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	E	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>TR</b> Turecko	TR-1	E	Registrované kone,	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>apríl 2020</b>	<b>27.11.2020</b>

▼ **M27**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Sanitárna skupina	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0	B	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	C	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	D	Registrované kone, registrované koňovité, iné koňovité neurčené na zabitie, koňovité určené na zabitie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-1	F	Registrované kone	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X	Rozhodnutie Komisie 2008/698/ES		<b>3.5.2011</b>	

▼ **B**



## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Brazília	BR-1	Štáty Paraná a Rio de Janeiro
Čína	CN-1	<p>Pásma bez výskytu chorôb koňovitých v meste Cchung-chua, v okrese Kuang-čou, v provincii Kuang-tung vrátane biologicky bezpečného diaľničného spojenia z letiska a na letisko v Kuang-čou a v Hongkongu (pozri podrobnosti nižšie).</p> <p>Osobitné pásmo bez výskytu chorôb koňovitých v provincii Kuang-tung s týmto vymedzením:</p> <p>Centrálne pásmo: jazdecký areál v komplexe Že-šuej v meste Ling-kchou pod ústrednou správou Congchua a priľahlé pásmo v okruhu 5 km kontrolované cestnou kontrolnou stanicou na štátnej ceste 105</p> <p>Pásma dohľadu: všetky administratívne jednotky v meste Cchung-chua s rozlohou 2 009 km<sup>2</sup>, obklopujúce centrálné pásmo</p> <p>Ochranné pásmo:</p> <p>vonkajšie hranice týchto susediacich administratívnych jednotiek, ktoré obklopujú pásmo dohľadu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— obvod Paj-jün, obvod Luo-kchang mesta Cchung-chua,</li> <li>— obvod Chua-tu mesta Kuang-čou,</li> <li>— mesto Ceng-čcheng,</li> <li>— administratívne jednotky v obvode Čching-čcheng mesta Čching-jüan,</li> <li>— okres Fo-kang,</li> <li>— okres Sin-feng,</li> <li>— okres Lung-men.</li> </ul> <p>Biologicky bezpečné diaľničné spojenie: systém cestnej siete spájajúci pásmo bez výskytu chorôb koňovitých s letiskom v meste Kuang-čou a v Hongkongu s aktívnym dohľadom nad chorobami v regióne.</p> <p>Predstupová karanténa: karanténne zariadenia v ochrannom pásme určené príslušným orgánom na prípravu koňovitých z iných častí Číny na vstup do pásma bez výskytu chorôb koňovitých.</p>
	CN-2	<p>Miesto konania jazdeckých podujatí Global Champions Tour na výstavisku metropolitnej oblasti Shanghai Expo 2010 a spojenie na medzinárodné letisko Shanghai Pchu-tung v severnej časti oblasti Nový Pchu-tung a východnej časti okresu Min-chang metropolitnej oblasti Šanghaj (podrobnosti nižšie).</p> <p>Vymedzenie pásma v metropolitnej oblasti Šanghaj:</p> <p>Západná hranica: rieka Chuang-pchu od jej ústia na severe k bifurkácii rieky Ta-č'</p> <p>Južná hranica: od bifurkácie rieky Chuang-pchu po ústie rieky Ta-č' na východe</p> <p>Severná a východná hranica: pobrežná línia</p>

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M69</b>	KN-3	<p>Pásma bez výskytu chorôb koňovitých 19. Ázijských hier zriadené v časti mesta Yaolin severne od rieky Fenshui v severozápadnej časti župy Tonglu, okrese Fuyang, obci Hangzhou, provincii Zhejiang a vrátane biologicky bezpečného diaľničného spojenia (pozri podrobnosti nižšie):</p> <p>Centrálne pásma:</p> <p>Oblasť s rozlohou 1 300 km<sup>2</sup> v severozápadnej časti župy Tonglu, ktorá zahŕňa jazdecké centrum Tonglu (29°54'40,66" s. z. š., 119°32'15,33" v. z. d.) v časti mesta Yaolin severne od rieky Fenshui (napájajúca sa na rieku Fuchun) s týmto vymedzením:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— západná hranica: župa Chun'an,</li> <li>— severná hranica: okres Lin'an,</li> <li>— východná hranica: okres Fuyang,</li> <li>— juhovýchodná hranica: rieka Fuchun v meste Fuchunjiang, ulica South Street v župe Tonglu, ulica Fengchuan Street,</li> <li>— juhozápadná hranica: mesto Jiande.</li> </ul> <p>Ochranné pásma:</p> <p>Oblasť s rozlohou 12 300 km<sup>2</sup> ohraničujúca centrálne pásma s týmto vymedzením:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— okresy Fuyang a Lin'an na severe a župa Chun'an a mesto Jiande na juhu,</li> <li>— časť župy Tonglu východne od rieky Fuchun vrátane podokresov Chengnan a Fengchuan, mesto Jiangnan, obec Xinhe a časť mesta Fuchunjiang východne od rieky Fuchun.</li> </ul> <p>Biologicky bezpečné diaľničné spojenie:</p> <p>Sieť diaľnic spájajúca pásma bez výskytu chorôb koňovitých s medzinárodným letiskom Hangzhou Xiaoshan (vrátane rýchlostných ciest Airport Expressway, Hangzhou Bay Ring Expressway, Shanghai-Kunming Expressway, Caihong Expressway, G25 Hangzhou Xinjing Expressway) a oblastí do 1 km na oboch stranách týchto diaľnic.</p>
▼ <b>B</b>	CR-1	Metropolitná oblasť San José

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Egypt	EG-1	<p>Pásma bez výskytu chorôb koňovitých zriadené pri veterinárnej klinike egyptských ozbrojených síl na ceste El-Nasr, cez káhirský klub Al Ahlí, ako aj diaľničné spojenie na medzinárodné letisko v Káhire (podrobnosti nižšie).</p> <p>Pásma bez výskytu chorôb koňovitých (EDFZ) s rozlohou približne 0,1 km<sup>2</sup> zriadené v okolí veterinárnej kliniky egyptských ozbrojených síl na ceste El-Nasr, cez klub Al Ahlí na východnom predmestí Káhiry (lokalizácia: 30°04'19,6" s. z. š. a 31°21'16,5" v. z. d.) a 10 km prejazd na ceste El-Nasr a na ceste na medzinárodné letisko v Káhire.</p> <p>a) Vymedzenie hraníc EDFZ:</p> <p>od križovatky ciest El-Nasr a El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh (na 30°04'13,6" s. z. š. a 31°21'04,3" v. z. d.) po ceste El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh asi 500 m na sever až po prvú križovatku s prejazdom cez areál ozbrojených síl, potom doprava a asi 100 m prejazdom na východ, opäť doprava a potom prejazdom 150 m na juh, potom doľava a prejazdom 300 m na východ, ďalej doprava a prejazdom 100 m na juh až po cestu El-Nasr, ďalej doprava a 300 m po ceste El-Nasr na juhozápad až k miestu ležiacemu naproti križovatke ciest El-Nasr a Hassan Ma'moon, potom doprava a prejazdom 100 m na sever, ďalej doľava a prejazdom 120 m na západ, potom doľava a prejazdom 200 m na juh, ďalej doprava a po ceste El-Nasr 100 m na západ až po križovatku ciest El-Nasr a El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh.</p> <p>b) Vymedzenie hraníc predvývozného karanténneho zóny v rámci EDFZ:</p> <p>od bodu ležiaceho naproti križovatke ciest El-Nasr a Hassan Ma'moon prejazdom 100 m na sever, ďalej doprava a prejazdom 250 m na východ, potom doprava a prejazdom 50 m na juh až po cestu El-Nasr, ďalej doprava a 300 m po ceste El-Nasr na juhozápad až k miestu ležiacemu naproti križovatke ciest El-Nasr a Hassan Ma'moon.</p>
	EG-2	<p>Pásma bez výskytu chorôb koní (EDFZ) s veľkosťou približne 7,5 akrov, zriadené na Policajnej veterinárnej karanténnej stanici pre koňovité na 26. kilometri púštnej cesty CAIRO/SWISS na východnom predmestí Káhiry (so stredom na 30°05'21,4" s. z. š., 31°28' 30,1" v. z. d.) a na približne 6 km dlhom diaľničnom spojení stanice s medzinárodným letiskom v Káhire vedúcim cez most El Rehab a po cestách Suez Road a Airport Road.</p>
▼ <b>B</b>	KG-1	Región Issyk-Kul
	MY-1	Polostrov
Mexiko	MX-1	Metropolitná oblasť Mexika (Ciudad de México)
	MX-2	Celá krajina okrem štátov Chiapas, Oaxaca, Tabasco, Campeche, Yucatán, Quintana Roo, Veracruz a Tamaulipas
Peru	PE-1	Región Lima

## ▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Rusko	RU-1	Oblasti Kaliningradská, Archangel'ská, Vologdská, Murmanská, Leningradská, Novgorodská, Pskovská, Brjanská, Vladimírská, Ivanovská, Tverská, Kalužská, Kostromská, Moskovská, Orjolská, Rjazanská, Smolenská, Tuská, Jaroslavlinská, Nižnonovgorodská, Kirovská, Belgorodská, Voronežská, Kurská, Lipecká, Tambovská, Astrachánska, Volgogradská, Penziánska, Saratovská, Uljanovská, Rostovská, Orenburská, Permská a Kurganská
	RU-2	Kraje Stavropolský a Krasnodarský
	RU-3	Karelská republika, Marijská republika, Mordvianska republika, Čuvašská republika, Kalmycká republika, Tatárska republika, Dagestanská republika, Kabardsko-balkarská republika, Severoosetská republika, Ingušská republika a Karačajsko-čerkeská republika
Saudská Arábia	SA-1	<p>Celá krajina okrem ochranných pásiem a pásiem dohľadu v provinciách Jizan, Asir a Najran, ako sú opísané nižšie.</p> <p>Vymedzenie ochranných pásiem a pásiem dohľadu stanovených v súlade s článkom 5 ods. 2 druhým pododsekom písm. a) a b) smernice 2009/156/ES (1):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Provincia Jizan <ul style="list-style-type: none"> <li>— ochranné pásmo: celá provincia, okrem časti severne od cestnej kontrolnej stanice Ash Shuqaiq na ceste č. 5 a severne od cesty č. 10,</li> <li>— pásmo dohľadu: časť provincie severne od cestnej kontrolnej stanice v Ash-Shuqaiq na ceste č. 5, kontrolovaná cestnou kontrolnou stanicou v Al Qahmah a severne od cesty č. 10.</li> </ul> </li> <li>2. Provincia Asir <ul style="list-style-type: none"> <li>— ochranné pásmo: časť provincie ohraničená cestou č. 10 medzi Ad Darb, Abha a Khamis-Mushayt na sever, okrem jazdeckých klubov na ich leteckých a vojenských základniach, ako aj časť provincie ohraničená na severe cestou č. 15 vedúcou z Khamis-Mushayt cez Jarash, Al Utfah a Dhahran Al Janoub k hranici s provinciou Najran a časť provincie ohraničená na severe cestou vedúcou z Al Utfah cez Al Fayd do Badr Al Janoub (provincia Najran),</li> <li>— pásmo dohľadu: jazdecké kluby na svojich leteckých a vojenských základniach, časť provincie medzi hranicou ochranného pásma a cestou č. 209 z Ash-Shuqaiq k cestnej kontrolnej stanici Muhayil na ceste č. 211, časť provincie medzi cestnou kontrolnou stanicou na ceste č. 10 južne od Abha, mestom Abha a cestnou kontrolnou stanicou Ballasmer 65 km od mesta Abha na ceste č. 15 vedúcej na sever, časť provincie medzi Khamis-Mushayt a cestnou kontrolnou stanicou 90 km od mesta Abha na ceste č. 255 do Samakh a cestnou kontrolnou stanicou v Jarahu, 90 km od mesta Abha, na ceste č. 10 vedúcej do Rijádu, ako aj časť provincie južne od pomyslenej línie medzi cestnou kontrolnou stanicou v Jarahu na ceste č. 10 a Khashm-Ghurab na ceste č. 177 až k hranici provincie Najran.</li> </ul> </li> <li>3. Provincia Najran <ul style="list-style-type: none"> <li>— ochranné pásmo: časť provincie vymedzená cestou z Al Utfah (provincia Asir) do Badr Al Janoub a do As Sebt a z As Sebt pozdĺž Wadi Habunah ku križovatke s cestou č. 177 medzi mestami Najran a Rijád na sever a od tejto križovatky po ceste č. 177 vedúcej na juh ku križovatke s cestou č. 15 z Najranu do Sharourahu, ako aj časť provincie južne od cesty č. 15 medzi Najranom a Sharourahom a hranicou s Jemenom,</li> <li>— pásmo dohľadu: časť provincie južne od línie nachádzajúcej sa medzi cestnou kontrolnou stanicou v Jarahu na ceste č. 10 a Khashm-Ghurab na ceste č. 177, od hranice s provinciou Najran až po cestnú kontrolnú stanicu Khashm-Ghurab, 80 km od Najranu, a západne od cesty č. 175 vedúcej do Sharourahu.</li> </ul> </li> </ol>

**▼ B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
<b>▼ M54</b> Turecko	<b>TR-1</b>	Provincie Ankara, Bursa, Edirne, Eskişehir, Istanbul, Izmir, Kırklareli, Kocaeli a Tekirdağ.
<b>▼ B</b> Južná Afrika	<b>ZA-1</b>	<p>Metropolitná oblasť Kapského Mesta, ako sa uvádza ďalej.</p> <p>Vymedzenie metropolitnej oblasti Kapského Mesta (ZA-1):</p> <p>severná hranica: Blaauwberg Road (M14),</p> <p>východná hranica: Koeberg Road (M14), Platteklouf Road (M14), diaľnica N7, diaľnica N1 a diaľnica M5,</p> <p>južná hranica: Ottery Road, Prince George’s Drive, Wetton Road, Riverstone Road, Tennant Road, Newlands Drive, Paradise Road, Union Drive, Rhodes Drive až po stanicu Newlands Forestry a naprieč Echo Gorge Table Mountain až po Camps Bay,</p> <p>západná hranica: pobrežná línia od Camps Bay po Blaauwberg Road.</p>

(1) Ú. v. EÚ L 192, 23.7.2010, s. 1.

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

Žiadne

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 7 tabuľky v časti 1

Žiadne

▼ **B**

## PRÍLOHA V

## Hydina a zárodočné produkty hydiny

▼ **M55**

## Časť 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok hydiny a zárodočných produktov hydiny do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. d)

## Oddiel A

Kategórie, ktorým sa môže povoliť vstup do Únie, a certifikát zdravia zvierat pre zásielku.

Kategória	Certifikát zdravia zvierat
Hydina na reprodukciu iná ako vtáky nadradu bežce a úžitková hydina iná ako vtáky nadradu bežce	BPP
Bežce na reprodukciu a úžitkové bežce	BPR
Jednodňové kurčatá iné ako vtáky nadradu bežce	DOC
Jednodňové kurčatá vtákov nadradu bežce	DOR
Násadové vajcia hydiny inej ako vtáky nadradu bežce	HEP
Násadové vajcia vtákov nadradu bežce	HER
Vajcia bez obsahu špecifikovaných patogénov	SPF
Hydina určená na zabitie iná ako vtáky nadradu bežce	SP
Vtáky nadradu bežce určené na zabitie	SR
Menej ako 20 kusov hydiny inej ako vtáky nadradu bežce	POU-LT20
Menej ako 20 násadových vajec hydiny inej ako vtáky nadradu bežce	HE-LT20

## Oddiel B

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok hydiny a zárodočných produktov hydiny do Únie.

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
AR Argentína	AR-0	SPF				



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
AU Austrália	AU-0	SPF				
		BPP, DOC, SP, POU-LT20, HEP, HE-LT20	P1		31. 7. 2020	20. 7. 2021
		BPR, DOR, HER,	C, P1		31. 7. 2020	20. 7. 2021
BR Brazília	BR-0	SPF				
	BR-1	BPR, DOR, SR, HER	N			
	BR-2	BPP, SP, DOC, POU-LT20, HEP, HE-LT20	N			
BW Botswana	BW-0	BPR, DOR, HER	P1	C	27. 8. 2021	
		SPF				
CA Kanada	CA-0	SPF				
	CA-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	CA-2	-				
	CA-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1. 2. 2022	1. 7. 2022
	CA-2.2		N, P1		8. 2. 2022	11. 6. 2022
	CA-2.3		N, P1		26. 3. 2022	15. 9. 2022
	CA-2.4		N, P1		28. 3. 2022	23. 9. 2022
	CA-2.5		N, P1		31. 3. 2022	7. 9. 2022
	CA-2.6		N, P1		2. 4. 2022	31. 8. 2022
	CA-2.7		N, P1		4. 4. 2022	4. 9. 2022
CA-2.8	N, P1			5. 4. 2022	21. 4. 2023	
CA-2.9	N, P1			7. 4. 2022	2. 9. 2022	
CA-2.10	N, P1			7. 4. 2022	20. 1. 2023	

▼ **M66**▼ **M55**▼ **M58**

▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8. 4. 2022	21. 9. 2022
	CA-2.12		N, P1		8. 4. 2022	1. 9. 2022
▼ <u>M57</u>	CA-2.13		N, P1		10. 4. 2022	13. 10. 2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.14		N, P1		11. 4. 2022	4. 8. 2022
	CA-2.15		N, P1		11. 4. 2022	3. 9. 2022
	CA-2.16		N, P1		11. 4. 2022	4. 9. 2022
	CA-2.17		N, P1		11. 4. 2022	13. 8. 2022
	CA-2.18		N, P1		11. 4. 2022	2. 9. 2022
	CA-2.19		N, P1		10. 4. 2022	24. 9. 2022
	CA-2.20		N, P1		12. 4. 2022	14. 10. 2022
	CA-2.21		N, P1		13. 4. 2022	30. 9. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.22		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14. 4. 2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.23	N, P1			14. 4. 2022	3. 9. 2022
	CA-2.24	N, P1			14. 4. 2022	16. 10. 2022
	CA-2.25	N, P1			15. 4. 2022	31. 8. 2022
	CA-2.26	N, P1			19. 4. 2022	29. 8. 2022
	CA-2.27	N, P1			19. 4. 2022	28. 8. 2022
	CA-2.28	N, P1			21. 4. 2022	10. 9. 2022
	CA-2.29	N, P1			21. 4. 2022	19. 7. 2022
	CA-2.30	N, P1			16. 4. 2022	30. 8. 2022
	CA-2.31	N, P1			17. 4. 2022	4. 9. 2022
	CA-2.32	N, P1			20. 4. 2022	18. 8. 2022
	CA-2.33	N, P1			21. 4. 2022	23. 9. 2022
	CA-2.34	N, P1		22. 4. 2022	9. 9. 2022	
	CA-2.35	N, P1		22. 4. 2022	21. 8. 2022	
▼ <u>M57</u>	CA-2.36	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 4. 2022	16. 11. 2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.37		N, P1		22. 4. 2022	19. 8. 2022
	CA-2.38		N, P1		23. 4. 2022	1. 9. 2022
▼ <u>M64</u>	CA-2.39		N, P1		24. 4. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.40		N, P1		25. 4. 2022	19. 4. 2023

▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26. 4. 2022	8. 10. 2022
	CA-2.42		N, P1		26. 4. 2022	5. 8. 2022
	CA-2.43		N, P1		27. 4. 2022	9. 9. 2022
	CA-2.44		N, P1		26. 4. 2022	16. 9. 2022
	CA-2.45		N, P1		28. 4. 2022	1. 9. 2022
	CA-2.46		N, P1		28. 4. 2022	18. 8. 2022
▼ <u>M57</u>	CA-2.47			N, P1		29. 4. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.48		N, P1		29. 4. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.49		N, P1		2. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.50		N, P1		2. 5. 2022	29. 8. 2022
	CA-2.51		N, P1		2. 5. 2022	21. 8. 2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.52		N, P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.53		N, P1		3. 5. 2022	3. 9. 2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.54		N, P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.55		N, P1		3. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.56	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4. 5. 2022	5. 10. 2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.57		N, P1		5. 5. 2022	30. 8. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.58		N, P1		5. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.59		N, P1		5. 5. 2022	22. 9. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.60		N, P1		10. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.61		N, P1		12. 5. 2022	26. 8. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.62		N, P1		12. 5. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.63		N, P1		13. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.64		N, P1		18. 5. 2022	10. 9. 2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.65	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 5. 2022	21. 4. 2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.66		N, P1		22. 5. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.67		N, P1		26. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.68		N, P1		4. 5. 2022	26. 8. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.69		N, P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.70		N, P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.71		N, P1		8. 6. 2022	6. 10. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.72		N, P1		15. 6. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.73		N, P1		18. 6. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M64</b>	CA-2.74	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.75		N, P1		21. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.76		N, P1		28. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.77		N, P1		1. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.78		N, P1		23. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.79		N, P1		31. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.80		N, P1		4. 9. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 9. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.82		N, P1		13. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.83		N, P1		12. 9. 2022	5. 1. 2023
	CA-2.84		N, P1		12. 9. 2022	12. 1. 2023
	CA-2.85		N, P1		12. 9. 2022	12. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.86		N, P1		15. 9. 2022	26. 1. 2023
	CA-2.87		N, P1		15. 9. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.88		N, P1		18. 9. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.89		N, P1		15. 9. 2022	5. 2. 2023
	CA-2.90		N, P1		19. 9. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17. 9. 2022	13. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.92		N, P1		18. 9. 2022	1. 2. 2023
	CA-2.93		N, P1		18. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M75</b>	CA-2.94		N, P1		20. 9. 2022	24. 8. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.95		N, P1		19. 9. 2022	8. 2. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.96		N, P1		20. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.97		N, P1		21. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.98		N, P1		22. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.99		N, P1		23. 9. 2022	13. 1. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.100		N, P1		26. 9. 2023	5. 6. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiný alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M71</b>	CA-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.102		N, P1		26. 9. 2022	16. 1. 2023
	CA-2.103		N, P1		27. 9. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.104		N, P1		28. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.105		N, P1		29. 9. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.106		N, P1		1. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.107		N, P1		4. 10. 2022	20. 1. 2023
	CA-2.108		N, P1		4. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.109		N, P1		6. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.110		N, P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.111		N, P1		6. 10. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.112		N, P1		27. 9. 2022	5. 2. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.113		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27. 9. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.114	N, P1			27. 9. 2022	2. 7. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.115	N, P1			29. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.116	N, P1			30. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.117	N, P1			30. 9. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.118	N, P1			30. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.119	N, P1			6. 10. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.120	N, P1			7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.121	N, P1			7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.122	N, P1			7. 10. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.123	N, P1			9. 10. 2022	20. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.124	N, P1			10. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.125	N, P1			12. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.126	N, P1		13. 10. 2022	30. 6. 2023	
▼ <b>M58</b>	CA-2.127	N, P1		14. 10. 2022	7. 2. 2023	
	CA-2.128	N, P1		15. 10. 2022	7. 2. 2023	
	CA-2.129	N, P1		18. 10. 2022	4. 2. 2023	
	CA-2.130	N, P1		18. 10. 2022	26. 1. 2023	

▼ **M58**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.131	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 10. 2022	4. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.132		N, P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.133		N, P1		20. 10. 2022	16. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	CA-2.134		N, P1		21. 10. 2022	2. 2. 2023
	CA-2.135		N, P1		22. 10. 2022	3. 2. 2023
	CA-2.136		N, P1		24. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.137		N, P1		26. 10. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.138		N, P1		26. 10. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.139		N, P1		27. 10. 2022	13. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.140		N, P1		27. 10. 2022	5. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.141		N, P1		28. 10. 2022	14. 1. 2023
	CA-2.142		N, P1		28. 10. 2022	13. 1. 2023
	CA-2.143		N, P1		31. 10. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.144		N, P1		4. 11. 2022	4. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.145	N, P1		9. 11. 2022	7. 2. 2023	
▼ <b>M59</b>	CA-2.146	N, P1		14. 11. 2022	19. 2. 2023	
	CA-2.147	N, P1		16. 11. 2022	5. 1. 2023	
▼ <b>M66</b>	CA-2.148	N, P1		16. 10. 2022	21. 4. 2023	
▼ <b>M62</b>	CA-2.149	N, P1		16. 11. 2022	3. 3. 2023	
▼ <b>M59</b>	CA-2.150	N, P1		18. 11. 2022	11. 1. 2023	
▼ <b>M62</b>	CA-2.151	N, P1		18. 11. 2022	3. 3. 2023	
	CA-2.152	N, P1		19. 11. 2022	3. 3. 2023	
▼ <b>M66</b>	CA-2.153	N, P1		19. 11. 2022	21. 4. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	CA-2.154	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21. 11. 2022	3. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.155		N, P1		21. 11. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.156		N, P1		22. 11. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.157		N, P1		23. 11. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.158		N, P1		25. 11. 2022	16. 5. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.159		N, P1		27. 11. 2022	29. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.160		N, P1		28. 11. 2022	16. 5. 2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.161		N, P1		29. 11. 2022	21. 4. 2023
	CA-2.162		N, P1		1. 12. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.163		N, P1		6. 12. 2022	9. 1. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.164	N, P1		6. 12. 2022	6. 3. 2023	
▼ <b>M67</b>	CA-2.165	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 12. 2022	16. 5. 2023
	CA-2.166		N, P1		13. 12. 2022	16. 5. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.167	N, P1		21. 12. 2022	8. 3. 2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.168	N, P1		23. 12. 2022	30. 6. 2023	
	CA-2.169	N, P1		29. 12. 2022	30. 6. 2023	
	CA-2.170	N, P1		5. 1. 2023	30. 6. 2023	
▼ <b>M62</b>	CA-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6. 1. 2023	5. 3. 2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.172	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		31. 1. 2023	16. 5. 2023
	CA-2.173		N, P1		2. 2. 2023	16. 5. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.174	N, P1		8. 2. 2023	29. 5. 2023	
▼ <b>M71</b>	CA-2.175	N, P1		3. 3. 2023	30. 6. 2023	
▼ <b>M68</b>	CA-2.176	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10. 3. 2023	29. 5. 2023
	CA-2.177		N, P1		14. 3. 2023	29. 5. 2023

▼ **M68**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.178	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27. 3. 2023	29. 5. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.179		N, P1		3. 4. 2023	6. 7. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.180		N, P1		4. 4. 2023	5. 6. 2023
▼ <b>M70</b>	CA-2.181	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5. 4. 2023	14. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.182		N, P1		13. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.183		N, P1		12. 4. 2023	29. 5. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.184	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17. 4. 2023	7. 7. 2023
	CA-2.185				19. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.186	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 4. 2023	5. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.187	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 4. 2023	14. 6. 2023
	CA-2.188	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M72</b>	CA-2.189	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28. 4. 2023	26. 7. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.190	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6. 5. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M77</b>	CA-2.191	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		11.9.2023	
▼ <b>M55</b>	CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I			
▼ <b>M62</b>		CL-0	SPF			
		CL-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N		
		CL-2				
▼ <b>M68</b>		CL-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1	12. 3. 2023	31. 5. 2023



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M75</b>	CL-2.2	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 3. 2023	28. 8. 2023	
	CL-2.3		N, P1		24. 3. 2023	28. 8. 2023	
▼ <b>M68</b>	CL-2.4		N, P1		30. 3. 2022	31. 5. 2023	
▼ <b>M75</b>	CL-2.5		N, P1		10. 4. 2023	28. 8. 2023	
▼ <b>M68</b>	CL-2.6		N, P1		12. 4. 2023	28. 8. 2023	
	CL-2.7		N, P1		14. 4. 2023	31. 5. 2023	
▼ <b>M68</b>	CL-2.8		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 4. 2023	31. 5. 2023
	CL-2.9		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 4. 2023	31. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.10		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 4. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M72</b>	CL-2.11		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4. 6. 2023	13. 7. 2023
▼ <b>M55</b>	GB-0		SPF				
▼ <b>M55</b>  GB Spojené kráľovstvo	GB-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N				
	GB-2						
	GB-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1. 1. 2021	6. 1. 2021	
	GB-2.2		N, P1		1. 1. 2021	8. 1. 2021	
	GB-2.3		N, P1		1. 1. 2021	10. 1. 2021	
	GB-2.4		N, P1		1. 1. 2021	11. 1. 2021	
	GB-2.5		N, P1		1. 1. 2021	17. 1. 2021	
	GB-2.6		N, P1		1. 1. 2021	19. 1. 2021	
	GB-2.7		N, P1		1. 1. 2021	20. 1. 2021	
	GB-2.8		N, P1		1. 1. 2021	20. 1. 2021	
	GB-2.9		N, P1		1. 1. 2021	23. 1. 2021	
	GB-2.10		N, P1		1. 1. 2021	28. 1. 2021	
	GB-2.11		N, P1		1. 1. 2021	7. 2. 2021	
	GB-2.12		N, P1		1. 1. 2021	31. 1. 2021	
	GB-2.13		N, P1		27. 1. 2021	1. 5. 2021	
	GB-2.14		N, P1		8. 2. 2021	10. 5. 2021	
	GB-2.15		N, P1		12. 2. 2021	19. 5. 2021	
	GB-2.16		N, P1		29. 3. 2021	2. 7. 2021	
	GB-2.17	N, P1		2. 11. 2021	19. 2. 2022		
GB-2.18	N, P1		4. 11. 2021	8. 2. 2022			
GB-2.19	N, P1		8. 11. 2021	4. 3. 2022			
GB-2.20	N, P1		12. 11. 2021	20. 2. 2022			

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14. 11. 2021	14. 5. 2022
	GB-2.22		N, P1		14. 11. 2021	22. 3. 2022
	GB-2.23		N, P1		17. 11. 2021	22. 3. 2022
	GB-2.24		N, P1		19. 11. 2021	24. 2. 2022
	GB-2.25		N, P1		19. 11. 2021	18. 5. 2022
	GB-2.26		N, P1		21. 11. 2021	14. 3. 2022
	GB-2.27		N, P1		21. 11. 2021	25. 4. 2022
	GB-2.28		N, P1		21. 11. 2021	8. 3. 2022
	GB-2.29		N, P1		22. 11. 2021	2. 3. 2022
	GB-2.30		N, P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.31	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24. 11. 2021	14. 5. 2022
	GB-2.32		N, P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.33		N, P1		25. 11. 2021	12. 4. 2022
	GB-2.34		N, P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.35		N, P1		26. 11. 2021	22. 4. 2022
	GB-2.36		N, P1		26. 11. 2021	28. 2. 2022
	GB-2.37		N, P1		26. 11. 2021	16. 5. 2022
	GB-2.38		N, P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.39		N, P1		28. 11. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.40		N, P1		30. 11. 2021	12. 4. 2022
	GB-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2. 12. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.42		N, P1		2. 12. 2021	22. 3. 2022
	GB-2.43		N, P1		2. 12. 2021	7. 4. 2022
	GB-2.44		N, P1		3. 12. 2021	20. 3. 2022
	GB-2.45		N, P1		3. 12. 2021	12. 3. 2022
	GB-2.46		N, P1		3. 12. 2021	6. 4. 2022
	GB-2.47		N, P1		5. 12. 2021	9. 4. 2022
	GB-2.48		N, P1		5. 12. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.49		N, P1		6. 12. 2021	12. 4. 2022
	GB-2.50		N, P1		7. 12. 2021	12. 4. 2022
	GB-2.51	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7. 12. 2021	19. 4. 2022
	GB-2.52		N, P1		8. 12. 2021	29. 4. 2022
	GB-2.53		N, P1		8. 12. 2021	11. 5. 2022
	GB-2.54		N, P1		9. 12. 2021	1. 4. 2022
	GB-2.55		N, P1		10. 12. 2021	8. 4. 2022
	GB-2.56		N, P1		10. 12. 2021	20. 4. 2022
	GB-2.57		N, P1		10. 12. 2021	6. 4. 2022
	GB-2.58		N, P1		11. 12. 2021	18. 5. 2022
	GB-2.59		N, P1		12. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.60		N, P1		13. 12. 2021	31. 5. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 12. 2021	4. 4. 2022
	GB-2.62		N, P1		11. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.63		N, P1		14. 12. 2021	12. 4. 2022
	GB-2.64		N, P1		14. 12. 2021	19. 4. 2022
	GB-2.65		N, P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.66		N, P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.67		N, P1		15. 12. 2021	23. 4. 2022
	GB-2.68		N, P1		15. 12. 2021	18. 3. 2022
	GB-2.69		N, P1		16. 12. 2021	14. 6. 2022
	GB-2.70		N, P1		16. 12. 2021	26. 4. 2022
	GB-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.72		N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.73		N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
	GB-2.74		N, P1		18. 12. 2021	4. 5. 2022
	GB-2.75		N, P1		22. 12. 2021	4. 5. 2022
	GB-2.76		N, P1		11. 12. 2021	20. 5. 2022
	GB-2.77		N, P1		22. 12. 2021	22. 7. 2022
	GB-2.78		N, P1		28. 12. 2021	19. 5. 2022
	GB-2.79		N, P1		28. 12. 2021	8. 6. 2022
	GB-2.80		N, P1		30. 12. 2021	11. 5. 2022
	GB-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		31. 12. 2021	14. 6. 2022
	GB-2.82		N, P1		31. 12. 2021	8. 6. 2022
	GB-2.83		N, P1		2. 1. 2022	14. 6. 2022
	GB-2.84		N, P1		3. 1. 2022	14. 6. 2022
	GB-2.85		N, P1		4. 1. 2022	7. 6. 2022
	GB-2.86		N, P1		5. 1. 2022	8. 6. 2022
	GB-2.87		N, P1		7. 1. 2022	10. 6. 2022
	GB-2.88		N, P1		10. 1. 2022	8. 6. 2022
	GB-2.89		N, P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022
	GB-2.90		N, P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 1. 2022	22. 6. 2022
	GB-2.92		N, P1		22. 1. 2022	11. 5. 2022
	GB-2.93		N, P1		25. 1. 2022	16. 6. 2022
	GB-2.94		N, P1		28. 1. 2022	11. 5. 2022
	GB-2.95		N, P1		28. 1. 2022	22. 6. 2022
	GB-2.96		N, P1		4. 2. 2022	15. 6. 2022
	GB-2.97		N, P1		9. 2. 2022	20. 6. 2022
	GB-2.98		N, P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022
	GB-2.99		N, P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022
	GB-2.100		N, P1		21. 2. 2022	26. 5. 2022
	GB-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		23. 2. 2022	4. 7. 2022
	GB-2.102		N, P1		25. 2. 2022	30. 6. 2022
	GB-2.103		N, P1		26. 2. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.104		N, P1		1. 3. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.105		N, P1		11. 3. 2022	10. 6. 2022
	GB-2.106		N, P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.107		N, P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.108		N, P1		18. 3. 2022	20. 6. 2022
	GB-2.109		N, P1		19. 3. 2022	28. 6. 2022
	GB-2.110		N, P1		20. 3. 2022	22. 7. 2022
	GB-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
	GB-2.112		N, P1		28. 3. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.113		N, P1		30. 3. 2022	22. 7. 2022
	GB-2.114		N, P1		6. 4. 2022	15. 7. 2022
	GB-2.115		N, P1		6. 4. 2022	2. 8. 2022
	GB-2.116		N, P1		7. 4. 2022	15. 7. 2022
	GB-2.117		N, P1		8. 4. 2022	22. 7. 2022
	GB-2.118		N, P1		8. 4. 2022	21. 7. 2022
	GB-2.119		N, P1		13. 4. 2022	15. 7. 2022
	GB-2.120		N, P1		22. 4. 2022	27. 7. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7. 5. 2022	24. 8. 2022
	GB-2.122		N, P1		30. 5. 2022	31. 8. 2022
	GB-2.123		N, P1		1. 6. 2022	13. 9. 2022
	GB-2.124		N, P1		7. 6. 2022	11. 9. 2022
	GB-2.125		N, P1		19. 5. 2022	24. 8. 2022
	GB-2.126		N, P1		15. 6. 2022	18. 9. 2022
	GB-2.127		N, P1		6. 7. 2022	9. 10. 2022
▼ <b>M58</b>	GB-2.128		N, P1		21. 7. 2022	25. 1. 2023
	GB-2.129		N, P1		5. 8. 2022	25. 1. 2023
▼ <b>M57</b>	GB-2.130		N, P1		6. 8. 2022	1. 1. 2023
	GB-2.131		N, P1		9. 8. 2022	1. 1. 2023
	GB-2.132		N, P1		10. 8. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.133		N, P1		21. 8. 2022	21. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.134		N, P1		26. 8. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.135	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28. 8. 2022	19. 2. 2023
	GB-2.136		N, P1		29. 8. 2022	17. 1. 2023
▼ <b>M56</b>	GB-2.137		N, P1		2. 9. 2022	8. 12. 2022
▼ <b>M66</b>	GB-2.138		N, P1		3. 9. 2022	18. 4. 2023
▼ <b>M56</b>	GB-2.139		N, P1		5. 9. 2022	8. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	GB-2.140		N, P1		6. 9. 2022	19. 2. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.141		N, P1		6. 9. 2022	29. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.142		N, P1		8. 9. 2022	19. 12. 2022
▼ <b>M57</b>	GB-2.143	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 9. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	GB-2.144		N, P1		16. 9. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.145		N, P1		17. 9. 2022	11. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiný alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M62</b>	GB-2.146		N, P1		18. 9. 2022	15. 3. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.147		N, P1		19. 9. 2022	11. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.148		N, P1		19. 9. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	GB-2.149		N, P1		20. 9. 2022	25. 1. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.150		N, P1		22. 9. 2022	11. 4. 2023	
▼ <b>M62</b>	GB-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 9. 2022	16. 3. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.152		N, P1		23. 9. 2022	3. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.153		N, P1		24. 9. 2022	14. 4. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.154		N, P1		24. 9. 2022	31. 3. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.155		N, P1		27. 9. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M62</b>	GB-2.156		N, P1		28. 9. 2022	6. 3. 2023	
	GB-2.157		N, P1		29. 9. 2022	7. 3. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.158		N, P1		1. 10. 2022	11. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.159		N, P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023	
	GB-2.160		N, P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	GB-2.161			N, P1		3. 10. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.162			N, P1		4. 10. 2022	14. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.163		N, P1		4. 10. 2022	31. 3. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.164		N, P1		4. 10. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.165	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6. 10. 2022	3. 4. 2023	
▼ <b>M63</b>	GB-2.166		N, P1		7. 10. 2022	29. 3. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.167		N, P1		6. 10. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	GB-2.168		N, P1		7. 10. 2022	17. 1. 2023	
▼ <b>M63</b>	GB-2.169		N, P1		8. 10. 2022	29. 3. 2023	
	GB-2.170		N, P1		7. 10. 2022	29. 3. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M66</b>	GB-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.172		N, P1		11. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.173		N, P1		10. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.174		N, P1		10. 10. 2022	18. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.175		N, P1		11. 10. 2022	19. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.176		N, P1		11. 10. 2022	19. 4. 2023
	GB-2.177		N, P1		11. 10. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.178		N, P1		11. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.179		N, P1		12. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.180		N, P1		12. 10. 2022	20. 1. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.181		N, P1		12. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.182		N, P1		9. 10. 2022	29. 3. 2023
	GB-2.183		N, P1		13. 10. 2022	29. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.184		N, P1		13. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.185		N, P1		14. 10. 2022	10. 2. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.186		N, P1		14. 10. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.187		N, P1		14. 10. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.188		N, P1		15. 10. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.189		N, P1		16. 10. 2022	23. 1. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.190	N, P1		16. 10. 2022	14. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	GB-2.191	N, P1		16. 10. 2022	21. 1. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.192	N, P1		16. 10. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.193	N, P1		16. 10. 2022	3. 4. 2023	
	GB-2.194	N, P1		17. 10. 2022	12. 4. 2023	
	GB-2.195	N, P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.196	N, P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.197	N, P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023	
	GB-2.198	N, P1		18. 10. 2022	4. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.199	N, P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023	
	GB-2.200	N, P1		19. 10. 2022	19. 4. 2023	

▼ **M66**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.201		N, P1		19. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.202		N, P1		19. 10. 2022	23. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.203		N, P1		19. 10. 2022	13. 4. 2023
	GB-2.204		N, P1		20. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.205	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 10. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.206		N, P1		21. 10. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.207		N, P1		21. 10. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.208		N, P1		21. 10. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.209	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 10. 2022	22. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.210		N, P1		22. 10. 2022	19. 4. 2023
	GB-2.211		N, P1		22. 10. 2022	30. 4. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.212		N, P1		23. 10. 2022	26. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.213		N, P1		23. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.214		N, P1		23. 10. 2022	19. 4. 2023
	GB-2.215		N, P1		23. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.216		N, P1		23. 10. 2022	3. 4. 2023
	GB-2.217		N, P1		24. 10. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.218		N, P1		24. 10. 2022	27. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.219	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.220		N, P1		26. 10. 2022	28. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.221		N, P1		26. 10. 2022	19. 4. 2023
	GB-2.222		N, P1		26. 10. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M61</b>	GB-2.223		N, P1		27. 10. 2022	1. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.224		N, P1		27. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.225		N, P1		28. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.226		N, P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.227		N, P1		29. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.228		N, P1		29. 10. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.229	N, P1		30. 10. 2022	13. 4. 2023	
	GB-2.230	N, P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023	



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajinu alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	GB-2.231	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		30. 10. 2022	10. 2. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.232		N, P1		31. 10. 2022	18. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.233		N, P1		1. 11. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.234		N, P1		1. 11. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.235		N, P1		1. 11. 2023	16. 3. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.236		N, P1		2. 11. 2022	30. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.237		N, P1		2. 11. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.238		N, P1		2. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.239		N, P1		3. 11. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.240		N, P1		3. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.241		N, P1		4. 11. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.242		N, P1		4. 11. 2022	13. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.243		N, P1		5. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.244		N, P1		5. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.245		N, P1		6. 11. 2022	18. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.246		N, P1		6. 11. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.247		N, P1		7. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.248		N, P1		8. 11. 2022	17. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.249		N, P1		9. 11. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.250		N, P1		9. 11. 2022	23. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajinu alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	GB-2.251	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10. 11. 2022	16. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.252		N, P1		11. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.253		N, P1		11. 11. 2022	29. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.254		N, P1		13. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.255		N, P1		14. 11. 2022	4. 4. 2023
	GB-2.256		N, P1		14. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.257		N, P1		15. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.258		N, P1		16. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.259		N, P1		16. 11. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.260		N, P1		18. 11. 2022	11. 4. 2023
	GB-2.261		N, P1		18. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.262		N, P1		20. 11. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.263		N, P1		20. 11. 2022	16. 4. 2023
	GB-2.264		N, P1		20. 11. 2022	30. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.265	N, P1		20. 11. 2022	8. 4. 2023	
	GB-2.266	N, P1		21. 11. 2022	1. 4. 2023	
	GB-2.267	N, P1		22. 11. 2022	4. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.268	N, P1		23. 11. 2022	19. 4. 2023	
	GB-2.269	N, P1		26. 11. 2022	22. 4. 2023	
▼ <b>M64</b>	GB-2.270	N, P1		27. 11. 2022	8. 4. 2023	
	GB-2.271	N, P1		28. 11. 2022	12. 4. 2023	
	GB-2.272	N, P1		29. 11. 2022	11. 4. 2023	
	GB-2.273	N, P1		7. 12. 2022	8. 4. 2023	
	GB-2.274	N, P1		8. 12. 2022	11. 4. 2023	
	GB-2.275	N, P1		11. 12. 2022	11. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.276	N, P1		13. 12. 2022	16. 4. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	GB-2.277	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14. 12. 2022	15. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.278		N, P1		15. 12. 2022	24. 4. 2023
	GB-2.279		N, P1		15. 12. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.280		N, P1		17. 12. 2022	9. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.281		N, P1		20. 12. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.282		N, P1		22. 12. 2022	3. 4. 2023
	GB-2.283		N, P1		29. 12. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.284		N, P1		30. 12. 2022	23. 4. 2023
	GB-2.285		N, P1		4. 1. 2023	18. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.286		N, P1		9. 1. 2023	31. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.287		N, P1		10. 1. 2023	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.288		N, P1		12. 1. 2023	5. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.289		N, P1		12. 1. 2023	18. 4. 2023
	GB-2.290		N, P1		12. 1. 2023	18. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.291		N, P1		24. 1. 2023	5. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.292		N, P1		27. 1. 2023	23. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.293		N, P1		2. 2. 2023	30. 3. 2023
	GB-2.294		N, P1		15. 2. 2023	5. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.295		N, P1		21. 2. 2023	27. 4. 2023
	GB-2.296		N, P1		10. 3. 2023	4. 5. 2023
▼ <b>M67</b>	GB-2.297	N, P1		31. 3. 2023	17. 5. 2023	
▼ <b>M70</b>	GB-2.298	N, P1		13. 4. 2023	7. 6. 2023	
▼ <b>M68</b>	GB-2.299	N, P1		13. 4. 2023	21. 5. 2023	
▼ <b>M70</b>	GB-2.300	N, P1		23. 4. 2023	7. 6. 2023	
	GB-2.301	N, P1		27. 4. 2023	7. 6. 2023	
	GB-2.302	N, P1		29. 4. 2023	7. 6. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M71</b>	GB-2.303	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		16. 5. 2023	28. 6. 2023
	GB-2.304		N, P1		18. 5. 2023	26. 6. 2023
	GB-2.305		N, P1		24. 5. 2023	28. 6. 2023
▼ <b>M73</b>	GB-2.306	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.7.2023	4.8.2023
▼ <b>M77</b>	GB-2.307		N, P1		9.7.2023	11.9.2023
▼ <b>M75</b>	GB-2.308	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 7. 2023	23. 8. 2023
▼ <b>M77</b>	GB-2.309		N, P1		8.8.2023	15.9.2023
▼ <b>M73</b>	GB-2.310	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.8.2023	12.9.2023
	GB-2.311		N, P1		9.8.2023	
▼ <b>M74</b>	GB-2.312	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14. 8. 2023	
	GB-2.313		N, P1		14. 8. 2023	
	GB-2.314		N, P1		14. 8. 2023	
▼ <b>M75</b>	GB-2.315	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17. 8. 2023	
	GB-2.316		N, P1		18. 8. 2023	
	GB-2.317		N, P1		22. 8. 2023	
▼ <b>M76</b>	GB-2.318	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7. 9. 2023	
	GB-2.319		N, P1		8. 9. 2023	
	GB-2.320		N, P1		10. 9. 2023	
▼ <b>M77</b>	GB-2.321	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.8.2023	
▼ <b>M55</b>	<b>GG</b> Guernsey	GG-0	BPP, POU-LT20	N		
	<b>GL</b> Grónsko	GL-0	SPF			
	<b>IL</b> Izrael	IL-0	BPP, BPR, DOC, DOR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	P2		28. 1. 2017
			SP	P2		18. 4. 2015
			SPF			
	<b>IS</b> Island	IS-0	SPF			
	<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	SPF			
	<b>MX</b> Mexiko	MX-0	SPF			
▼ <b>M71</b>						
▼ <b>M55</b>	<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, SPF, HEP, HER, HE-LT20			
	<b>PM</b> Saint-Pierre a Miquelon	PM-0	SPF			

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	SPF				
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	BPP, BPR, DOR, POU-LT20, SPF, HER, HE-LT20				
<b>TR</b> Turecko	TR-0	SPF				
<b>US</b> Spojené štáty americké	US-0	SPF				
	US-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	US-2					
	US-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4. 3. 2017	11. 8. 2017
	US-2.2		N, P1		4. 3. 2017	11. 8. 2017
	US-2.3		N, P1		8. 4. 2020	5. 8. 2021
	US-2.4		N, P1		8. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.5		N, P1		12. 2. 2022	22. 7. 2022
	US-2.6		N, P1		15. 2. 2022	22. 7. 2022
	US-2.7		N, P1		16. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.8		N, P1		22. 2. 2022	17. 10. 2022
	US-2.9		N, P1		23. 2. 2022	4. 8. 2022
	US-2.10		N, P1		23. 2. 2022	4. 8. 2022
	US-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.12		N, P1		2. 3. 2022	18. 8. 2022
	US-2.13		N, P1		4. 3. 2022	22. 9. 2022
	US-2.14		N, P1		4. 3. 2022	20. 10. 2022
	US-2.15		N, P1		5. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.16		N, P1		6. 3. 2022	27. 8. 2022
	US-2.17		N, P1		8. 3. 2022	17. 10. 2022
	US-2.18		N, P1		8. 3. 2022	9. 8. 2022
	US-2.19		N, P1		8. 3. 2022	2. 9. 2022
	US-2.20		N, P1		9. 3. 2022	21. 8. 2022
	US-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10. 3. 2022	17. 10. 2022
	US-2.22		N, P1		10. 3. 2022	7. 8. 2022
	US-2.23		N, P1		11. 3. 2022	11. 9. 2022
	US-2.24		N, P1		12. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.25		N, P1		14. 3. 2022	26. 8. 2022
	US-2.26		N, P1		17. 3. 2022	29. 7. 2022
	US-2.27		N, P1		17. 3. 2022	3. 8. 2022
US-2.28	N, P1			18. 3. 2022	23. 11. 2022	
US-2.29	N, P1			18. 3. 2022	17. 10. 2022	
US-2.30	N, P1			18. 3. 2022	26. 7. 2022	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.31	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.32		N, P1		20. 3. 2022	26. 7. 2022
	US-2.33		N, P1		22. 3. 2022	3. 9. 2022
	US-2.34		N, P1		22. 3. 2022	21. 11. 2022
	US-2.35		N, P1		22. 3. 2022	25. 7. 2022
	US-2.36		N, P1		22. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.37		N, P1		22. 3. 2022	8. 8. 2022
	US-2.38		N, P1		23. 3. 2022	25. 7. 2022
	US-2.39		N, P1		23. 3. 2022	31. 8. 2022
	US-2.40		N, P1		23. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24. 3. 2022	3. 9. 2022
	US-2.42		N, P1		24. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.43		N, P1		24. 3. 2022	27. 8. 2022
	US-2.44		N, P1		25. 3. 2022	28. 7. 2022
	US-2.45		N, P1		25. 3. 2022	7. 9. 2022
	US-2.46		N, P1		26. 3. 2022	23. 8. 2022
	US-2.47		N, P1		23. 3. 2022	26. 11. 2022
	US-2.48		N, P1		25. 3. 2022	26. 11. 2022
	US-2.49		N, P1		25. 3. 2022	26. 7. 2022
	US-2.50		N, P1		27. 3. 2022	4. 8. 2022
	US-2.51	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.52		N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
	US-2.53		N, P1		29. 3. 2022	30. 7. 2022
	US-2.54		N, P1		29. 3. 2022	9. 8. 2022
	US-2.55		N, P1		28. 3. 2022	28. 8. 2022
	US-2.56		N, P1		28. 3. 2022	29. 7. 2022
	US-2.57		N, P1		29. 3. 2022	21. 9. 2022
	US-2.58		N, P1		29. 3. 2022	3. 9. 2022
	US-2.59		N, P1		29. 3. 2022	30. 11. 2022
	US-2.60		N, P1		29. 3. 2022	10. 10. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29. 3. 2022	5. 10. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.62		N, P1		29. 3. 2022	9. 10. 2022
	US-2.63		N, P1		30. 3. 2022	27. 8. 2022
	US-2.64		N, P1		30. 3. 2022	2. 8. 2022
	US-2.65		N, P1		31. 3. 2022	24. 9. 2022
	US-2.66		N, P1		31. 3. 2022	26. 8. 2022
	US-2.67		N, P1		31. 3. 2022	20. 8. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.68		N, P1		31. 3. 2022	28. 9. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.69		N, P1		31. 3. 2022	12. 9. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.70		N, P1		1. 4. 2022	28. 9. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1. 4. 2022	22. 7. 2022
	US-2.72		N, P1		1. 4. 2022	12. 9. 2022
	US-2.73		N, P1		2. 4. 2022	2. 8. 2022
	US-2.74		N, P1		2. 4. 2022	24. 8. 2022
	US-2.75		N, P1		2. 4. 2022	14. 8. 2022
	US-2.76		N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.77		N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.78		N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.79		N, P1		2. 4. 2022	6. 9. 2022
	US-2.80		N, P1		2. 4. 2022	8. 8. 2022
	US-2.81	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2. 4. 2022	15. 8. 2022
	US-2.82		N, P1		3. 4. 2022	24. 9. 2022
	US-2.83		N, P1		3. 4. 2022	30. 8. 2022
	US-2.84		N, P1		3. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.85		N, P1		3. 4. 2022	29. 8. 2022
	US-2.86		N, P1		3. 4. 2022	22. 7. 2022
	US-2.87		N, P1		4. 4. 2022	29. 7. 2022
	US-2.88		N, P1		4. 4. 2022	27. 10. 2022
	US-2.89		N, P1		4. 4. 2022	22. 10. 2022
	US-2.90		N, P1		4. 4. 2022	9. 10. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4. 4. 2022	5. 9. 2022
	US-2.92		N, P1		4. 4. 2022	7. 8. 2022
	US-2.93		N, P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022
	US-2.94		N, P1		5. 4. 2022	8. 8. 2022
	US-2.95		N, P1		5. 4. 2022	5. 9. 2022
	US-2.96		N, P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022
	US-2.97		N, P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022
	US-2.98		N, P1		5. 4. 2022	12. 8. 2022
	US-2.99		N, P1		5. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.100		N, P1		5. 4. 2022	6. 12. 2022
	US-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.102		N, P1		5. 4. 2022	17. 8. 2022
	US-2.103		N, P1		5. 4. 2022	26. 8. 2022
	US-2.104		N, P1		5. 4. 2022	2. 8. 2022
	US-2.105		N, P1		5. 4. 2022	15. 8. 2022
	US-2.106		N, P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.107		N, P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.108		N, P1		6. 4. 2022	16. 9. 2022
	US-2.109		N, P1		6. 4. 2022	1. 1. 2023
	US-2.110		N, P1		6. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7. 4. 2022	5. 8. 2022
	US-2.112		N, P1		7. 4. 2022	13. 10. 2022
	US-2.113		N, P1		8. 4. 2022	22. 8. 2022
	US-2.114		N, P1		7. 4. 2022	19. 10. 2022
	US-2.115		N, P1		8. 4. 2022	8. 10. 2022
	US-2.116		N, P1		8. 4. 2022	8. 9. 2022
	US-2.117		N, P1		8. 4. 2022	22. 6. 2023
	US-2.118		N, P1		1. 4. 2022	24. 8. 2022
	US-2.119		N, P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022
	US-2.120		N, P1		6. 4. 2022	20. 8. 2022

▼ **M58**▼ **M55**▼ **M59**▼ **M55**▼ **M72**▼ **M55**



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8. 4. 2022	5. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.122		N, P1		8. 4. 2022	15. 8. 2022
	US-2.123		N, P1		8. 4. 2022	31. 8. 2022
	US-2.124		N, P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022
	US-2.125		N, P1		9. 4. 2022	14. 8. 2022
	US-2.126		N, P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022
	US-2.127		N, P1		9. 4. 2022	29. 7. 2022
	US-2.128		N, P1		12. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.129		N, P1		12. 4. 2022	16. 9. 2022
	US-2.130		N, P1		12. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.131		N, P1		12. 4. 2022	12. 10. 2022
	US-2.132		N, P1		12. 4. 2022	26. 9. 2022
	US-2.133		N, P1		12. 4. 2022	24. 8. 2022
	US-2.134		N, P1		12. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.135		N, P1		12. 4. 2022	22. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.136	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13. 4. 2022	13. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.137		N, P1		13. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.138		N, P1		13. 4. 2022	29. 9. 2022
	US-2.139		N, P1		13. 4. 2022	4. 9. 2022
▼ <b>M72</b>	US-2.140		N, P1		13. 4. 2022	22. 6. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.141		N, P1		13. 4. 2022	26. 7. 2022
	US-2.142		N, P1		14. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.143		N, P1		14. 4. 2022	5. 9. 2022
	US-2.144		N, P1		13. 4. 2022	8. 10. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.145		N, P1		14. 4. 2022	13. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.146	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14. 4. 2022	22. 8. 2022
	US-2.147		N, P1		15. 4. 2022	28. 11. 2022
	US-2.148		N, P1		15. 4. 2022	7. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.149		N, P1		19. 4. 2022	14. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.150		N, P1		19. 4. 2022	26. 11. 2022

▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.152		N, P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.153		N, P1		19. 4. 2022	7. 9. 2022
	US-2.154		N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022
	US-2.155		N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022
	US-2.156		N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022
	US-2.157		N, P1		19. 4. 2022	11. 10. 2022
▼ <u>M59</u>	US-2.158		N, P1		19. 4. 2022	9. 12. 2022
▼ <u>M55</u>	US-2.159		N, P1		19. 4. 2022	22. 10. 2022
▼ <u>M72</u>	US-2.160		N, P1		19. 4. 2022	22. 6. 2023
▼ <u>M58</u>	US-2.161		N, P1		20. 4. 2022	19. 12. 2022
▼ <u>M55</u>	US-2.162		N, P1		20. 4. 2022	22. 8. 2022
	US-2.163		N, P1		20. 4. 2022	14. 8. 2022
	US-2.164		N, P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.165	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
	US-2.166		N, P1		20. 4. 2022	25. 8. 2022
	US-2.167		N, P1		20. 4. 2022	28. 11. 2022
	US-2.168		N, P1		20. 4. 2022	30. 10. 2022
	US-2.169		N, P1		21. 4. 2022	7. 10. 2022
	US-2.170		N, P1		21. 4. 2022	19. 8. 2022
	US-2.171		N, P1		21. 4. 2022	16. 9. 2022
	US-2.172		N, P1		21. 4. 2022	19. 9. 2022
	US-2.173		N, P1		21. 4. 2022	10. 10. 2022
	US-2.174		N, P1		22. 4. 2022	14. 9. 2022
	US-2.175		N, P1		22. 4. 2022	21. 9. 2022
	US-2.176		N, P1		22. 4. 2022	23. 9. 2022
	US-2.177	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 4. 2022	28. 11. 2022
▼ <u>M59</u>	US-2.178		N, P1		23. 4. 2022	9. 12. 2022
▼ <u>M55</u>	US-2.179		N, P1		25. 4. 2022	16. 9. 2022
▼ <u>M58</u>	US-2.180		N, P1		26. 4. 2022	25. 12. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.181	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26. 4. 2022	28. 11. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.182		N, P1		27. 4. 2022	27. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.183		N, P1		27. 4. 2022	8. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.184		N, P1		27. 4. 2022	29. 8. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.185		N, P1		28. 4. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.186		N, P1		29. 4. 2022	18. 9. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.187		N, P1		29. 4. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.188		N, P1		29. 4. 2022	28. 11. 2022
	US-2.189		N, P1		30. 4. 2022	12. 8. 2022
	US-2.190		N, P1		28. 4. 2022	15. 9. 2022
	US-2.191		N, P1		3. 5. 2022	28. 9. 2022
	US-2.192		N, P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.193		N, P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.194		N, P1		3. 5. 2022	21. 8. 2022
	US-2.195		N, P1		3. 5. 2022	7. 10. 2022
	US-2.196		N, P1		3. 5. 2022	15. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.197		N, P1		4. 5. 2022	1. 1. 2023
	US-2.198		N, P1		5. 5. 2022	2. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.199		N, P1		7. 5. 2022	25. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.200		N, P1		9. 5. 2022	7. 1. 2023
	US-2.201	N, P1		10. 5. 2022	5. 1. 2023	
▼ <b>M55</b>	US-2.202	N, P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022	
	US-2.203	N, P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022	
	US-2.204	N, P1		10. 5. 2022	28. 11. 2022	
▼ <b>M58</b>	US-2.205	N, P1		10. 5. 2022	21. 1. 2023	
▼ <b>M55</b>	US-2.206	N, P1		10. 5. 2022	6. 10. 2022	
▼ <b>M58</b>	US-2.207	N, P1		11. 5. 2022	7. 1. 2023	
▼ <b>M55</b>	US-2.208	N, P1		13. 5. 2022	22. 9. 2022	
	US-2.209	N, P1		14. 5. 2022	11. 10. 2022	
▼ <b>M58</b>	US-2.210	N, P1		17. 5. 2022	17. 1. 2023	

▼ **M58**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.211	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17. 5. 2022	21. 1. 2023
	US-2.212		N, P1		17. 5. 2022	16. 1. 2023
	US-2.213		N, P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
	US-2.214		N, P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.215		N, P1		17. 5. 2022	8. 10. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.216		N, P1		18. 5. 2022	21. 1. 2023
	US-2.217		N, P1		18. 5. 2022	17. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.218		N, P1		18. 5. 2022	30. 10. 2022
	US-2.219		N, P1		18. 5. 2022	29. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.220		N, P1		19. 5. 2022	19. 1. 2023
	US-2.221		N, P1		19. 5. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.222		N, P1		21. 5. 2022	15. 9. 2022
	US-2.223		N, P1		23. 5. 2022	2. 10. 2022
	US-2.224		N, P1		2. 6. 2022	8. 10. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.225		N, P1		6. 6. 2022	7. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.226		N, P1		7. 6. 2022	3. 11. 2022
	US-2.227		N, P1		7. 6. 2022	23. 9. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.228		N, P1		7. 6. 2022	3. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.229		N, P1		9. 6. 2022	3. 11. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.230		N, P1		1. 7. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M67</b>	US-2.231	N, P1		12. 7. 2022	20. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.232	N, P1		14. 7. 2022	22. 1. 2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.233	N, P1		15. 7. 2022	20. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.234	N, P1		18. 7. 2022	21. 1. 2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.235	N, P1		19. 7. 2022	20. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.236	N, P1		19. 7. 2022	22. 1. 2023	
	US-2.237	N, P1		21. 7. 2022	9. 2. 2023	
	US-2.238			26. 7. 2022	22. 1. 2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.239	N, P1		11. 8. 2022	10. 1. 2023	
	US-2.240	N, P1		22. 8. 2022	7. 1. 2023	

▼ **M58**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.241	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26. 8. 2022	7. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.242		N, P1		26. 8. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.243		N, P1		30. 8. 2022	25. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.244		N, P1		30. 8. 2022	7. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.245		N, P1		30. 8. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.246		N, P1		30. 8. 2022	27. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.247		N, P1		30. 8. 2022	23. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.248		N, P1		1. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M62</b>	US-2.249		N, P1		1. 9. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.250		N, P1		1. 9. 2022	28. 2. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.251	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2. 9. 2022	1. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.252		N, P1		3. 9. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.253		N, P1		7. 9. 2022	29. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.254		N, P1		8. 9. 2022	30. 11. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.255		N, P1		9. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.256		N, P1		9. 9. 2022	30. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.257		N, P1		13. 9. 2022	19. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.258		N, P1		13. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.259		N, P1		13. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.260		N, P1		13. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.261	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15. 9. 2022	21. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.262		N, P1		15. 9. 2022	19. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.263		N, P1		14. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.264		N, P1		14. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.265		N, P1		15. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.266		N, P1		20. 9. 2022	23. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.267		N, P1		20. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.268		N, P1		20. 9. 2022	5. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.269		N, P1		20. 9. 2022	24. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.270		N, P1		20. 9. 2022	11. 12. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.271	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20. 9. 2022	26. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.272		N, P1		21. 9. 2022	25. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.273		N, P1		21. 9. 2022	3. 12. 2022
▼ <b>M62</b>	US-2.274		N, P1		21. 9. 2022	19. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.275		N, P1		21. 9. 2022	11. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.276		N, P1		21. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M66</b>	US-2.277		N, P1		22. 9. 2022	23. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.278		N, P1		23. 9. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.279		N, P1		24. 9. 2022	13. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.280		N, P1		27. 9. 2022	27. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.281		N, P1		27. 9. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.282		N, P1		27. 9. 2022	19. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.283		N, P1		28. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.284		N, P1		28. 9. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.285		N, P1		29. 9. 2022	18. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.286		N, P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.287		N, P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.288		N, P1		29. 9. 2022	4. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.289	N, P1		3. 10. 2022	12. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.290	N, P1		3. 10. 2022	1. 4. 2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.291	N, P1		4. 10. 2022	28. 1. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.292	N, P1		4. 10. 2022	2. 12. 2022	
▼ <b>M64</b>	US-2.293	N, P1		4. 10. 2022	6. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.294	N, P1		5. 10. 2022	3. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.295	N, P1		7. 10. 2022	2. 1. 2023	
▼ <b>M72</b>	US-2.296	N, P1		7. 10. 2022	8. 7. 2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.297	N, P1		6. 10. 2022	7. 1. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.298	N, P1		6. 10. 2022	6. 1. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.299	N, P1		7. 10. 2022	11. 3. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.300	N, P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023	

▼ M59

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M72</u>	US-2.301	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.302		N, P1		11. 10. 2022	8. 7. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.303		N, P1		11. 10. 2022	3. 2. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.304		N, P1		11. 10. 2022	6. 4. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.305		N, P1		12. 10. 2022	1. 12. 2022
▼ <u>M62</u>	US-2.306		N, P1		7. 10. 2022	31. 3. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.307		N, P1		7. 10. 2022	6. 3. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.308		N, P1		12. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.309		N, P1		13. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <u>M67</u>	US-2.310		N, P1		13. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.311		N, P1		14. 10. 2022	15. 4. 2023
▼ <u>M74</u>	US-2.312		N, P1		14. 10. 2022	16. 3. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.313		N, P1		17. 10. 2022	13. 8. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.314		N, P1		17. 10. 2022	3. 2. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.315	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 10. 2022	6. 4. 2023
▼ <u>M58</u>	US-2.316		N, P1		18. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.317		N, P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.318		N, P1		19. 10. 2022	23. 12. 2022
▼ <u>M59</u>	US-2.319		N, P1		19. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.320		N, P1		20. 10. 2022	19. 3. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.321		N, P1		25. 10. 2022	24. 3. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.322		N, P1		25. 10. 2022	27. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.323		N, P1		25. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.324		N, P1		27. 10. 2022	1. 1. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.325	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27. 10. 2022	25. 12. 2022
▼ <u>M59</u>	US-2.326		N, P1		31. 10. 2022	31. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.327		N, P1		31. 10. 2022	27. 1. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.328		N, P1		1. 11. 2022	1. 1. 2023
▼ <u>M59</u>	US-2.329		N, P1		1. 11. 2022	28. 3. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.330		N, P1		1. 11. 2022	6. 4. 2023

▼ **M64**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.331	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
	US-2.332		N, P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.333		N, P1		3. 11. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.334		N, P1		3. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.335		N, P1		4. 11. 2022	8. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.336		N, P1		4. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.337		N, P1		6. 11. 2022	31. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.338		N, P1		7. 11. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.339		N, P1		7. 11. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.340		N, P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023
	US-2.341	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.342		N, P1		10. 11. 2022	8. 7. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.343		N, P1		10. 10. 2022	10. 4. 2023
	US-2.344		N, P1		10. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.345		N, P1		10. 11. 2022	20. 3. 2023
	US-2.346		N, P1		12. 11. 2022	15. 12. 2022
	US-2.347		N, P1		15. 11. 2022	29. 1. 2023
	US-2.348		N, P1		15. 11. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.349		N, P1		16. 11. 2022	15. 2. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.350		N, P1		16. 11. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.351	N, P1		21. 11. 2022	25. 12. 2022	
▼ <b>M67</b>	US-2.352	N, P1		22. 11. 2022	24. 4. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.353	N, P1		22. 11. 2022	11. 1. 2023	
	US-2.354	N, P1		23. 11. 2022	8. 2. 2023	
	US-2.355	N, P1		23. 11. 2022	8. 1. 2023	
	US-2.356	N, P1		25. 11. 2022	4. 2. 2023	
	US-2.357	N, P1		25. 11. 2022	11. 1. 2023	
	US-2.358	N, P1		25. 11. 2022	7. 1. 2023	
	US-2.359	N, P1		25. 11. 2022	25. 1. 2023	



▼ **M56**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M62</b>	US-2.360	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28. 11. 2022	9. 2. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.361		N, P1		28. 11. 2022	24. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.362		N, P1		29. 11. 2022	19. 1. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.363		N, P1		29. 11. 2022	22. 6. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.364		N, P1		29. 11. 2022	2. 2. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.365		N, P1		30. 11. 2022	6. 5. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.366		N, P1		30. 11. 2022	17. 1. 2023
	US-2.367		N, P1		30. 11. 2022	22. 1. 2023
	US-2.368		N, P1		1. 12. 2022	6. 2. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.369		N, P1		5. 12. 2022	20. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.370		N, P1		5. 12. 2022	14. 1. 2023
	US-2.371		N, P1		5. 12. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.372		N, P1		7. 12. 2022	13. 3. 2023
	US-2.373		N, P1		7. 12. 2023	9. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.374		N, P1		8. 12. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.375	N, P1		9. 12. 2022	14. 5. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.376	N, P1		12. 12. 2022	26. 2. 2023	
	US-2.377	N, P1		12. 12. 2022	8. 3. 2023	
▼ <b>M64</b>	US-2.378	N, P1		12. 12. 2022	17. 3. 2023	
▼ <b>M68</b>	US-2.379	N, P1		12. 12. 2022	24. 5. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.380	N, P1		12. 12. 2022	2. 3. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.381	N, P1		8. 12. 2022	10. 2. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.382	N, P1		9. 12. 2022	20. 2. 2023	
	US-2.383	N, P1		12. 12. 2022	12. 2. 2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.384	N, P1		13. 12. 2022	20. 4. 2023	
▼ <b>M68</b>	US-2.385	N, P1		14. 12. 2022	30. 5. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.386	N, P1		14. 12. 2022	11. 2. 2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.387	N, P1		14. 12. 2022	11. 5. 2023	

▼ **M67**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.388		N, P1		14. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.389		N, P1		14. 12. 2022	9. 3. 2023
	US-2.390		N, P1		16. 12. 2022	12. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.391		N, P1		20. 12. 2022	13. 4. 2023
	US-2.392		N, P1		20. 12. 2022	2. 3. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.393		N, P1		21. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.394	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 12. 2022	3. 6. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.395		N, P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.396		N, P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.397		N, P1		30. 12. 2022	29. 5. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.398		N, P1		4. 1. 2023	19. 3. 2023
▼ <b>M71</b>	US-2.399		N, P1		5. 1. 2023	10. 6. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.400		N, P1		12. 1. 2023	26. 2. 2023
	US-2.401		N, P1		18. 1. 2023	20. 2. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.402	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 1. 2023	10. 5. 2023
▼ <b>M71</b>	US-2.403		N, P1		20. 1. 2023	12. 6. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.404		N, P1		17. 1. 2023	28. 2. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.405		N, P1		25. 1. 2023	10. 5. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.406		N, P1		25. 1. 2023	25. 5. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M67</b>	US-2.407	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1. 2. 2023	20. 4. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.408		N, P1		1. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.409		N, P1		6. 2. 2023	12. 4. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.410		N, P1		7. 2. 2023	18. 5. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.411		N, P1		8. 2. 2023	4. 3. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.412		N, P1		8. 2. 2023	20. 4. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.413		N, P1		15. 2. 2023	17. 7. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.414		N, P1		17. 2. 2023	25. 3. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.415		N, P1		21. 2. 2023	20. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.416		N, P1		22. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.417		N, P1		21. 2. 2023	23. 7. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.418		N, P1		23. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.419		N, P1		23. 2. 2023	27. 3. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.420		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		24. 2. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.421	N, P1		24. 2. 2023	29. 7. 2023	
▼ <b>M75</b>	US-2.422	N, P1		24. 2. 2023	31. 8. 2023	
	US-2.423	N, P1		27. 2. 2023	31. 8. 2023	
▼ <b>M64</b>	US-2.424	N, P1		28. 2. 2023	31. 3. 2023	
▼ <b>M72</b>	US-2.425	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
	US-2.426		N, P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.427		N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.428		N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.429		N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M68</b>	US-2.430		N, P1		3. 3. 2023	20. 5. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.431		N, P1		6. 3. 2023	20. 4. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.432		N, P1		6. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.433		N, P1		6. 3. 2023	31. 8. 2023

▼ **M75**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.434		N, P1		6. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.435		N, P1		13. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.436		N, P1		14. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.437		N, P1		14. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.438		N, P1		14. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.439		N, P1		14. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.440		N, P1		14. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.441		N, P1		15. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.442		N, P1		16. 3. 2023	1. 6. 2023
	US-2.443		N, P1		16. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.444		N, P1		16. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.445		N, P1		22. 3. 2023	19. 8. 2023
	US-2.446		N, P1		21. 3. 2023	28. 4. 2023
	US-2.447		N, P1		28. 3. 2023	25. 8. 2023
	US-2.448	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22. 3. 2023	21. 8. 2023
	US-2.449		N, P1		22. 3. 2023	7. 5. 2023
	US-2.450		N, P1		5. 4. 2023	7. 5. 2023
	US-2.451	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.4.2023	20.9.2023
	US-2.452	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
	US-2.453	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18. 4. 2023	20. 5. 2023
	US-2.454	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 4. 2023	4. 6. 2023
	US-2.455	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19. 4. 2023	18. 6. 2023
	US-2.456	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25. 7. 2023	6. 9. 2023
	US-2.457	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29. 7. 2023	6. 9. 2023
	US-2.458	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3. 8. 2023	6. 9. 2023
	US-2.459	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15.9.2023	
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	SPF				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	BPR, DOR, HER SPF	P1	C	9. 4. 2011	

▼ **B**

## ČASŤ 2

## pisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Brazília	BR-1	Štáty: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo a Mato Grosso do Sul
	BR-2	Štáty: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina a São Paulo
Kanada	CA-1	Celé územie Kanady okrem oblasti CA-2
	CA-2	Územie Kanady zodpovedajúce:
	CA-2.1	Provincia Nové Škótsko: obce Gaspereau, Grand Pre, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport, Greenfield, Hansport, Hortonville, New Minas, North Grand Pre, Port Williams a White Rock
	CA-2.2	Provincia Nové Škótsko: obce Newport Landing, Poplar Grove, Miller Creek, Centre Burlington, Mount Denson, Hantsport, Upper Falmouth, Windsor Forks, Five Mile Plains, Falmouth, Three Mile Plains, Newport Station, Saint Croix, Gypsum Mines, Sweets Corner, Mantua, Hartville, Belmont a Union Corner
	CA-2.3	Provincia Ontário, obce Pentland Corners, West Montrose, Winterbourne, Elmira, Woolwich, St. Jacobs, Rim Park, Bloomingdale, Bridgeport, Maryhill, Winterbourne, Weissenberg, Ariss, Marden, Ellenville, Ponsonby, Pilkington, Elora, Aboyne a Fergus
	CA-2.4	Provincia Ontário, obce Huntingford, Braemar, Havelock Corners, Embro, Tollgate, Oxford, Golspie, Cody's Corners, Dorland, Zorra Station, Beachville, Rayside, Ingersoll, Foldens, Perry's Lane a Sweaburg
	CA-2.5	Province of Ontario - Latitude 44.86, Longitude -81.05 The municipalities involved are: 3km PZ: Nayausheeng, Cape Croker, Makataewaukawauk and Halfway Point 10km SZ: Clay Hills, Little Port Elgin, McIver, Hopeness, Hope Bay and Hay Island
	CA-2.6	Province of Ontario - Latitude 44.46, Longitude -78.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Buckhorn Sands 10km SZ: Buckhorn, Lakefield, Victoria Springs, Galesburg, Oak Orchard, Fox Island, Curve Lake, Young's Cove and Deer Bay
	CA-2.7	Province of Ontario - Latitude 43.74, Longitude -80.38 The municipalities involved are: 3km PZ: Cumnock 10km SZ: Metz, Dracon, Belwood, Living Springs, Alma, Fergus, Salem and Spier.

▼ **M70**▼ **M21**▼ **M25**▼ **M32**▼ **M33**

## ▼ M33

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.8	Province of Ontario - Latitude 44.05, Longitude -77.42 The municipalities involved are: 3km PZ: Consecon 10km SZ: Gardenville, Hillier, Hillcrest, Niles Corners and Hubbs
	CA-2.9	Province of Alberta - Latitude 51.75, Longitude -113.95 The municipalities involved are: 3km PZ: Olds 10km SZ: Mayton
	CA-2.10	Province of Ontario - Latitude 43.93, Longitude -79.32 The municipalities involved are: 3km PZ: Wesley Corners, Vandorf 10km SZ: Pleasantville, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae and Vivian
	CA-2.11	Province of Ontario – IP7: Latitude 45.20, Longitude -74.56 IP12: Latitude 45.19, Longitude -74.52 The municipalities involved are: 3km PZ: North Lancaster 10km SZ: Dalhousie Mills, Dalhousie Station (Quebec), Picnic Grove, Curry Hill, Glen Gordon, St. Raphael's, Glen Roy, Green Valley, Pine Hill
	CA-2.12	Province of Ontario - Latitude 42.44, Longitude -82.09 The municipalities involved are: 3km PZ: New Scotland 10km SZ: Blenheim, Erieau, Raglan, Shrewsbury, Eatonville, Troy, Rondeau and Morpeth
	CA-2.13	Province of Ontario - Latitude 43.92, Longitude -79.28 The municipalities involved are: 3km PZ: Wesley Corners 10km SZ: Pleasantville, Vandorf, Pine Orchard, Cedar Valley, East Gwillimbury, Newmarket, Aurora, Cherry, White Rose, Preston Lake, Bethesda, Gormley, Lemonville, Ballantrae, Ringwood and Vivian
	CA-2.14	Province of Alberta - Latitude 51.77, Longitude -113.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Olds 10km SZ: Minaret and Didsbury
	CA-2.15	Province of Alberta - Latitude 52.71, Longitude -113.57 The municipalities involved are: 3km PZ: Menaik 10km SZ: Ponoka and Usona
	CA-2.16	Province of Alberta - Latitude 51.6, Longitude -113.46 The municipalities involved are: 3km PZ: Sunnyslope 10km SZ: Allingham and Linden

▼ M33

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.17	Province of Alberta - Latitude 52.27, Longitude -112.12 The municipalities involved are: 3km PZ: Halkirk 10km SZ: Battle River and Castor
	CA-2.18	Province of Alberta - Latitude 52.93, Longitude -113.31 The municipalities involved are: 3km PZ: Malmo 10km SZ: –
▼ <u>M34</u>	CA-2.19	Province of Alberta - Latitude 51.61, Longitude -113.45 The municipalities involved are: 3km PZ: Sunnyslope and Linden 10km SZ: Allingham and Bargrave.
	CA-2.20	Province of Alberta Latitude 52.9, Longitude -112.91 The municipalities involved are: 3km PZ: Ferintosh 10km SZ: New Norway.
	CA-2.21	Province of Ontario - Latitude 44.15, Longitude -80.95 The municipalities involved are: 3km PZ: Hanover 10km SZ: Maple Hill, Pearl Lake, Habermehl, Lamlash, Allan Park, Lake Rosalind, Karlsruhe, Neustadt, Hampden, Ayton and Moltke.
	CA-2.22	Province of Alberta - Latitude 51.77, Longitude -113.88 The municipalities involved are: 3km PZ: Mayton 10km SZ: Torrington.
	CA-2.23	Province of Quebec Latitude - 45.49, Longitude -71.48 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Claude-Nord and Saint-Claude 10km SZ: Saint-Cyr, Cleveland, New London, Lac-Boissonneault, Val Joli, Windsor and Corris.
	CA-2.24	Province of Quebec Latitude - 45.21, Longitude -72.54 The municipalities involved are: 3km PZ: Knowlton, Bondville and Brome 10km SZ: Fulford, Foster, Iron Hill, Lac-Brome,, Brome Centre, Vallée-Bleue, West Brome, Brill, Mansville, East Hill, Bolton Glen and West Bolton.
	CA-2.25	Province of British Columbia - Latitude 50.5, Longitude -119.21 The municipalities involved are: 3km PZ: Grindrod 10km SZ: Ranchero, Grandview Bench, Deep Creek, Enderby and Ashton Creek.
	CA-2.26	Province of Alberta - Latitude 49.43, Longitude -112.37 The municipalities involved are: 3km PZ: New Dayton 10km SZ: Craddock and McNab.

▼ **M34**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.27	Province of Alberta - Latitude 51.76, Longitude -113.89 The municipalities involved are: 3km PZ: Torrington SZ: minimum 10 km radius
	CA-2.28	Province of Ontario - Latitude 45.22, Longitude -74.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Brown House Corner, Pine Hill, Green Valley, Glen Nevis and North Lancaster 10km SZ: St. Raphael's, Glen Gordon, Lancaster, Picnic Grove, Bainsville, Curry Hill and in Quebec, Dalhousie Station, Rivière-Beaudette and Peveril.
	CA-2.29	Province of Quebec - Latitude 45.49, Longitude -71.48 The municipalities involved are: 3km PZ: Bury and Hall 10km SZ: Learned Plain, Island Brook, Cookshire-Eaton, East Angus, Westbury, Bown, Canterbury, Gould Station, West Keith, Brookbury, Dudswell-Jonction, Bishopton and Dudswell.
▼ <b>M35</b>	CA-2.30	Province of Saskatchewan - Latitude 51.46, Longitude -106.48 The municipalities involved are: 3km PZ: Strongfield 10km SZ: Harwarden
	CA-2.31	Province of Quebec - Latitude 45.72, Longitude -71.78 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Georges-de-Windsor, Chevretils and Wotton 10km SZ: Moulin-Samson, Les Souliers-Verts, Grand-Pré, Saint-Camille and Saint Adrien
	CA-2.32	Province of Alberta - Latitude 49.27, Longitude -112.82 The municipalities involved are: PZ: minimum 3 km radius 10 km SZ: Magrath
	CA-2.33	Province of Quebec - Latitude 45.72, Longitude -71.82 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Georges-de-Windsor, Chevretils and Wotton 10 km SZ: Asbestos, Domaine-Boudreau, Le Secteur-des-Lacs, Moulin-Samson, Les Souliers-Verts, Grand-Pré, Saint-Camille, Saint-Claude-Nord and Saint-Claude
	CA-2.34	Province of Alberta - Latitude 51.6, Longitude -113.49 The municipalities involved are: 3km PZ: Linden 10 km SZ: Allingham, Sunnyslope and Bargrave
	CA-2.35	Province of Alberta - Latitude 52.79, Longitude -113.11 The municipalities involved are: PZ: minimum 3 km radius 10 km SZ: Malmo



▼ **M35**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.36	Province of Ontario - Latitude 44.06, Longitude -79.35 The municipalities involved are: 3km PZ: Cedar Valley and Pine Orchard 10 km SZ: East Gwillimbury, Holt, Mt. Albert, Vivian, Pleasantville, Wesley Corners, Newmarket, Aurora, Vaudorf, Preston Lake, Lemonville, Bloomington, Lincolnville, West Franklin, Musselman's Lake and Ballantrae
	CA-2.37	Province of Saskatchewan - Latitude 50.43, Longitude -107.2 The municipalities involved are: 3km PZ: Herbert 10 km SZ: Morse
	CA-2.38	Province of Manitoba - Latitude 49.87, Longitude -95.89 The municipalities involved are: 3km PZ: Juno 10 km SZ: Stony Hill, Elma and Reynolds
	CA-2.39	Province of Saskatchewan - Latitude 50.07, Longitude -108.58 The municipalities involved are: 3km PZ: Gull Lake SZ: minimum 10 km radius
	CA-2.40	Province of New Brunswick - Latitude 45.95 Longitude -64.9 The municipalities involved are: 3km PZ: Turtle Creek 10 km SZ: Price, Grub Road, Middlesex, Colpitts Settlement, Nixon, Lower Turtle Creek, Steeves Mills, Dawson Settlement, Osborne Corner, Baltimore, Berryton, Little River and Parkindale
	CA-2.41	Province of Ontario - Latitude 43.87 Longitude -81.33 The municipalities involved are: 3km PZ: Hutton Heights 10 km SZ: Whitechurch, Fordyce, Marnoch, Belgrave, Sunshine, Lower Wingham, Wingham, Bluevale and Bluevale Siding
	CA-2.42	Province of Saskatchewan - Latitude 49.60, Longitude -102.55 The municipalities involved are: 3km PZ: Alameda 10 km SZ: Willmar, Douglaston and Wordsworth
	CA-2.43	Province of Alberta - Latitude 52.85, Longitude -112.92 The municipalities involved are: 3km PZ: New Norway 10 km SZ: Ferintosh, Edberg and Viewpoint
	CA-2.44	Province of Saskatchewan - Latitude 50.76 Longitude -107.1 The municipalities involved are: 3km PZ: Swanson 10km SZ: a circle of at least 10 km radius

▼ **M36**

## ▼ M36

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.45	Province of Alberta - Latitude 52.78 Longitude -112.77 The municipalities involved are: 3km PZ: Edberg 10km SZ: a circle of at least 10 km radius
	CA-2.46	Province of British Columbia - Latitude 49.97 Longitude -117.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Burton 10km SZ: a circle of at least 10 km radius
	CA-2.47	Province of Ontario - Latitude 44.14 Longitude -79.43 The municipalities involved are: 3km PZ: Holt 10km SZ: East Gwillimbury, Newmarket, Pleasantville, Cedar Valley, Mt Albert, Vivian, West Franklin, Alder, Maple Hill, Raveshoe, Beverley Isles and Brown Hill
	CA-2.48	Province of Saskatchewan - Latitude 50.17 Longitude -102.62 The municipalities involved are: 3km PZ: Kipling 10km SZ: a circle of at least 10 km radius
	CA-2.49	Province of Alberta - Latitude 53.8 Longitude -111.9 The municipalities involved are: 3km PZ: Boian 10km SZ: Desjarlais and Willingdon
	CA-2.50	Province of Alberta - Latitude 52.84 Longitude -110.74 The municipalities involved are: 3km PZ: Greenshields 10km SZ: Wainwright and Heath
	CA-2.51	Province of Alberta - Latitude 49.89 Longitude -112.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Iron Springs 10km SZ: Tennion and Picture Butte
	CA-2.52	Province of Ontario - Latitude 43.67 Longitude -80.36 The municipalities involved are: 3km PZ: Shiloh, Speedside and Oustic 10km SZ: Living Springs, Belwood, Simpson Corner, Orton, Shands, Spier, Fergus, Elora, Ennotville, Ponsonby, Armstrong Mills, Marden, Centre Inn, Brucedale and Everton
	CA-2.53	Province of Ontario - Latitude 43.63 Longitude -80.03 The municipalities involved are: 3km PZ: Acton 10km SZ: Rockwood, Halton Hills, Silver Creek, Limehouse, Ashgrove, Spey-side, Scotch Block and Eden Mills

▼ **M36**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.54	Province of Quebec - Latitude 45.07 Longitude -74.17 The municipalities involved are: 3km PZ: Smellie, Kelvingrove, Athelstan and Huntingdon 10km SZ: Maplemore, Rivière-La-Guerre, Delmont, Sainte-Barbe, Godmanchester, Dewittville, Powerscourt, Elgin, Herdman and Hinchinbrooke
▼ <b>M38</b>	CA-2.55	British Columbia - Latitude 49.17 Longitude -123.1 The municipalities involved are: 3km PZ: Richmond 10km SZ: Vancouver, Westham Island, Tilbury Island and Delta
	CA-2.56	Ontario - Latitude 44.13 Longitude -79.31 The municipalities involved are: 3km PZ: Mt Albert and Holt 10km SZ: Alder, Zephyr, Sandford, Cedar Valley, Pleasantville, Vivian, Siloam, Roseville and Ballantrae
	CA-2.57	Alberta - Latitude 50.56 Longitude -111.97 The municipalities involved are: 3km PZ: Brooks 10km SZ: Cassils
	CA-2.58	British Columbia - Latitude 49.87 Longitude -119.43 The municipalities involved are: 3km PZ: Kelowna 10km SZ: South Kelowna and Myra
	CA-2.59	Ontario - Latitude 44.12 Longitude -79.33 The municipalities involved are: 3km PZ: Holt 10km SZ: Maple Hill, Ravenshoe, Alder, Mt Albert, East Gwillimbury, Newmarket, Pleasantville, Cedar Valley, Vivian and Ballantrae
	CA-2.60	British Columbia - Coordinates: Latitude 49.72 Longitude -124.92 The municipalities involved are: 3km PZ: Comox 10km SZ: Grantham, Courtenay and Royston
	CA-2.61	Alberta - Latitude 53.76 Longitude -112.02 The municipalities involved are: 3km PZ: Hairy Hill and Norma 10km SZ: Boian and Warwick
	CA-2.62	Saskatchewan - Latitude 49.47 Longitude -103.58 The municipalities involved are: 3km PZ: Halbrite 10km SZ: Weyburn
	CA-2.63	Saskatchewan - Latitude 50.0 Longitude -102.98 The municipalities involved are: 3km PZ: Glenavon 10km SZ: Huronville

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M39</b>	CA-2.64	British Columbia: BC-IP9: Latitude 49.04 Longitude -122.38 BC-IP11: Latitude 49.04 Longitude -122.39 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove, Aberdeen and West Abbotsford 10km SZ: Langley Township, Bradner, Townline Hill, Abbotsford and South Poplar
	CA-2.65	Ontario - Latitude 44.3 Longitude -79.25 The municipalities involved are: 3km PZ: Brighton Beach, Balfour Beach and Orchard Grove 10km SZ: Stroud, Innisfil, Nantyr, Alcona, Georgina, Filey Beach, Baldwin, Keswick, Brown Hill, Ravenshoe, Beverley Isles, Deerhurst, Fennell and Gilford Beach
	CA-2.66	British Columbia - Latitude 49.65 Longitude -120.41 The municipalities involved are: 3km PZ: Bankeir 10km SZ: Jellicoe
	CA-2.67	Saskatchewan - Latitude 50.51 Longitude -103.71 The municipalities involved are: 3km PZ: Dingley 10km SZ: Indian Head and Sintaluta
▼ <b>M40</b>	CA-2.68	Saskatchewan - Latitude 50.23 Longitude -105.51 The municipalities involved are: 3km PZ: Leakville 10km SZ: Buttress
	CA-2.69	British Columbia - Latitude 49.47 Longitude -123.77 The municipalities involved are: 3km PZ: Sechelt 10km SZ: Halfmoon Bay, Redrooffs, Welcome Beach, Selma Park and Davis Bay
	CA-2.70	British Columbia - Latitude 49.62 Longitude -119.71 The municipalities involved are: 3km PZ: Crescent Beach, Summerland and Prairie Valley 10km SZ: Garnet Valley, Trout Creek and Naramata
▼ <b>M42</b>	CA-2.71	British Columbia - Latitude 49.06 Longitude -122.61 The municipalities involved are: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Murrayville, Aldergrove, Aberdeen, Bradner, West Abbotsford and Townline Hill

▼ **M42**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.72	British Columbia - Latitude 49.15 Longitude -123.73 The municipalities involved are: 3km PZ: Gabriola Island 10km SZ: Gabriola, Valdes Island and Boat Harbour
	CA-2.73	British Columbia - Latitude 49.06 Longitude -122.61 The municipalities involved are: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Aberdeen, Aldergrove, Campbell Heights, Langley, Langley Township, Murrayville, and West Abbotsford
▼ <b>M44</b>	CA-2.74	Quebec- Latitude 46.96 Longitude -71.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Bull Pen and Saint-Gabriel-de-Valcartier 10km SZ: Labrecque, Lac-Delage, Le Noyé, Quebec City, Shannon and Stoneham et Twekesbury
▼ <b>M46</b>	CA-2.75	Quebec - Latitude 46.95, Longitude -71.43 The municipalities involved are: 3km PZ: Bull Pen 10km SZ: La Haute-Saint-Charles, Lac-Delage, Le Noye, Quebec City, SaintGabriel-de-Valcartier, Shannon and Wendake
▼ <b>M46</b>	CA-2.76	Alberta - Latitude 52.32, Longitude -112.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Erskine 10km SZ: Oberlin, Stettler and Warden
▼ <b>M46</b>	CA-2.77	Quebec - Latitude 46.92, Longitude -71.43 The municipalities involved are: 3km PZ: Bull Pen 10km SZ: Lac-Delage, Roche-Plate, Saint-Gabriel-de-Valcartier, La Haute-SaintCharles, Le Noyé, Quebec City, Shannon, Wendake
▼ <b>M47</b>	CA-2.78	Alberta – Latitude 54.76, Longitude -133.41 The municipalities involved are: 3km PZ: Sunset Beach 10km SZ: Lahaieville, White Gull, Whispering Hills, South Baptiste and Baptiste Lake
▼ <b>M49</b>	CA-2.79	Alberta - Latitude 53.90, Longitude -112.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Amelia and Redwater 10 km SZ: Amelia, Bruderheim, Eastgate, Gibbons, and Redwater
▼ <b>M49</b>	CA-2.80	Alberta - Latitude 53.64, Longitude -113.25 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Saskatchewan 10 km SZ: Androssan, Fort Saskatchewan, Josephburg, and Strathcona County

▼ **M49**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.81	Saskatchewan - Latitude 52,65, Longitude -106,7 The municipalities involved are: 3km PZ: Waldheim 10 km SZ: Blaine Lake, Petrofka and Waldheim
	CA-2.82	Alberta - Latitude 51,8, Longitude -112.16 The municipalities involved are: 3km PZ: Craigmyle 10 km SZ: Craigmyle, Victor and Watts
	CA-2.83	Alberta - Latitude 49.57, Longitude -113.51 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Macleod and Glenwood 10 km SZ: Cardston County, Fort Macleod, and Glenwood
	CA-2.84	Saskatchewan - Latitude 52.75, Longitude -109.01 The municipalities involved are: 3km PZ: Cut Knife and Tatsfield 10 km SZ: Baldwinton, Carruthers, Cut Knife, and Tatsfield
▼ <b>M50</b>	CA-2.85	British Columbia – Lat 49,15N, 122,05W The municipalities involved are: 3km PZ: Greendale, Chiliwack 10km SZ: Barrowtown, Chiliwack, Deroche, Sardis, and South Sumas
	CA-2.86	Manitoba – Lat 49,86N, 97,65W The municipalities involved are: 3km PZ: Elie 10km SZ: Elie, Cartier, Marquette, Pigeon Lake, Rosser, and Saint Eustache
	CA-2.87	Alberta – Lat 52,77N, 113,10W The municipalities involved are: 3km PZ: Malmo 10km SZ: Ferintosh, Malmo, Ponoka, Tristram, and Wetaskiwin
	CA-2.88	Manitoba – Lat 48,89N, 97,53W The municipalities involved are: 3km PZ: Elie 10km SZ: Cartier, Dacotah, Elie, and Fortier
	CA-2.89	Alberta – Lat 52,92N, 110,66W The municipalities involved are: 3km PZ: Wainwright. 10km SZ: Greenshields, Heath, and Wainwright
	CA-2.90	Alberta – Lat 54,20N, 122,69W The municipalities involved are: 3km PZ: Smoky Lake and Pakan 10km SZ: Northbank, Pakan, Smoky Lake, Ukalta, and Warspite
	CA-2.91	Alberta – Lat 49,30N, 112,19W The municipalities involved are: 3km PZ: Skiff 10km SZ: Conrad and Skiff

## ▼ M50

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.92	Ontario – Lat 43,10N, 80,87W The municipalities involved are: 3km PZ: Lakeside, Medina, and Uniondale 10km SZ: Bennington, Embro, Harrington, Kintore, Lakeside, Oliver, St. Marys, Thamesford, and Uniondale
	CA-2.93	Manitoba – Lat 51,23N, 97,01W The municipalities involved are: 3km PZ: Riverton and Washow Bay 10km SZ: Riverton and Shorncliffe
	CA-2.94	Alberta – Lat 49,76N, 112,15W The municipalities involved are: 3km PZ: Taber 10km SZ: Barnwell and Taber
	CA-2.95	Saskatchewan – Lat 52,63N, 106,84W The municipalities involved are: 3km PZ: Hepburn 10km SZ: Hepburn and Waldheim
	CA-2.96	Alberta – Lat 54,72N, 113,27W The municipalities involved are: 3km PZ: Rochester 10km SZ: Abee, Perryvale, Rochester, and Thorhild
	CA-2.97	Alberta – Lat 49,80N, 112,10W The municipalities involved are: 3km PZ: Barnwell and Taber 10km SZ: Barnwell, Milk River, and Taber
	CA-2.98	Manitoba – Lat 49,68N, 96,64W The municipalities involved are: 3km PZ: Blumenort, Greenland and Ste Anne 10km SZ: Blumenort, Dufresne, Greenland, Landmark, Ste Anne and Steinbach
	CA-2.99	Alberta – Lat 49,71N, 113,50W The municipalities involved are: 3km PZ: Glenwood 10km SZ: Fort Macleod, Glenwood, Hartleyville, Pincher Creek and Springridge
	CA-2.100	Saskatchewan – Lat 53,51N, 109,99W The municipalities involved are: 3km PZ: Lloydminster and Marshall 10km SZ: Lloydminster, Marshall, and Staplehurst
	CA-2.101	Alberta – Lat 53,86N, 114,01W The municipalities involved are: 3km PZ: St. Albert, Sturgeon County and Volmer 10km SZ: Carbondale, Cardiff, Morrinville, Rivière Qui Barre, St. Albert, Sturgeon County, Villeneuve, and Volmer

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M52</b>	CA-2.102	Alberta – Latitude 51,77 Longitude -114,21 The municipalities involved are: 3km PZ: Minaret 10km SZ: Olds and Didsbury
	CA-2.103	British Columbia – Latitude 48,77, Longitude -123,76 The municipalities involved are: 3km PZ: Sahtlam 10km SZ: Paldi, Hillcrest, Somenos, Duncan, Eagle Heights and Fairbridge
	CA-2.104	Alberta – Latitude 53,55 Longitude -107,73 The municipalities involved are: 3km PZ: Leoville 10km SZ: Penn and Ranger
	CA-2.105	Ontario – Latitude 45,53, Longitude -75,29 The municipalities involved are: 3km PZ: Canaan 10km SZ: Cumberland Ward, Vinette, Clarence-Rockland, Clarence Creek, Hammond, Saint-Pascal-Baylon and Cheney
	CA-2.106	Manitoba – Latitude 49,68, Longitude -96,66 The municipalities involved are: 3km PZ: Greenland 10km SZ: Blumenort, Dufresne, La Coulée, Landmark, Paradise Village, Saint Raymond, Ste Anne and Steinbach
	CA-2.107	Alberta – Latitude 53,66 Longitude -113,77 The municipalities involved are: 3km PZ: Villeneuve 10km SZ: Rivière Que Barre and Volmer
	CA-2.108	Saskatchewan – Latitude 50,7 Longitude -104,82 The municipalities involved are: 3km PZ: Regina Beach 10km SZ: Sunset Cove, Alta Vista, Saskatchewan Beach, Lumsden Beach, Valeport and Craven
	CA-2.109	British Columbia – Latitude 48,8, Longitude -123,52 The municipalities involved are: 3km PZ: 10km SZ: Fernwood, Vesuvius, Crofton, Salt Spring Island, Long Harbour and Fulford Harbour
	CA-2.110	Manitoba – Latitude 51,02, Longitude -96,96 The municipalities involved are: 3km PZ: Riverton 10km SZ: Washow Bay
	CA-2.111	Quebec – Latitude 45,34, Longitude -73,49 The municipalities involved are: 3km PZ: Coin-Douglas and Napierville 10km SZ: Saint-Michel, Saint-Mathieu, Saint-Édouard, Le Dépôt, Sherrington, Saint-Jacques-le-Mineur, Grande-Ligne and Le Village-de-la-Belle-Élodie



▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M53</b>	CA-2.112	Manitoba - Latitude 49,67, Longitude -96,65 The municipalities involved are: 3km PZ: Blumenort 10km SZ: Greenland, Ste. Anne, La Coulée, Saint Raymond, Giroux, Steinbach and Paradise Village
	CA-2.113	Alberta The municipalities involved are: 3km PZ: Kelsey 10km SZ: Bawlf and Rosalind
	CA-2.114	Saskatchewan The municipalities involved are: 3km PZ: Weyburn 10km SZ: North Weyburn
	CA-2.115	Saskatchewan - Latitude 50,30, Longitude -105,21 The municipalities involved are: 3km PZ: Drinkwater 10km SZ: Drinkwater
	CA-2.116	Alberta The municipalities involved are: 3km PZ: Holden 10km SZ: Holden
	CA-2.117	Manitoba The municipalities involved are: 3km PZ: Washow Bay 10km SZ: Riverton and Shorncliffe
	CA-2.118	Manitoba The municipalities involved are: 3km PZ: Washow Bay 10km SZ: Riverton and Shorncliffe
	CA-2.119	Manitoba The municipalities involved are: 3km PZ: Arnaud 10km SZ: Dufrost and Ste. Elizabeth
	CA-2.120	Saskatchewan The municipalities involved are: 3km PZ: Kyle 10km SZ: Kyle

## ▼ M53

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.121	British Columbia - Latitude 48.77, Longitude -123.76 The municipalities involved are: 3km PZ: Duncan and Sahtlam 10km SZ: Paldi, Hillcrest, Somenos, Sahtlam, Duncan, Eagle Heights and Fairbridge
	CA-2.122	Ontario - Latitude 45.56, Longitude -74.94 The municipalities involved are: 3km PZ: Alfred 10km SZ: Alfred, Blue Corners, Ritchance, Caledonia Springs, McAlpine, Routhier, Proulx, L'Ange-Gardien, Cassburn, McAlpine, Vankleek Hill, St-Armour and Fournier
	CA-2.123	Ontario - Latitude 45.54, Longitude -75.1 The municipalities involved are: 3km PZ: Curran 10km SZ: Bourget, Centrefield, Clarence Creek, Clarence-Rockland, Curran, Ettyville, Fournier, Glenburn, Pendleton, Planagenet, Planagenet Station, Rockdale, Saint-Pascal-Baylon, The Rollway and Wendover
	CA-2.124	British Columbia - Latitude 48.57, Longitude -123.44 The municipalities involved are: 3km PZ: Brentwood Bay, Saanichton and Victoria 10km SZ: Bamberton, Brentwood Bay, James Island, Malahat, North Saanichton, Saanichton, Victoria, and Willis Point
	CA-2.125	Ontario - Latitude 45.56, Longitude -74.42 The municipalities involved are: 3km PZ: Chut-à-Blondeau and East Hawkesbury (Ontario municipalities) 10km SZ: Brownsburg, Chut-à-Blondeau, Dalekeith, East Hawkesbury, Hawkesbury, and Vankleek Hill (Ontario municipalities) and Pointe-Fortune, Rigaud, Saint-André-d'Argenteuil, and St-Eugène (Quebec municipalities)
	CA-2.126	Quebec - Latitude 45.34, Longitude -73.49 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint Jacques-le-Mineur and Saint-Philippe 10km SZ: Candiac, Delson, Napierville, Saint Jacques-le-Mineur, Saint-Jean-surRichelieu, Saint-Mathieu, Saint-Meathieu-De-Laprairie, and Saint-Philippe
	CA-2.127	British Columbia - Latitude 49.11, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove, and Langley 10km SZ: Abbotsford, Aldergrove, Langley, Langley Township, and Maple Ridge
	CA-2.128	Quebec - Latitude 45.32, Longitude -72.85 The municipalities involved are: 3km PZ: St-Alphonse-de-Granby. 10km SZ: Ange-Gardien, Angeline, Bromont, Brookport, Brigham, East Farnham, Granby, Magenta, Saint-Alphonse, Saint-Paul-d'Abbotsford, St-Alphonse-deGranby

## ▼ M53

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.129	Quebec - Latitude 45.32, Longitude -72.84 The municipalities involved are: 3km PZ: St-Alphonse-de-Granby. 10km SZ: Ange-Gardien, Angeline, Bromont, Brookport, Brigham, East Farnham, Granby, Magenta, Saint-Alphonse, Saint-Paul-d'Abbotsford, St-Alphonse-deGranby
	CA-2.130	Ontario - Latitude 43.58, Longitude -80.66 The municipalities involved are: 3km PZ: St. Clements and Wallenstein 10km SZ: Bamberg, Elmira, Linwood, Millbank, St. Agatha, Conestogo, St. Clements, St. Jacobs, Wallenstein, Waterloo, and Wellesley
	CA-2.131	Saskatchewan - Latitude 52.67, Longitude -105.92 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint Isidore-de-Bellevue 10km SZ: St-Julien and Sokal
	CA-2.132	Saskatchewan - Latitude 52.49, Longitude -105.72 The municipalities involved are: 3km PZ: Cudworth 10km SZ: Leofnard and Bremen
	CA-2.133	British Columbia - Latitude 49.05, Longitude -122.59 The municipalities involved are: 3km PZ: Langley Township 10km SZ: Langley and Aberdeen
	CA-2.134	Saskatchewan - Latitude 54.43, Longitude -109.74 The municipalities involved are: 3km PZ: Northern Pine 10km SZ: Beacon Hill
	CA-2.135	Quebec - Latitude 46.12, Longitude -71.91 The municipalities involved are: 3km PZ: Petit-Béancour 10km SZ: Saint-Rosaire, Princeville, Norbertville, Victoriaville and Saint-Valère
	CA-2.136	Manitoba - Latitude 49.99, Longitude -97.8 The municipalities involved are: 3km PZ: Poplar Point 10km SZ: Reaburn.
	CA-2.137	Manitoba - Latitude 49.62, Longitude -97.13 The municipalities involved are: 3km PZ: Niverville 10km SZ: Ile des Chênes, Saint Adolphe, Glenlea, Tourond, New Bothwell and Linden

▼ **M53**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.138	Ontario - Latitude 45.36, Longitude -75.92 The municipalities involved are: 3km PZ: Kanata 10km SZ: Dunrobin
	CA-2.139	Saskatchewan - Latitude 52.48, Longitude -105.73 The municipalities involved are: 3km PZ: Cudworth 10km SZ: Leofnard
	CA-2.140	Saskatchewan - Latitude 50.66, Longitude -102.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Stockholm 10km SZ: Stockholm
	CA-2.141	Quebec - Latitude 45.44, Longitude -72.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Paul-d'Abbotsford 10km SZ: Saint-Pie, Rougemont, Saint-Césaire, Le Petite-Barbue, Ange-Gardien, Angéline and Sainte-Cécile-de-Milton
	CA-2.142	Alberta - Latitude 56.25, Longitude -118.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Fairview 10km SZ: Hines Creek
	CA-2.143	Quebec - Latitude 45.44, Longitude -72.89 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Paul-d'Abbotsford 10km SZ: Saint-Pie, Saint-Césaire, La Petite-Barbue, Ange-Gardien, and Saint-Cécile-de-Milton
	CA-2.144	Alberta - Latitude 49.79, Longitude -112.74 The municipalities involved are: 3km PZ: Coaldale 10km SZ: Broxburn
	CA-2.145	Saskatchewan - Latitude 50.29, Longitude -103.77 The municipalities involved are: 3km PZ: Odessa 10km SZ: Odessa
	CA-2.146	Saskatchewan - Latitude 52.21, Longitude -105.13 The municipalities involved are: 3km PZ: Burton Lake 10km SZ: Marysburg, Humboldt and Dixon
	CA-2.147	Alberta - Latitude 49.29, Longitude -110.94 The municipalities involved are: 3km PZ: Goddard 10km SZ: Goddard

▼ **M55**

▼ **M55**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.148	British Columbia - Latitude 49.02, Longitude -122.35 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen
	CA-2.149	British Columbia - Latitude 49.05, Longitude -122.18 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Arnold, Barrowtown, Greendale and Lindell
	CA-2.150	Ontario - Latitude 42.97, Longitude -81.63 The municipalities involved are: 3km PZ: Wrightmans Corners, Mullifarry, Adelaide and Crathie 10km SZ: Sable, Bornish, Springbank, Keyser, Dejong, Fernhill, Hickory Corner, Napperton, Kerwood, Strathroy and Cairngorm
	CA-2.151	British Columbia - Latitude 49.04, Longitude -122.19 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Barrowtown and Arnold
	CA-2.152	British Columbia - Latitude 49.05, Longitude -122.14 The municipalities involved are: 3km PZ: Kilgard 10km SZ: Abbotsford, Barrowtown, Arnold and Lindell
	CA-2.153	British Columbia - Latitude 49.08, Longitude -122.06 The municipalities involved are: 3km PZ: Barrowtown 10km SZ: Kilgard, Arnold, Lindell, Lindell Beach, Cultus Lake and South Sumas
	CA-2.154	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.26 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Arnold and Kilgard
	CA-2.155	Ontario - Latitude 42.99, Longitude -81.63 The municipalities involved are: 3km PZ: Wrightmans Corners, Mullifarry, Adelaide and Crathie. 10km SZ: Sable, Bornish, Springbank, Keyser, Dejong, Fernhill, Hickory Corner, Napperton, Kerwood, Strathroy and Cairngorm
	CA-2.156	British Columbia - Latitude 49.32, Longitude -121.68 The municipalities involved are: 3km PZ: Agassiz. 10km SZ: Harrison Hot Springs, Echo Island, Ruby Creek, Laidlaw, Cheam View and Agassiz

▼ **M56**

▼ **M56**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.157	Alberta - Latitude 51.68, Longitude -113.81 The municipalities involved are: 3km PZ: Neapolis 10km SZ: Neapolis
	CA-2.158	British Columbia - Latitude 49.01, Longitude -122.39 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen and Abbotsford
	CA-2.159	Ontario - Latitude 43.1, Longitude -81.59 The municipalities involved are: 3km PZ: Ailsa Craig and Nairn. 10km SZ: Sable, Bornish, Ailsa Craig, Nairn, Bowood, Springbank, Keyser, Crathie, Fernhill, Duncrief, Lobo Township, Coldstream, Poplar Hill, Hickory Corner and Wrightmans Corners
	CA-2.160	British Columbia - Latitude 49.12, Longitude -121.86 The municipalities involved are: 3km PZ: Chilliwack 10km SZ: Rosedale, Chilliwack, South Sumas, Baker Trails, Siesse Park, Popkum and Bridal Falls
	CA-2.161	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Langley Township, Aberdeen, and Abbotsford
	CA-2.162	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.38 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen and Abbotsford
	CA-2.163	Quebec - Latitude 45.87, Longitude -72.45 The municipalities involved are: 3km PZ: Drummondville. 10km SZ: Drummondville, Saint-Cyrille-de-Wendover, Saint Germain-de-Grantham, Saint-Lucien, and Saint-Nicephore.
	CA-2.164	British Columbia - Latitude 49.08, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley, and Langley Township.
	CA-2.165	British Columbia - Latitude 49.01, Longitude -122.53 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, and Langley Township.
	CA-2.166	British Columbia - Latitude 49.04, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley and Langley Township

▼ **M57**

▼ **M57**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.167	Ontario - Latitude 43.06, Longitude -81.8 The municipalities involved are: 3km PZ: Arkona, Lambton Shores and Watford. 10km SZ: Arkona, Kerwood, Lambton Shores, Parkhill, Strathroy, Thedford, and Watford.
	CA-2.168	British Columbia - Latitude 49.09, Longitude -123.18 The municipalities involved are: 3km PZ: Delta and Richmond 10km SZ: Delta, Ladner, Richmond, and Tsawwassen
	CA-2.169	British Columbia - Latitude 49.6, Longitude -119.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Summerland 10km SZ: Naramata, Penticton and Summerland.
▼ <b>M58</b>	CA-2.170	British Columbia - Latitude 49.11, Longitude -125.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Tofino 10km SZ: Alberni-Clayoquot and Tofino.
	CA-2.171	British Columbia - Latitude 49.3, Longitude -124.84 The municipalities involved are: 3km PZ: Port Alberni. 10km SZ: Port Alberni
▼ <b>M59</b>	CA-2.172	Quebec – Latitude 45.19, Longitude -74.01 The municipalities involved are: 3km PZ: Ormstown and Saint-Louis-de-Gonzague 10 km SZ: Dewittville, Godmanchester, Howick, Huntingdon, Ormstown, Saint-Étienne-de-Beauharnois, Sainte-Barbe, Saint-Louis-de-Gonzague, Saint-Stanislasde-Kostka, and Salaberry-de-Valleyfield.
	CA-2.173	Quebec – Latitude 45.18, Longitude -73.89 The municipalities involved are: 3km PZ: Howick, Saint-Étienne-de-Beauharnois, and Saint-Louis-De-Gonzague. 10 km SZ: Beauharnois, Howick, Ormstown, Saint-Antoine-Abbé, Saint-Chrysostome, Saint-Étienne-de-Beauharnois, Saint-Louis-De-Gonzague, Saint-Urbain-Premier, Sainte-Martine, Salaberry-De-Valleyfield, and Très-Saint-Sacrement.
	CA-2.174	Quebec – Latitude 45.09, Longitude -74 The municipalities involved are: 3km PZ: Franklin and Ormstown 10 km SZ: Franklin, Hinchinbrooke, Ormstown, Saint-Chrysotome, Saint-Louis-de-Gonzague, and Très-Saint-Sacrement.
▼ <b>M62</b>	CA-2.175	Nova Scotia - Latitude 43.98, Longitude -66.14 The municipalities involved are: 3km PZ: Darlings Lake, Port Maitland, and Yarmouth. 10km SZ: Beaver River, Brenton, Cedar Lake, Darlings Lake, Lake George, Port Maitland, Salmon River, Sandford, South Ohio, Springdale, and Yarmouth

▼ **M62**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.176	Ontario- Latitude 42.31, Longitude -82.06 The municipalities involved are: 3km PZ: Blenheim and Charing Cross 10km SZ: Blenheim, Charing Cross, Cedar Springs, Chatham, and Merlin
	CA-2.177	Ontario- Latitude 43.03, Longitude -79.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Wellandport 10km SZ: Dunnville, Fenwick, Lowbanks, Saint Anns, Smithville, Wainfleet, and Wellandport
	CA-2.178	Southern Quebec- Latitude 45.36, Longitude -72.93 The municipalities involved are: 3km PZ: Ange-Gardien and Saint-Césaire. 10 km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Farnham, Saint-Alphonse, Saint-Alphonse-deGranby, Saint-Césaire, Sainte-Brigide-d'Iberville, and Saint-Paul-d'Abbotsford

▼ **M64**

	CA-2.179	Quebec- Latitude 45.39, Longitude -72.88 The municipalities involved are: 3km PZ: Ange-Gardien and Saint-Césaire. 10 km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Farnham, Granby, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint-Césaire, Sainte-Brigide-d'Iberville, and Saint-Paul-d'Abbotsford.
	CA-2.180	Quebec- Latitude 45.35, Longitude -72.88 The municipalities involved are: 3km PZ: Ange-Gardien 10km SZ: Ange-Gardien, Brigham, Bromont, Farnham, Granby, Saint-Alphonse, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint-Césaire, Saint-Paul-d'Abbotsford.
	CA-2.181	Ontario- Latitude 42.97, Longitude -81.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Komoka 10km SZ: Arva, Delaware, Ilderton, Komoka, London, and Mount Brydges
	CA-2.182	Quebec- Latitude 45.75, Longitude -72.75 3km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot and Saint-Eugene-de-Grantham 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugene-de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, and Upton
	CA-2.183	Quebec- Latitude 45.38, Longitude -71.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Sherbrooke 10km SZ: Hatley, Saint-Denis-de-Brompton, and Sherbrooke

▼ **M66**

	CA-2.184	Quebec- Latitude 45.74, Longitude -72.72 The municipalities involved are: 3km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot and Saint-Eugene-de-Grantham. 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Germain de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, Saint-Théodore-d'Acton, and Upton
--	----------	---



▼ **M66**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CA-2.185	Ontario- Latitude 43.01, Longitude -80.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Waterford and Wilsonville 10km SZ: Hagersville, Ohsweken, Simcoe, Townsend, Waterford, and Wilsonville

▼ **M67**

	CA-2.186	Quebec- Latitude 45.71, Longitude -72.71 The municipalities involved are: 3km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot and Saint-Hugues 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Germain de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, Saint-Théodore-d'Acton, and Upton
	CA-2.187	Quebec- Latitude 45.41, Longitude -73.32 The municipalities involved are: 3km PZ: Carignan and Saint-Jean-sur-Richelieu 10km SZ: Brossard, Carignan, Chambly, La Prairie, Richelieu, Saint-Hubert, Saint Jean-sur-Richelieu, Saint-Mathias-sur-Richelieu, and Saint-Philippe
	CA-2.188	Quebec- Latitude 45.81, Longitude -72.79 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint-Hughes 10km SZ: Saint-Marcel-de-Richelieu, Lanoieville, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Simon-de-Bagot, Clairvaux-de-Bagot and Sainte-Hélène-de-Bagot
	CA-2.189	British Columbia- Latitude 49.09, Longitude -122.03 The municipalities involved are: 3km PZ: Yarrow and Barrowtown 10km SZ: Kilgard, Lindell, Lindell Beach, Cultus Lake, South Sumas, Greendale and Arnold
	CA-2.190	Quebec- Latitude 45.8, Longitude -72.78 The municipalities involved are: 3km PZ: Saint Hughes 10km SZ: Saint-Marcel-de-Richelieu, Saint-Guillaume, Saint-Eugène-de-Grantham, Sainte-Hélène-de-Bagot, Clarivaux-de-Bagot, Saint-Simon-de-Bagot and Lanoieville

▼ **M77**

	CA-2.191	Alberta: Latitude 49.47, Longitude -112.25 The municipalities involved are: 3km PZ: New Dayton 10km SZ: Judson and Wrentham
--	----------	--

▼ **M62**

Čile	CL-1	The whole country of Chile, excluding area CL-2
	CL-2	The territory of Chile corresponding to:
	CL-2.1	Región de O'Higgins, Provincia Cachapoal, Comuna de Rancagua- Latitude -34.1121 , Longitude -70.8475 Communities in the Protection Zone: La Rubiana, La Ramirana, Los Maitenes, Santa Elena, Los Huertos, Chancón, El Carmen Communities in the Surveillance Zone: El Inglés, La Chica, Santa Amelia, San Ramón, Las Mercedes, La Moranina, La Gonzalina, Punta de Cortés

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M64</b>	CL-2.2	<p>Maule Region, Province of Linares, Commune of Linares.            latitude -35,8517, longitude -71,5796            PZ: Communities: Linares, La Torre, Ballica Norte, Las Flores, San Antonio, Ballica Sur, Salida Cuellar, El Almendro, Las Camelias            SZ: Communities: San Juan, El polígono, Llancanao, Ancoa, Miraflores, La Obra, Guadantún, Coironal, Bodega, Maitenes, Los Batros, Los Puquios, Buen Amigo, San Víctor Alamo</p>
	CL-2.3	<p>Biobío Region, Province of Concepción, Commune of Florida            latitude -36.7919, longitude -72.7386            PZ: Communities: Chequén            SZ: Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.4	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales            Latitude -32,75 Longitude -71,245            PZ: Communities of Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo.            SZ: Communities of Los Maquis, Rosario, El Navío, Melón, Ex asentamiento El Melón, Chamisal, Garretón, La Peña</p>
	CL-2.5	<p>Maule Region, Province of Talca            latitude -35,5094, longitude -71,5568            PZ: Commune San Clemente, Commune of Talca. Communities: Flor del Llano, Aurora, El Provenir, Mata Verde, El Fuerte, El Bolsico            SZ: Communes: San Clemente, Talca and Maule. Communities: San Clemente, Talca, Santa Elena, Ramadillas, Huilquilemu, Mercedes, Chacarilla, Pirque, Quiñipeumo, Duao, Chequén, San Manuel, Bella Unión, Quebrada de Agua</p>
	CL-2.6	<p>Biobío Region, Province of Concepción            latitude -36,7900, longitude -72,7346            PZ: Commune of Florida, Communities: Chequén            SZ: Commune of Florida, and part of commune of Tomé (a zone of 26 km2, separated by a highway). Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.7	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales            Latitude -32,7151 Longitude -71,1879            PZ: Communities: Ex asentamiento El Melón, Melón, Garretón            SZ: Communities: Los Maquis, Rosario, El Navío, Chamisal, La Peña, Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo</p>
▼ <b>M66</b>	CL-2.8	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Hijuelas.            Latitude -32.804 Longitude -71.052            PZ: Communities: Romeral, San Rafael            SZ: Communities: Purehue, Ocoa</p>
	CL-2.9	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales            Latitude -32,744967 Longitude -71,180022            PZ :Communities: La Peña            SZ: Communities: Melón, Ex asentamiento El Melón, El Chamisal, Pucalán, Los Maquis, Nueva Pucalán, Rosario, El Navío, El Olivo, Garretón</p>

▼ **M66**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	CL-2.10	Biobío Region, Province of Concepción latitude -36.809390, longitude -72.717702 PZ: Commune of Florida, Communities: Chequén SZ: Commune of Florida, and part of commune of Tomé (a zone of 26 km <sup>2</sup> , separated by a highway). Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos

▼ **M70**

	CL-2.11	Metropolitana Region, Province of Melipilla, Commune of San Pedro Latitude -33.9728 Longitude -71.2964 PZ: Communities: Santa Rosa de la Sierra, Lo Chacón and Las Palmas SZ: Communities: Santa Rosa de la Sierra, El Membrillo, El Ajial, San Vicente, El Peumo and Longovilo
--	---------	--

▼ **M2**

Spojené kráľovstvo	GB-1	celé Spojené kráľovstvo okrem oblasti GB-2
	GB-2	územie Spojeného kráľovstva, ktoré zodpovedá týmto oblastiam:
	GB-2.1	grófstvo North Yorkshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N54.30 a W1.47
	GB-2.2	grófstvo North Yorkshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N54.29 a W1.45
	GB-2.3	grófstvo Norfolk: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N52.49 a E0.95
	GB-2.4	grófstvo Norfolk: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N52.72 a E0.15
	GB-2.5	grófstvo Derbyshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N52.93 a W1.57
	GB-2.6	grófstvo North Yorkshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N54.37 a W2.16
	GB-2.7	Orkneje: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N59.28 a W2.44
	GB-2.8	grófstvo Dorset: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N51.06 a W2.27
GB-2.9	grófstvo Norfolk: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N52.52 a E0.96	

▼ **M2**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.10	grófstvo Norfolk: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.52 a E0.95
	GB-2.11	grófstvo Norfolk: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10,4 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.53 a E0.66
	GB-2.12	grófstvo Devon: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N50.70 a W3.36
	GB-2.13	neďaleko mesta Amlwch, ostrov Anglesey, Wales: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.38 a W4.30
	GB-2.14	neďaleko mesta Redcar, Redcar a Cleveland, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.57 a W1.07
	GB-2.15	Glenrothes, Fife, Škótsko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N56.23 a W3.02
	GB-2.16	grófstvo Staffordshire, grófstvo Derbyshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.99 a W1.85
	GB-2.17	neďaleko mesta Wrexham, Wales: oblasť pokrývajúca tú časť mesta Wrexham vo Walese a grófstva Shropshire v Anglicku, ktorá sa nachádza v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.94 a W3.07
	GB-2.18	neďaleko mesta Arbroath v správnej oblasti Angus, Škótsko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N56.65 a W2.61
	GB-2.19	neďaleko mesta Alcester v oblasti Bidford v grófstve Warwickshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.15 a W1.86
	GB-2.20	V blízkosti mestečka Frinton-on-Sea v okrese Tendring (anglické grófstvo Essex): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.84 a W1.22
	GB-2.21	V blízkosti obce Leeming Bar v okrese Hambleton (anglické grófstvo North Yorkshire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.30 a W1.50
	GB-2.22	V blízkosti obce Salwick v okrese Fylde (anglické grófstvo Lancashire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.79 a W2.80
	GB-2.23	V blízkosti mesta Kirkham v okrese Fylde v grófstve Lancashire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.79 a W2.84
	GB-2.24	V blízkosti mesta Pokesdown v správnej oblasti Bournemouth, Christchurch a Poole v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N50.73 a W1.82

▼ **M8**▼ **M9**▼ **M10**

▼ **M10**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.25	V blízkosti obce Willington v okrese South Derbyshire v grófstve Derbyshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.86 a W1.52

▼ **M11**

	GB-2.26	V blízkosti obce Silecroft, Copeland, Cumbria, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.24 a W3.36
	GB-2.27	V blízkosti obce Mouldsworth, Cheshire West and Chester, Cheshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.22 a W2.78
	GB-2.28	V blízkosti obce North Fambridge, Maldon, Essex, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.65 a W0.367.
	GB-2.29	V blízkosti obce Wells-next-the-Sea, North Norfolk, Norfolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.92 a W0.80
	GB-2.30	V blízkosti obce Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.23 a W1.43

▼ **M12**

	GB-2.31	V blízkosti obce Leeming Bar v okrese Hambleton (anglické grófstvo North Yorkshire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.32 a W1.50
	GB-2.32	V blízkosti mesta Thirsk v okrese Hambleton (anglické grófstvo North Yorkshire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.22 a W1.44
	GB-2.33	V blízkosti obce Barrow upon Soar v okrese Charnwood (anglické grófstvo Leicestershire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.77 a W1.12
	GB-2.34	V blízkosti mestečka Thirsk v okrese Hambleton (anglické grófstvo North Yorkshire): oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.23 a W1.42

▼ **M13**

	GB-2.35	neďaleko mesta Poulton le Fylde v okrese Wyre, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.93 a W2.95
	GB-2.36	neďaleko obce Gaerwen, ostrov Anglesey, Wales: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.22 a W4.30
	GB-2.37	neďaleko mesta Clitheroe v okrese Ribbles Valley v grófstve Lancashire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.88 a W2.42
	GB-2.38	neďaleko mesta Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.25 a W1.40
	GB-2.39	neďaleko mesta Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.22 a W1.43

▼ **B**▼ **M14**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.40	v blízkosti obce Barrow upon Soar v okrese Charnwood v grófstve Leicestershire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.77 a W1.12
	GB-2.41	v blízkosti obce Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.22 a W1.42
	GB-2.42	v blízkosti obce Tutbury v okrese East Staffordshire v grófstve Staffordshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.87 a W1.76
	GB-2.43	v blízkosti obce Leominster v okrese North Herefordshire v grófstve Herefordshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.25 a W2.86
	GB-2.44	v blízkosti obce Gretna v grófstve Dumfriesshire v oblasti v správe rady Dumfries and Galloway v Škótsku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N55.03 a W3.11
	GB-2.45	v blízkosti obce Crickhowell v oblasti Powys vo Walese: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.86 a W3.23
	GB-2.46	v blízkosti obce Richmond v okrese Richmondshire v grófstve North Yorkshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.47 a W1.79
	GB-2.47	v blízkosti obce Newent v okrese Forest of Dean v grófstve Gloucestershire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.91 a W2.33
	GB-2.48	v blízkosti obce Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.2 a W1.43
	GB-2.49	v blízkosti obce Barrow upon Soar v okrese Charnwood v grófstve Leicestershire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.76 a W1.11
	GB-2.50	v blízkosti obce Barrow upon Soar v okrese Charnwood v grófstve Leicestershire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.77 a W1.08
	GB-2.51	v blízkosti obce Pocklington v okrese East Yorkshire v grófstve East Riding of Yorkshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.91 a W0.72
	GB-2.52	v blízkosti obce Sudbury v okrese Babergh v grófstve South Suffolk v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.02 a E0.78
	GB-2.53	v blízkosti obce Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.19 a W1.32
	GB-2.54	v blízkosti obce Annan v grófstve Dumfriesshire v oblasti v správe rady Dumfries and Galloway v Škótsku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N55.05 a W3.21

▼ **M14**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.55	v blízkosti obce Moffat v grófstve Dumfriesshire v oblasti v správe rady Dumfries and Galloway v Škótsku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N55.24 a W3.40
	GB-2.56	v blízkosti obce Highworth v okrese Swindon v grófstve Wiltshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.66 a W1.79
	GB-2.57	v blízkosti obce Clifford v okrese Hereford and South Herefordshire v grófstve Herefordshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.11 a W3.10
	GB-2.58	v blízkosti obce Willington v okrese South Derbyshire v grófstve Derbyshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.86 a W1.52
	GB-2.59	v blízkosti obce Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.28 a E0.21
	GB-2.60	v blízkosti obce Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire v Anglicku: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.26 a E0.19
	GB-2.61	neďaleko mesta Aspatria v okrese Allerdale v grófstve Cumbria, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.8 a W3.30
	GB-2.62	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.25 a E0.20
	GB-2.63	neďaleko mesta Middleton-in-Teesdale v okrese Durham v grófstve Durham, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.62 a W2.06
	GB-2.64	neďaleko mesta Pocklington v okrese East Riding of Yorkshire v grófstve East Yorkshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.91 a W0.74
	GB-2.65	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.26 a E0.21
	GB-2.66	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.26 a E0.24
	GB-2.67	neďaleko mesta Market Bosworth v okrese Hinckley and Bosworth v grófstve Leicestershire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.61 a W1.51
	GB-2.68	neďaleko mesta Wem v okrese North Shropshire v grófstve Shropshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.85 a W2.76

▼ **M16**

▼ **M16**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.69	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.34 a E0.17
	GB-2.70	neďaleko mesta Thirsk v okrese Hambleton v grófstve North Yorkshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.23 a W1.44
	GB-2.71	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.24 a E0.22
	GB-2.72	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.27 a E0.22
	GB-2.73	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.28 a E0.19
	GB-2.74	neďaleko dediny Helsby v okrese Cheshire West and Chester v grófstve Cheshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.27 a W2.76
	GB-2.75	neďaleko dediny Helsby v okrese Cheshire West and Chester v grófstve Cheshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.26 a W2.75
	GB-2.76	neďaleko mesta Washington v okrese Sunderland v grófstve Tyne and Wear, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.90 a W1.42
	GB-2.77	neďaleko mesta Buckfastleigh v okrese Teignbridge v grófstve Devon, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N50.48 a W3.78
	GB-2.78	neďaleko mesta Watlington v okrese King's Lynn and West Norfolk v grófstve Norfolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.68 a E0.53
	GB-2.79	neďaleko dediny North Somercotes v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.47 a E0.12
	GB-2.80	neďaleko mesta Romsey v okrese Test Valley v grófstve Hampshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.00 a W1.60
	GB-2.81	neďaleko mesta Mablethorpe v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.37 a E0.22

▼ **M18**



▼ **M18**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.82	neďaleko mesta Louth v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.38 a W0.06
	GB-2.83	neďaleko mesta Eton v okrese Windsor and Maidenhead v grófstve Berkshire, Anglicko, Veľká Británia: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N51.49 a W0.62
	GB-2.84	neďaleko mesta Alford v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.34 a E0.15
	GB-2.85	neďaleko dediny Lazonby v okrese Eden v grófstve Cumbria, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N54.79 a W2.71
	GB-2.86	neďaleko dediny North Somercotes v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.45 a E0.09
	GB-2.87	neďaleko dediny Upholland v okrese West Lancashire v grófstve Lancashire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.56 a W2.72

▼ **M19**

	GB-2.88	neďaleko mesta Louth v okrese East Lindsey v grófstve Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.42 a E0.01
	GB-2.89	neďaleko dediny Tattenhall v okrese Cheshire West and Chester v grófstve Cheshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.09 a W2.80
	GB-2.90	neďaleko dediny Tattenhall v okrese Cheshire West and Chester v grófstve Cheshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.15 a W2.67

▼ **M20**

	GB-2.91	V blízkosti miest Ross-on-Wye, Hereford a okresu South Herefordshire v grófstve Herefordshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N51.92 a W2.57
	GB-2.92	Ned'aleko mesta Crewe v samosprávnej oblasti Cheshire East grófstva Cheshire, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.13 a W2.45
	GB-2.93	Ned'aleko časti Byker mesta Newcastle Upon Tyne v grófstve Tyne and Wear, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N54.98 a W1.59
	GB-2.94	Ned'aleko obce Calveley v samosprávnej oblasti Cheshire East grófstva Cheshire, Anglicko, Veľká Británia. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desiatinnými súradnicami siete WGS84: N53.13 a W2.60

▼ **M20**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b><u>M22</u></b>	GB-2.95	Ned'aleko obce Ashleworth v okrese Tewkesbury v grófstve Gloucestershire, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.93 a W2.26
▼ <b><u>M24</u></b>	GB-2.96	V blízkosti mesta Bishop's Waltham v okrese Winchester v anglickom grófstve Hampshire: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N51.00 a W1.24
▼ <b><u>M25</u></b>	GB-2.97	Ned'aleko ostrova Holy Island, v okrese Berwick Upon Tweed v grófstve Northumberland, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N55.67 a W1.80
▼ <b><u>M26</u></b>	GB-2.98	V blízkosti mesta Grimsby, okres Northeast Lincolnshire, grófstvo Lincolnshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N53.53 a W0.15
▼ <b><u>M28</u></b>	GB-2.99	V blízkosti mesta Newtown, okres Montgomeryshire, oblasť Powys, Wales: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.54 a W3.37
▼ <b><u>M29</u></b>	GB-2.100	V blízkosti mesta Welshpool, okres Montgomeryshire, oblasť Powys, Wales: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.69 a W3.12
▼ <b><u>M29</u></b>	GB-2.101	Ned'aleko mesta Blaydon v okrese Gateshead v grófstve Tyne a Wear, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N54.94 a W1.73
	GB-2.102	Ned'aleko mesta Ledbury v okrese North Herefordshire v grófstve Herefordshire, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.03 a W2.38
	GB-2.103	Ned'aleko obce Elmswell v okrese Mid Suffolk v grófstve Suffolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.28 a E0.99
	GB-2.104	Ned'aleko obce Redgrave v okrese Mid Suffolk v grófstve Suffolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.37 a E0.99.
	GB-2.105	Ned'aleko obce Collieston v okrese Aberdeenshire, Škótsko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N57.38 a W1.92.

▼ **M29**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.106	Ned'aleko obce Redgrave v okrese Mid Suffolk v grófstve Suffolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.33 a E1.02.
	GB-2.107	Ned'aleko obce Market Weston v okrese West Suffolk v grófstve Suffolk, Anglicko: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.37 a E0.96.

▼ **M30**

	GB-2.108	V blízkosti mesta Beith, North Ayrshire, Škótsko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N55.75 a W4.58.
	GB-2.109	V blízkosti obce Strichen, Aberdeenshire, Škótsko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N57.58 a W2.04.
	GB-2.110	V blízkosti lokality Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.13 a E1.28.

▼ **M32**

	GB-2.111	V blízkosti mesta Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.11 a E1.19.
	GB-2.112	V blízkosti mesta Stowmarket, Mid Suffolk, Suffolk, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.19 a E0.92.
	GB-2.113	V blízkosti mesta Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglicko. Oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v bode s týmito desatinnými súradnicami siete WGS84: N52.13 a E1.24.

▼ **M33**

	GB-2.114	Near Newton St Cyres, Mid Devon, Devon, England The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.77 and W3.57.
	GB-2.115	Near Ely, East Cambridgeshire, Cambridgeshire, England The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.4 and E0.20.
	GB-2.116	Near Tedburn St Mary, Teignbridge, Devon, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.75 and W3.70.

▼ **M33**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.117	Near Ilminster, South Somerset, Somerset, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.93 and W2.97.
	GB-2.118	Near Eye, Mid Suffolk, Suffolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.28 and E1.07.
▼ <b><u>M34</u></b>	GB-2.119	Near Tedburn St Mary, Teignbridge, Devon England, United Kingdom. The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.73 and W3.61.
	GB-2.220	Near Ilkeston, Erewash, Derbyshire, England, United Kingdom. The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.94 and W1.31.
▼ <b><u>M36</u></b>	GB-2.121	Near Lowdham, Newark and Sherwood, Nottinghamshire, England. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.03 and W1.04.
▼ <b><u>M38</u></b>	GB-2.122	On the Island of Whalsay, Shetland Islands, Scotland, United Kingdom: The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N60.34 and W1.01.
▼ <b><u>M39</u></b>	GB-2.123	Near Ludlow, Ludlow, Shropshire, England, United Kingdom: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.32 and W2.72.
	GB-2.124	Near Ludlow, Ludlow, Shropshire, England, United Kingdom: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.35 and W2.63.
▼ <b><u>M40</u></b>	GB-2.125	Near Southwell, Newark and Sherwood, Nottinghamshire, England, United Kingdom: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.08 and W1.02.
	GB-2.126	Near Bexhill-on-Sea, Rother, East Sussex, England, United Kingdom: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.85 and E0.48.
▼ <b><u>M44</u></b>	GB-2.127	Birsay, Orkney Islands, Scotland. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N59.13 and W3.29
	GB-2.128	Near Dartington, South Hams, Devon, England. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.40 and W3.72

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M45</b>	GB-2.129	Near Ashburton, Teignbridge, Devon, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.51 and W3.72
	GB-2.130	Near Cullompton, Mid Devon, Devon, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.87 and W3.31
	GB-2.131	Near Cullompton, Mid Devon, Devon, England, GB (druhá farma v tej istej oblasti). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.86 and W3.30
	GB-2.132	Near Tiverton, Mid Devon, Devon, England, GB (druhá farma v tej istej oblasti). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.93 and W3.34
▼ <b>M46</b>	GB-2.133	near Gayton, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates N52.75 and E0.65
▼ <b>M47</b>	GB-2.134	near Cullompton, Mid Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 50.86N and 3.32W
	GB-2.135	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 54.13N and 0.21W
	GB-2.136	near Constantine, Camborne & Redruth, Cornwall, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 50.13N and 5.23W
	GB-2.137	near South Molton, North Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 50.04N and 3.80W
	GB-2.138	near Holt, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 52.88N and 1.14E
	GB-2.139	Near Arthog, Gwynedd, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 52.72N and 4.00W
	GB-2.140	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 54.11N and 0.16W
	GB-2.141	near Heybridge, Maldon, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 51.77N and 0.77E
	GB-2.142	near Torpoint, South East Cornwall, Cornwall, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates N50.35 and W4.23

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M49</b>	GB-2.143	Near Milford Haven, Pembrokeshire, Wales, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates 50.86N and 3.32W
	GB-2.144	Near Crewe, Cheshire East, Cheshire, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.12 and W2.46
	GB-2.145	Near Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.31 and E0.76
	GB-2.146	Near Clacton on Sea, Tendring, Essex, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.82 and E1.13
	GB-2.147	Near Honington, West Suffolk, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.35 and E0.79
	GB-2.148	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.49 and E0.93
	GB-2.149	Near Dartington, South Hams, Devon, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.50 and W3.74
▼ <b>M50</b>	GB-2.150	near Honington, West Suffolk, Suffolk, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on coordinates N52.36 and E0.80
	GB-2.151	near Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.16 and W1.31
	GB-2.152	Near Northwold, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.58
	GB-2.153	near Hadleigh, Babergh, Suffolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.10 and E0.93
	GB-2.154	near Poulton-le-Fylde, Wyre, Lancashire, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.87 and W2.91

▼ M50

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.155	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.48 and E0.95
▼ <u>M51</u>	GB-2.156	Near Selby, Selby, North Yorkshire, England, <b>GB</b> The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.85 and W0.98
▼ <u>M50</u>	GB-2.157	Near Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.45 and E1.66
	GB-2.158	Near Bury St Edmunds, West Suffolk, Suffolk, England, GB (2nd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.31 and E0.76
	GB-2.159	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB (3rd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.96
	GB-2.160	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB (4th Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.91
	GB-2.161	Near Kidsgrove, Newcastle-under-Lyme, Staffordshire, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.05 and W2.30
	GB-2.162	Near Hadleigh, Babergh, Suffolk, England, GB (2nd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.98 and E0.89
	GB-2.163	Near Faringdon, Vale of White Horse, Oxfordshire, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.64 and W1.64
	GB-2.164	Near Attleborough, Breckland, England, GB (5th Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and E0.92
▼ <u>M51</u>	GB-2.165	Near Mundford, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.56 and E0.63
	GB-2.166	Near Kelvedon, Braintree, Essex, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.89 and E0.69
	GB-2.167	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.55 and E0.97
	GB-2.168	Near Frome, Mendip, Somerset, England, <b>GB</b> The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.27 and W2.29

▼ **M51**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.169	Near Heybridge, Maldon, Essex, England, <b>GB</b> The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.71 and E0.73
	GB-2.170	Near Witham, Braintree, Essex, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.79 and E0.61
	GB-2.171	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.55 and E0.97
	GB-2.172	Near Mundford, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.66
	GB-2.173	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.51 and E0.87
	GB-2.174	Near Holt, North Norfolk, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.85 and E1.07
	GB-2.175	Near Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.70 and E0.43
	GB-2.176	Near Dereham, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.68 and E1.02
	GB-2.177	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.48 and E1.02
	GB-2.178	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.97
	GB-2.179	Near Sleaford, North Kesteven, Lincolnshire, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.01 and W0.52
	GB-2.180	On the Isle of Lewis, Scotland, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N58.23 and W6.84
	GB-2.181	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, <b>GB</b> . The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.57 and E1.01



▼ **B**▼ **M52**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.182	Near Heybridge, Maldon, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.77 and E0.75.
	GB-2.183	near Kelvedon, Braintree, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.91 and E0.72
	GB-2.184	near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.54 and E0.66
	GB-2.185	near Tankerness, Orkney Islands, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N58.98 and W2.84
	GB-2.186	near Wymondham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N 52.57 and E 1.03
	GB-2.187	near Hingham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.57 and E0.96
	GB-2.188	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.68 and E1.05
	GB-2.189	near Dwyran, Anglesey, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.16 and W4.35
	GB-2.190	near Needham Market, Mid Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.14 and E1.04
	GB-2.191	near Audlem, East Cheshire, Cheshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.01 and W2.39
	GB-2.192	near Wymondham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.59 and E1.09
	GB-2.193	near Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.47 and E0.44
	GB-2.194	near Mileham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.77 and E0.83
	GB-2.195	near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.66

## ▼ M52

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.196	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.61 and E0.96
	GB-2.197	near Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.47 and E0.48
	GB-2.198	near Billingshurst, Horsham, West Sussex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.01 and W0.41
	GB-2.199	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.60 and E0.93
	GB-2.200	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.67 and E1.01
	GB-2201	near Wymondham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.57 and E1.10
	GB-2202	near Beverley, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.92 and W0.45
	GB-2203	near Leyland, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.77
	GB-2204	Near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.64
	GB-2205	near Long Stratton, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.46 and E1.18
	GB-2206	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.95
	GB-2207	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.69 and E1.12
	GB-2208	near Halesworth, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.30 and E1.40
	GB-2209	near Goole, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.74 and W0.80

## ▼ M52

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2210	near Aylsham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.80 and E1.18
	GB-2211	near Woodhall Spa, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.13 and W0.22
	GB-2212	near Amlwch, Anglesey, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.40 and W4.30
	GB-2213	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.70 and E0.85
	GB-2214	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.71 and E1.17
	GB-2215	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N 52.60 and E 0.92
	GB-2216	near Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N 52.51 and E 0.53
	GB-2217	near Pilling, Wyre, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.93 and W2.89
	GB-2218	near Dartington, South Hams, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.45 and W3.73
	GB-2219	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.76 and E0.87
	GB-2220	near Stalham, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.80 and E1.52
	GB-2221	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.68 and E1.03
	GB-2222	near North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.45 and E0.09

▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <u>M53</u>	GB-2.223	near Waltham on the Wolds, Melton, Leicestershire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.86 and W0.76
	GB-2.224	near Much Hoole, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.78
	GB-2.225	near Attleborough, Breckland, Norfolk, England GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.47 and E1.04
	GB-2.226	near Saxmundham, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.20 and E1.52
	GB-2.227	near Much Hoole, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.79
	GB-2.228	near North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.47 and E0.12
	GB-2.229	near Much Hoole, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.76
	GB-2.230	near Huntly, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.44 and W2.55
	GB-2.231	near Kirkwall, Orkney Islands, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N59.00 and W3.07
	GB-2.232	near Somersham, Huntingdon, Cambridgeshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.40 and E0.01
	GB-2.233	near Much Hoole, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.79
	GB-2.234	near North Thoresby, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.49 and E0.01
	GB-2.235	near Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.22 and W1.43

## ▼ M53

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.236	near Boston, Boston, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.96 and W0.06
	GB-2.237	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.74 and E1.18
	GB-2.238	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.71 and E0.83
	GB-2.239	near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.98
	GB-2.240	near Halesworth, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.34 and E1.37
	GB-2.241	near Kirkham, Fylde, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.83 and W2.91
	GB-2.242	near Cumnock, East Ayrshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N55.44 and W4.44
	GB-2.243	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.67 and E0.84
	GB-2.244	near Turriff, Aberdeenshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.50 and W2.47
	GB-2.245	near Fakenham, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.87 and E0.89
	GB-2.246	near Reepham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.73 and E1.09
	GB-2.247	near Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and W0.40
	GB-2.248	near Tattenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.09 and W2.80
	GB-2.249	near Hatton, South Derbyshire, Derbyshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.89 and W1.69

▼ **M53**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.250	near Wymondham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.55 and E1.16'
	GB-2.251	near Northallerton, Hambleton, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.30 and W1.46
	GB-2.252	near Colkirk, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.79 and E0.87
	GB-2.253	near Berskswell, Solihull, West Midlands, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.38 and W1.63
	GB-2.254	near Halesworth, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.32 and E1.40
	GB-2.255	near Doveridge, Derbyshire Dales, Derbyshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.91 and W1.80
	GB-2.256	near Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.46 and W0.37
	GB-2.257	near Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.46 and W0.38
	GB-2.258	near Oundle, North Northamptonshire, Northamptonshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.45 and W0.39
	GB-2.259	near Thorpe Culvert, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.13 and E0.17
	GB-2.260	near Leyburn, Richmondshire, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.32 and W1.77
	GB-2.261	near Banff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.63 and W2.59
	GB-2.262	near Brailsford, Derbyshire Dales, Derbyshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.93 and W1.65
	GB-2.263	near Wheaton Aston, South Staffordshire, Staffordshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.72 and W2.28

▼ **M55**

▼ **M55**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.264	near Ruskington, Kesteven, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.09 and W0.30
	GB-2.265	near Turriff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.57 and W2.49
	GB-2.266	near Barnard Castle, County Durham, Durham, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.51 and W1.86
	GB-2.267	near Easingwold, Hambleton, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N54.10 and W1.19
	GB-2.268	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.74 and E1.19
	GB-2.269	near Bromsgrove, Bromsgrove, Worcestershire, England, GB The area contained within a circle of radius 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.34 and W2.10

▼ **M56**

	GB-2.270	near Turiff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N57.57 and W2.49
	GB-2.271	near Mileham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.73 and E0.81
	GB-2.272	near Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.13 and E1.28
	GB-2.273	near Banff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.62 and W2.52
	GB-2.274	near Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.37 and E0.98
	GB-2.275	near Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.36 and E0.98
	GB-2.276	near Much Marcle, North Herefordshire, Herefordshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.96 and W2.58

▼ **M57**

	GB-2.277	in Forres, Moray, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N57.61 and W3.62
--	----------	--

▼ **M57**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.278	near Hornsea, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N53.86 and W0.24
	GB-2.279	near Pickering, Ryedale, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N54.26 and W0.88
	GB-2.280	near Crieff, Perth and Kinross, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.37 and W3.79
	GB-2.281	near Diss, South Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates: N52.41 and E1.09
	GB-2.282	near Ladybank, Fife, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.30 and W3.10
	GB-2.283	near Forfar, Angus, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates: N56.57 and W2.89
	GB-2.284	near Diss, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and E1.09
	GB-2.285	near Fakenham, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.83 and E0.93
	GB-2.286	near Langwathby, Eden, Cumbria, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: Lat: N54.71 and Long: W2.66
	GB-2.287	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.72 and Long: E1.22
	GB-2.288	near Fraserburgh, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.66 and Long: W2.06
	GB-2.289	near Wells-next-the-sea, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.94 and Long: E0.97
	GB-2.290	near Cromer, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.91 and Long: E1.30

▼ **M58**



▼ **M58**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	GB-2.291	near Grantown on Spey, Highland, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.33 and Long: W3.62
	GB-2.292	near Stranraer , Dumfries and Galloway, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.93 and Long: W5.11

▼ **M59**

	GB-2.293	near Crossgates, Fife, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat N56.07 and Long: W3.38
	GB-2.294	near Stirling, Stirling Local Authority area, Scotland The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N56.13 and Long: W4.01
	GB-2.295	near Thetford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.47 and Long: E0.82

▼ **M62**

	GB-2.296	near Southwaite, Eden, Cumbria, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.82 and Long: W2.90
--	----------	--

▼ **M66**

	GB-2.297	near Newton Abbot, Teignbridge, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N50.52 and Long: W3.64
	GB-2.298	near Newtown, Powys, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.57 and Long: W3.30
	GB-2.299	near Leven, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.89 and Long: W0.32
	GB-2.300	near Montgomery, Powys, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.58 and Long: W3.24
	GB-2.301	near Newtown, Powys, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.57 and Long: W3.29
	GB-2.302	near Cantley, Doncaster, South Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.53 and Long: W0.99

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b><u>M67</u></b>	GB-2.303	near Scunthorpe, North Lincolnshire, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.53 and Long: W0.72
▼ <b><u>M68</u></b>	GB-2.304	near Uckfield, Wealden, East Sussex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 3km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N50.92 and Long: E0.18
	GB-2.305	near Scunthorpe, North Lincolnshire, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.54 and Long: W0.69
▼ <b><u>M71</u></b>	GB-2.306	near Bootle, Copeland, Cumbria, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centered on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.27 and Long: W3.38
	GB-2.307	near Banff, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.64 and Long: W2.57
▼ <b><u>M72</u></b>	GB-2.308	near Elham, Folkestone & Hythe, Kent, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N51.16 and Long: E1.10
▼ <b><u>M73</u></b>	GB-2.309	near Stornoway, Isle of Lewis, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N58.22 and Long: W6.25
	GB-2.310	near Portsoy, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.67 and Long: W2.80
	GB-2.311	in Lochcarron, Highland, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.40 and Long: W5.50
▼ <b><u>M74</u></b>	GB-2.312	near Fraserburgh, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.67 and Long: W1.98
	GB-2.313	near Fraserburgh, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.67 and Long: W2.00
	GB-2.314	near Kirkcudbright, Dumfries and Galloway, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.80 and Long: W4.03

▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <u>M75</u>	GB-2.315	near Kirkcudbright, Dumfries and Galloway, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.80 and Long: W4.05
	GB-2.316	near Forfar, Angus, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: Lat: N56.69 and Long: W2.87
	GB-2.317	near Barvas, Isle of Lewis, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: Lat: N58.35 and Long: W6.51
▼ <u>M76</u>	GB-2.318	near Uttoxeter, East Staffordshire, Staffordshire, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.87 and Long: W1.91
	GB-2.319	near Warrington, South Warrington, Cheshire, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.34 and Long: W2.60
	GB-2.320	near Peterhead, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.53 and Long: W1.94
▼ <u>M77</u>	GB-2.321	Ness, Isle of Lewis, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N58.47 and Long: W6.29
▼ <u>B</u>	US-1	Celé územie Spojených štátov okrem oblasti US-2
	US-2	Územie Spojených štátov zodpovedajúce:
Spojené štáty	US-2.1	štát Tennessee: okres Lincoln okres Franklin okres Moore

▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.2	<p>štát Alabama:</p> <p>okres Madison</p> <p>okres Jackson</p>
	US-2.3	<p>štát Južná Karolína:</p> <p>okres Chesterfield/okres Lancaster/okres Kershaw:</p> <p>pásma s polomerom 10 km so začiatkom v bode N nachádzajúcom sa na kružnici Chesterfield 02 premise predstavujúcej hranicu kontrolného pásma, ktoré sa rozširuje v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2 km južne od diaľnice č. 9 (Highway 9), 0,03 km východne od križovatky medzi Airport Rd a Raymond Deason Rd;</p> <p>b) na severovýchod: 1 km juhozápadne od križovatky medzi diaľnicou č. 268 (Highway 268) a Cross Roads Church Rd;</p> <p>c) na východ: 5,1 km západne od štátnej diaľnice č. 109 (State Highway 109), 1,6 km západne od Angelus Rd a Refuge Dr;</p> <p>d) na juhovýchod: 3,2 km severozápadne od križovatky medzi diaľnicou č. 145 (Highway 145) a Lake Bee Rd;</p> <p>e) na juh: 2,7 km východne od križovatky medzi diaľnicou č. 151 (Highway 151) a Catarah Rd;</p> <p>f) na juhozápad: 1,5 km východne od križovatky medzi diaľnicou McBee Hwy a Mt Pisgah Rd;</p> <p>g) na západ: 1,3 km východne od križovatky medzi Texahaw Rd a Buzzards Roost Rd;</p> <p>h) na severozápad: križovatka medzi White Plains Church Rd a Graves Rd.</p>
	US-2.4	<p>štát Indiana:</p> <p>okres Dubois: zóna s priemerom 10 km so začiatkom v severnom bode nachádzajúcom sa na kružnici Dubois 01 premise predstavujúcej hranicu kontrolnej oblasti, ktorá sa rozširuje v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,56 km severovýchodne od križovatky ciest E. Schnellville Road a Rustic Acres Road;</p> <p>b) na severovýchod: 1,28 km severozápadne od križovatky diaľnic S 600E a E 400S;</p> <p>c) na východ: 0,45 km západne, križovatka ciest S Schnell Road a S Kyana Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,11 km južne od križovatky ciest Highway 64 a E Ferdinand Road E;</p> <p>e) na juh: 0,66 km juhovýchodne od križovatky ciest County Road 875 E a E County Road 2100N;</p> <p>f) na juhozápad: 0,66 km východne od križovatky ciest S US Highway 231 a W 1100 S;</p> <p>g) na západ: 0,94 km juhovýchodne od križovatky ciest S 500W a W 630S;</p> <p>h) na severozápad: 0,2 km severne od križovatky ciest S US Highway 231 a S Witz Road.</p>

▼ M21

▼ **B**▼ **M24**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.5	<p>Štát Kentucky s pásmom čiastočne zasahujúcim do štátu Tennessee:</p> <p>okres Fulton (Fulton 01): pásmo s priemerom 10 km so začiatkom v severnom bode nachádzajúcom sa na kružnici Fulton 01 premise predstavujúcej hranicu kontrolného pásma, ktoré sa rozširuje v smere hodinových ručičiek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) na sever: 1,0 km severo-severozápadne od križovatky ciest US Highway 51S a Sawmill Road;</li> <li>b) na severovýchod: 0,9 km juho-juhovýchodne od križovatky ciest State Route 307S a State Route 924;</li> <li>c) na východ: 0,4 km východne od križovatky ciest State Route 2150 a State Route 129;</li> <li>d) na juhovýchod: 0,7 km juhovýchodne od križovatky ciest Billy Owens Road a Chapel Hill Road;</li> <li>e) na juh: 2,3 km východo-juhovýchodne od križovatky ciest Hollie Hutchinson Road a Knox Daniel Road;</li> <li>f) na juhozápad: 0,4 km severozápadne od križovatky ciest Hubert Harris Road a Barham Road;</li> <li>g) na západ: 1,1 km juhovýchodne od križovatky ciest State Route 1127 a State Route 166 W;</li> <li>h) na severozápad: 2,6 km severo-severovýchodne od križovatky ciest State Route 239 N a State Route 94 W.</li> </ul>
	US-2.6	<p>Štát Kentucky:</p> <p>okres Webster (Webster 01): pásmo s priemerom 10 km so začiatkom v severnom bode nachádzajúcom sa na kružnici Webster 01 premise predstavujúcej hranicu kontrolného pásma, ktoré sa rozširuje v smere hodinových ručičiek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) na sever: 2,1 km severo-severozápadne od križovatky ciest Edward T Breathitt Pennyrile Parkway a State Road 56W;</li> <li>b) na severovýchod: 1,8 km severne od križovatky ciest Roland Landing a Gravel Pit Road;</li> <li>c) na východ: 1,1 km západne od križovatky ciest Weldon Road a Onton Road;</li> <li>d) na juhovýchod: 3,6 km juhovýchodne od križovatky ciest Edward T Breathitt Pennyrile Parkway a Jewel City Road;</li> <li>e) na juh: 0,4 km východne od križovatky ciest Jones Road a Stagecoach Road;</li> <li>f) na juhozápad: 1,1 km severozápadne od križovatky ciest Gooch Jones Road a State Route 120 E;</li> <li>g) na západ: 0,7 km juho-juhovýchodne od križovatky ciest State Route 283 a State Route 132 E;</li> <li>h) na severozápad: 1,8 km juhozápadne od križovatky ciest State Route 56 E a Cottingham Pratt Road.</li> </ul>
	US-2.7	<p>Štát Indiana:</p> <p>okres Dubois (Dubois 02): pásmo s priemerom 10 km so začiatkom v severnom bode nachádzajúcom sa na kružnici Dubois 02 premise predstavujúcej hranicu kontrolného pásma, ktoré sa rozširuje v smere hodinových ručičiek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) na sever: 1,2 km severo-severovýchodne od križovatky ciest E. Schnellville Road a S Rustic Lane;</li> <li>b) na severovýchod: 2,1 km severo-severozápadne od križovatky diaľnic S 600E a E 400S;</li> <li>c) na východ: 1,0 km severozápadne od križovatky ciest S Schnell Road a S Kyana Road;</li> </ul>

▼ **M24**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,7 km severne od križovatky ciest Highway 64 a E Ferdinand Road E;</p> <p>e) na juh: 0,4 km severovýchodne od križovatky ciest County Road 875 E a E County Road 2100N;</p> <p>f) na juhozápad: 0,9 km severovýchodne od križovatky ciest S US Highway 231 a W 1100 S;</p> <p>g) na západ: 0,8 km severovýchodne od križovatky ciest S 500W a W 630S;</p> <p>h) na severozápad: 1,0 km severne od križovatky ciest S US Highway 231 a S Witz Road.</p>

▼ **M25**

US-2.8	<p>Štát Delaware:</p> <p>okres New Castle: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.7420940° z. z. d. 39.5302267° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,3 km severne od križovatky Bethel Church Road a Dillon Circle;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km západne od križovatky Bakersfield Drive a Old Stagecoach Road;</p> <p>c) na východ: 0,3 km severovýchodne od križovatky Dupont Parkway a Old State Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,3 km západne od križovatky Blackbird Station Road a Grears Corner Road;</p> <p>e) na juh: 1,5 km východo-juhovýchodne od križovatky Massey Road a Bradford Johnson Road;</p> <p>f) na juhozápad: 1,3 km juho-juhovýchodne od križovatky S. Bohemia Avenue a E. Main Street;</p> <p>g) na západ: 0,9 km západne od križovatky Augustine Herman Highway a Glebe Road;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km severozápadne od križovatky Augustine Herman Highway a Randalia Road</p>
US-2.9	<p>Štát Indiana:</p> <p>okres Greene (Greene 01): pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 87.0249854° z. z. d. 39.0522695° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,5 km severo-severozápadne od križovatky IN-57 a W State Road 54;</p> <p>b) na severovýchod: 3,5 km východne od križovatky S 250W a W Base Road;</p> <p>c) na východ: 1,4 km juhovýchodne od križovatky S Baseline Road a W Harvest Church Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km juhozápadne od križovatky N County Road 1100 E a E County Road 1650 N;</p> <p>e) na juh: 1,3 km juhozápadne od križovatky N County Road 700 E a E County Road 1550 N;</p> <p>f) na juhozápad: 1,5 km juhozápadne od križovatky S County Road 900 W a W County Road 750 S;</p> <p>g) na západ: 1,9 km juhovýchodne od križovatky S County Road 1200 W a W County Road 300 S;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km južne od križovatky N County Road 900 W a W State Road 54;</p>

▼ **M25**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.10	<p>Štát Indiana:</p> <p>okres Greene (Greene 02): pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 86.9268450° z. z. d. 39.0433847° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,3 km severovýchodne od križovatky N Washington Street a Sand Road;</p> <p>b) na severovýchod: 0,6 km juhovýchodne od križovatky S Haslers Road a E Sylvania Road;</p> <p>c) na východ: 1,8 km juhovýchodne od križovatky S Fowler Road a E Smith Drive;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km severovýchodne od križovatky Highway 5 a Highway 486;</p> <p>e) na juh: 1,2 km juhovýchodne od križovatky N County Road 1100 E a E County Road 1475 N;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km východne od križovatky S County Road 700 E a W County Road 1650 N;</p> <p>g) na západ: 1,5 km južne od križovatky S County Road 600 W a W County Road 300 S;</p> <p>h) na severozápad: 0,2 km východne od križovatky S State Road 57 a W Base Road</p>
	US-2.11	<p>Štát Indiana:</p> <p>okres Dubois (Dubois 03): pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 86.9082905° z. z. d. 38.3575910° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,7 km juho-juhovýchodne od križovatky S Meridian Road a E 3rd Avenue;</p> <p>b) na severovýchod: 1,3 km severo-severozápadne od križovatky S St Anthony RDW a E 450S;</p> <p>c) na východ: 0,4 km severozápadne od križovatky E State Road 264 a E 850S;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,9 km juhovýchodne od križovatky Highway 64 a N State Road 162;</p> <p>e) na juh: 2,5 km juho-juhozápadne od križovatky Highway 64 a N 700 E;</p> <p>f) na juhozápad: 2,5 km východne od križovatky S State Road 161 a W 1150S;</p> <p>g) na západ: 0,9 km juho-juhovýchodne od križovatky S State Road 161 a W 650S;</p> <p>h) na severozápad: 1,7 km juhovýchodne od križovatky S 550W a W Kessner Bridge Road</p>
	US-2.12	<p>Štát Indiana:</p> <p>Dubois04</p> <p>okres Dubois: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 86.8992573° z. z. d. 38.3502323° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,9 km západo-severozápadne od križovatky S State Road 162 a E-230 S;</p> <p>b) na severovýchod: 0,2 km južne od križovatky S Rolling Ridge Drive a S Santine Road;</p> <p>c) na východ: 0,7 km juhovýchodne od križovatky E State Road 264 a E 850S;</p>

▼ **M26**

## ▼ M26

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,7 km juhovýchodne od križovatky N Dilger Road a N County Road 1125 E;</p> <p>e) na juh: 0,5 km severo-severovýchodne od križovatky E County Road 1930 N a N 700 E;</p> <p>f) na juhozápad: 0,08 km južne od križovatky ciest S 500W a W 1200S.</p> <p>g) na západ: 1,0 km východne od križovatky S State Road 161 a Old IN-64;</p> <p>h) na severozápad: 2,0 km severozápadne od križovatky S Old Huntingburg Road a W Phoenix Drive</p>
	US-2.13	<p>Štát Missouri:</p> <p>okres Stoddard</p> <p>okres Stoddard: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 90.1147867° z. z. d. 36.9151576° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,7 km juho-juhovýchodne od križovatky County Road 284 a County Road 283;</p> <p>b) na severovýchod: 2,1 km severovýchodne od križovatky County Road 420 a County Road 467;</p> <p>c) na východ: 0,4 km juhozápadne od križovatky County Road 468 a County Road 437;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,5 km severo-severozápadne od križovatky State Highway ZZ a County Road 659;</p> <p>e) na juh: 0,9 km západne od križovatky Pintail Path a County Road 679;</p> <p>f) na juhozápad: 0,3 km východne od križovatky Highway FF a County Road 635;</p> <p>g) na západ: 1,3 km severozápadne od križovatky Mo DD a County Road 580;</p> <p>h) na severozápad: 1,3 km juhovýchodne od križovatky County Road 408 a State Highway-J;</p>
	US-2.14	<p>Štát Maryland:</p> <p>okres Cecil</p> <p>okres Cecil: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.7749929° z. z. d. 39.4859772° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severo-severovýchodne od križovatky Old Telegraph Road a Bohemia Mill Road;</p> <p>b) na severovýchod: 0,1 km západne od križovatky Dickenson Blvd a W Shakespeare Dr;</p> <p>c) na východ: 0,5 km severovýchodne od križovatky Dexters Corner Rd a Ratledge Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,83 km juhovýchodne od križovatky Sawmill Rd a Airport Pl;</p> <p>e) na juh: 0,1 km severozápadne od križovatky Massey Rd. a Galena-Massey Rd;</p>



## ▼ M26

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f) na juhozápad: 1,4 km severo-severovýchodne od križovatky Starkey Farm Ln a Augustine Herman Hwy;</p> <p>g) na západ: 0,9 km severozápadne od križovatky Crystal Beach Rd a Frisbys Prime Choice Ln;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km severozápadne od križovatky Bohemia Manor Farm Ln a Augustine Herman Hwy;</p>
	US-2.15	<p>Štát Južná Dakota: okres Charles Mix</p> <p>okres Charles Mix: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.4677219° z. z. d. 43.3094107° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km juhozápadne od križovatky 386th Avenue a 281st Street;</p> <p>b) na severovýchod: 1,2 km juhozápadne od križovatky 391st Avenue a 283rd Street;</p> <p>c) na východ: 0,8 km juhovýchodne od križovatky US Highway 281 a 287th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,7 km západo-severozápadne od križovatky 391st Avenue a 292nd Street;</p> <p>e) na juh: 0,7 km severovýchodne od križovatky 386th Avenue a 294th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,2 km juhozápadne od križovatky 382nd Avenue a SD Highway 50;</p> <p>g) na západ: 0,3 km severo-severozápadne od križovatky 380th Avenue a 288th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 382nd Avenue a 283rd Street.</p>
	US-2.16	<p>Štát Iowa: okres Buena Vista</p> <p>okres Buena Vista: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.9627244° z. z. d. 42.7378796° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,6 km juho-juhovýchodne od križovatky 220th Avenue a 530th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,7 km severo-severozápadne od križovatky 120th Street a 540th Street;</p> <p>c) na východ: 1,4 km severovýchodne od križovatky 130th Avenue a 585th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,5 km juhovýchodne od križovatky 110th Avenue a 620th Street;</p> <p>e) na juh: 1,3 km severo-severovýchodne od križovatky Taylor Avenue a 170th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky 180th Avenue a 650th Street;</p> <p>g) na západ: 0,6 km východne od križovatky 160th Avenue a 600th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky 180th Avenue a 560th Street</p>

## ▼ B

## ▼ M28

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.17	<p>štát Delaware: New Castle 02</p> <p>okres New Castle: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.7430486° z. z. d. 39.5199819° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,1 km severozápadne od križovatky W Creek Ln a Dickerson Ln;</p> <p>b) na severovýchod: 0,3 km severovýchodne od križovatky Cuter Way a Nantucket Dr;</p> <p>c) na východ: 0,23km severovýchodne od križovatky Denny Lynn Dr a Kelsey Lynn Ct;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,8 km juhovýchodne od križovatky Blackbird Station Rn a Lloyd Guessford Rd;</p> <p>e) na juh: 2,2 km juhovýchodne od križovatky Massey Rd a Bradford Johnson Rd;</p> <p>f) na juhozápad: 1,9 km západno-juhozápadne od križovatky Megan Rd a Scott Rd;</p> <p>g) na západ: 2,7 km severozápadne od križovatky Bohemia Church Rd a Augustine Herman Hwy;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km severo-severozápadne od križovatky Court House Point Rd a Augustine Herman Hwy.</p>
	US-2.18	<p>štát Maryland</p> <p>okres Queen Anne's County: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.8786226° z. z. d. 39.2489713° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severo-severozápadne od križovatky Herbies Way a Chester River Heights Rd;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km severozápadne od križovatky Stulltown Rd a Peters Corner Rd;</p> <p>c) na východ: 1,4 km juhovýchodne od križovatky Basic Church Rd a Duhamel Corner Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,36 km juhozápadne od križovatky Trunk Line Rd a Bee Tree Rd;</p> <p>e) na juh: 0,63 km juhovýchodne od križovatky Murphy Rd a Price Station Rd 405;</p> <p>f) na juhozápad: 0,1 km juhovýchodne od križovatky Flat Iron Square Rd a Lieby Rd;</p> <p>g) na západ: 2,2 km východo-juhovýchodne od križovatky Rolphs Wharf Rd a Church Hill Rd;</p> <p>h) na severozápad: 0,5 km severozápadne od križovatky Deep Landing Rd a Bright Meadow Ln;</p>
	US-2.19	<p>štát Missouri:</p> <p>okres Jasper: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.5953717° z. z. d. 37.4321134° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,7 km juhozápadne od križovatky SW 50th Rd a SW 160th Ln;</p> <p>b) na severovýchod: 0,7 km západne od križovatky W Highway 126 a SW 115th Ln;</p> <p>c) na východ: 0,5 km juhovýchodne od križovatky State Highway 43 a Thistle Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,5 km juhozápadne od križovatky Park Ln a 25B;</p> <p>f) na juhozápad: 0,3 km juho-juhovýchodne od križovatky NE Scammon Rd a NE 85th St;</p> <p>g) na západ: 0,6 km severozápadne od križovatky E 400 Highway a Highway 69;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km juhozápadne od križovatky Highway 126 a N Free King's Highway.</p>

▼ **M28**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.20	<p>štát Missouri:</p> <p>okres Lawrence: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.7354261° z. z. d. 37.1689086° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,2 km severo-severovýchodne od križovatky Farm Rd 2077 a Farm Rd 1170;</p> <p>b) na severovýchod: 1,1 km západne od križovatky County Rd 2090 a County Rd 1230;</p> <p>c) na východ: 1,0 km juho-západne od križovatky Farm Rd 2130 a Farm Rd 1245;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km severovýchodne od križovatky Farm Rd 1220 a Farm Rd 2180;</p> <p>f) na juhozápad: 0,5 km východo-severovýchodne od križovatky County Rd 1131 a Farm Rd 2181;</p> <p>g) na západ: 0,7 km juho-juhozápadne od križovatky I-44 a Highway H;</p> <p>h) na severozápad: 1,5 km severo-severovýchodne od križovatky Farm Rd 2100 a Farm Rd 1132 LC.</p>
	US-2.21	<p>štát Maryland</p> <p>Cecil 02</p> <p>okres Cecil: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.7817424 z. z. d. 39.5011636° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,5 km severo-severovýchodne od križovatky Cayots Corner Rd a N St Augustine Rd;</p> <p>b) na severovýchod: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky N Broad St Cedar Ln Rd;</p> <p>c) na východ: 0,9 km juhozápadne od križovatky Main St a Summit Bridge Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,7 km severo-severozápadne od križovatky McKays Corner Rd a Sawmill Rd;</p> <p>e) na juh: 1,4 km severovýchodne od križovatky 301 a 313;</p> <p>f) na juhozápad: 2,6 km juhozápadne od križovatky 213 a Sandy Bottom Rd;</p> <p>g) na západ: 3,4 km severovýchodne od križovatky Stemmer's Run Rd a Pond Neck Rd;</p> <p>h) na severozápad: 1,8 km západne od križovatky Cayots Corner Rd a Augustine Herman Hwy;</p>
	US-2.22	<p>štát Iowa:</p> <p>okres Taylor: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.4900604 z. z. d. 40.8972542° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,3 km severne od križovatky 110th St a Yellowstone Ave;</p> <p>b) na severovýchod: 1,0 km východne od križovatky 120th St a 140th Ave;</p> <p>c) na východ: 0,8 km juhozápadne od križovatky County Hwy J23 a 155th Ave;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,2 km východo-severovýchodne od križovatky 210th St a 140th Ave;</p>

▼ **M29**

## ▼ M29

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>e) na juh: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky 230th St a Winchester Ave;</p> <p>f) na juhozápad: 0,9 km severo-severozápadne od križovatky 210th St a Tennessee Ave;</p> <p>g) na západ: 0,7 km juhozápadne od križovatky 160th St a Rockwood Ave;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km severo-severozápadne od križovatky 120th St a Tennessee Ave;</p>
	US-2.23	<p>štát Kansas:</p> <p>okres Franklin: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.0792521 z. z. d. 38.7130278° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km severozápadne od križovatky Stafford Rd a Poplar St;</p> <p>b) na severovýchod: 0,9 km severozápadne od križovatky W 247th St a Bethel Church Rd;</p> <p>c) na východ: 0,8 km východne od križovatky W 279th St a Crescent Hill Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky W311th St a Bethel Church Rd;</p> <p>e) na juh: 0,4 km severozápadne od križovatky Jackson Rd a Virginia Rd;</p> <p>f) na juhozápad: 1,5 km severovýchodne od križovatky Rock Creed Rd a Oregon Rd;</p> <p>g) na západ: 0,2 km západoseverozápadne od križovatky Highway K68 a Ohio Rd;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km severozápadne od križovatky Tennessee Rd a Riley Rd;</p>
	US-2.24	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Charles Mix 02</p> <p>okres Charles Mix: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.6493004 z. z. d. 43.2818237° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,7 km severovýchodne od križovatky 376th Avenue a 284th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,3 km severoseverovýchodne od križovatky 381st Avenue a 285th Street;</p> <p>c) na východ: 1,4 km juhojuhozápadne od križovatky 289th Street a 384th Avenue;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,9 km severozápadne od križovatky 294th Avenue a US 18; US 281;</p> <p>e) na juh: 0,6 km severovýchodne od križovatky 296th Street a 377th Avenue;</p> <p>f) na juhozápad: 1,7 km západne od križovatky 294th Street a SD 1804;</p> <p>g) na západ: 1,1 km južne od križovatky 371st Avenue a 289th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km juhojuhozápadne od križovatky 373rd Avenue a 285th Street;</p>

## ▼ M29

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.25	<p>štát Wisconsin</p> <p>okres Jefferson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 88.6351537 z. z. d. 42.9712343° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km severovýchodne od križovatky Bente Road a Turner Road;</p> <p>b) na severovýchod: 1,7 km severozápadne od križovatky County Road CI a CTH Z;</p> <p>c) na východ: 1,7 km východo-juhovýchodne od križovatky CTH Z a WI 59;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km juhozápadne od križovatky Greening Road a WI 67;</p> <p>e) na juh: 1,3 km severozápadne od križovatky CTH 0 a Kettle Moraine Drive;</p> <p>f) na juhozápad: 0,5 km severne od križovatky South Franklin Street a US 12;WI 59;</p> <p>g) na západ: 1,2 km juhozápadne od križovatky Findlay Road a Fremont Road;</p> <p>h) na severozápad: 0,9 km južne od križovatky Schmidt Road a Gnube Lane;</p>
	US-2.26	<p>štát Delaware:</p> <p>okres Kent: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.4180689 z. z. d. 39.0474609° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,7 km juhovýchodne od križovatky Bowers Beach Road a Old Bowers Road;</p> <p>b) na severovýchod: 2,1 km východo-severovýchodne od križovatky Brockam Bridge Road a Bennetts Pier Road;</p> <p>c) na východ: 0,6 km severozápadne od križovatky DE 36 a Lighthouse Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km severne od križovatky Johnson Road a DE 30;</p> <p>e) na juh: 0,5 km východne od križovatky DE 36 a Fitzgeralds Road;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km juhovýchodne od križovatky Hunting Quarter Road a Messicks Road;</p> <p>g) na západ: 1,5 km severozápadne od križovatky Paradise Alley Road a Campground Road;</p> <p>h) na severozápad: 0,5 km juhovýchodne od križovatky Barratts Chapel Road a McGinnis Pond Road;</p>
	US-2.27	<p>štát Iowa:</p> <p>Buena Vista 02</p> <p>okres Buena Vista: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.1270827 z. z. d. 42.9155545° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,2 km juhovýchodne od križovatky 500th Street a 230th Avenue;</p> <p>b) na severovýchod: 1,1 km juhovýchodne od križovatky 180th Avenue a 430th Street;</p> <p>c) na východ: 1,15 km severozápadne od križovatky 480th Street a CR M54;</p>

## ▼ M29

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky 520th Street a 190th Avenue;</p> <p>e) na juh: 0,2 km severovýchodne od križovatky 540th Street a 140th Avenue;</p> <p>f) na juhozápad: 0,4 km juhozápadne od križovatky 520th Street a 100th Avenue;</p> <p>g) na západ: 0,4 m severne od križovatky C-25 a 80th Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 0,4 km severozápadne od križovatky 100th Avenue a 435th Street;</p>
	US-2.28	<p>štát Kansas:</p> <p>okres Dickinson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 96.9485550 z. z. d. 38.7273195° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,3 km severozápadne od križovatky 900 Avenue a Vane Road;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km severovýchodne od križovatky Q Avenue a 2900 Road;</p> <p>c) na východ: 0,5 km východne od križovatky V avenue a 2700 Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,2 km severovýchodne od križovatky Bb Avenue a South 2900 Road;</p> <p>e) na juh: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 330th Street a Wagonwheel Road;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km severo-severozápadne od križovatky Sunflower Road a 340th Street;</p> <p>g) na západ: 0,4 km juhozápadne od križovatky Paint Road a 300 Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km severozápadne od križovatky KS 4 a Rain Road;</p>
	US-2.29	<p>štát Maryland</p> <p>Cecil 04</p> <p>okres Cecil: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 75.7934265 z. z. d. 39.4839828° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severne od križovatky Stallion Row a Myrtle Wilson Road;</p> <p>b) na severovýchod: 0,2 km juhovýchodne od križovatky Industrial Road a Haveg Road;</p> <p>c) na východ: 1,0 km severozápadne od križovatky Grears Corner Road a Dexter Corner Road;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,3 km juhovýchodne od križovatky Delaware Line Road a McKays Corner Road;</p> <p>e) na juh: 1,0 km juho-juhovýchodne od križovatky US 301 a MD. 313;</p> <p>f) na juhozápad: 1,6 km severozápadne od križovatky MD213 a Starkey Farm Lane;</p> <p>g) na západ: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky Grove Neck Road a Woodlawn Lane;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km severne od križovatky Park Lane a Beachview Avenue.</p>

▼ **B**▼ **M30**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.30	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Hanson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.7486998° z. z. d. 43.6000969° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,2 km juhozápadne od križovatky 423rd Avenue a 261st Street</p> <p>b) na severovýchod: 0,6 km severovýchodne od križovatky 427th Avenue a 263rd Street;</p> <p>c) na východ: 0,4 km juhovýchodne od križovatky 429th Avenue a 267th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km severne od križovatky 427th Avenue a 272nd Street;</p> <p>e) na juh: 1,1 km juho-juhozápadne od križovatky 423rd Avenue a 273rd Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km severo-severovýchodne od križovatky 418th Avenue a 272nd Street;</p> <p>g) na západ: 1,2 km severovýchodne od križovatky 416th Avenue a 263rd Street;</p> <p>h) na severozápad: 1,0 km východne od križovatky 418th Avenue a 268th Street.</p>
	US-2.31	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Kingsbury: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.1790846° z. z. d. 44.3251330° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 452nd Avenue a 211th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,4 km severozápadne od križovatky 456th Avenue a 213th Street;</p> <p>c) na východ: 1,4 km juho-juhovýchodne od križovatky 457th Avenue a 217th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km severo-severovýchodne od križovatky County Highway 31 a County Highway 14;</p> <p>e) na juh: 0,9 km severovýchodne od križovatky County Highway 18 a County Highway 39;</p> <p>f) na juhozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky County Highway 49 a 222nd Street;</p> <p>g) na západ: 1,3 km severozápadne od križovatky 446th Avenue a 218th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,4 km severo-severovýchodne od križovatky 447th Avenue a 213th Street.</p>
	US-2.32	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Hutchinson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.8349623° z. z. d. 43.5755316° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 3,4 km severo-severozápadne od križovatky 423rd Avenue a 264th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,9 km severne od križovatky 427th Avenue a 265th Street;</p> <p>c) na východ: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 425th Avenue a 269th Street;</p>

## ▼ M30

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,8 km severne od križovatky 423rd Avenue a 273rd Street;</p> <p>e) na juh: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 418th Avenue a 275th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km severne od križovatky 414th Avenue a 274th Street;</p> <p>g) na západ: 0,3 km juho-juhovýchodne od križovatky 412th Avenue a 269th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km východne od križovatky 414th Avenue a 265th Street.</p>
	US-2.33	<p>štát Nebraska</p> <p>Butler 01</p> <p>okres Butler: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.2208681° z. z. d. 41.3204534° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severozápadne od križovatky Road I a Road 40;</p> <p>b) na severovýchod: 0,2 km severovýchodne od križovatky Road M a Road 38;</p> <p>c) na východ: 0,4 km južne od križovatky Road O a Road 34;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km severovýchodne od križovatky Road M a Road 29;</p> <p>e) na juh: 0,7 km severozápadne od križovatky Road I a Road 27;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km západoseverozápadne od križovatky Road E a Road 29;</p> <p>g) na západ: 1,1 km severozápadne od križovatky Road C a Road 34;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km východne od križovatky Road D a Road 38.</p>
	US-2.34	<p>štát Maine</p> <p>okres Cumberland: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 70.1974021° z. z. d. 43.9023419° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,8 km severovýchodne od križovatky Lawrence Road a Elmwood Road;</p> <p>b) na severovýchod: 1,7 km východne od križovatky Hunter Road a Murch Road;</p> <p>c) na východ: 1,5 km juhovýchodne od križovatky Staples Point Road a Overboard Lane;</p> <p>d) na juhovýchod: 2,5 km východne od križovatky ME 88 a Spruce Lane;</p> <p>e) na juh: 1,0 km východne od križovatky Falmouth Road a Woodville Road;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km severne od križovatky Mast Road a Pride Farm Road;</p> <p>g) na západ: 0,7 km východo-juhovýchodne od križovatky Center Road a Bruns Drive;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky Mayall Road a Merrill Road.</p>



## ▼ M30

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.35	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Beadle 01</p> <p>okres Beadle pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.2051933° z. z. d. 44.6551084° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,0 km severo-severozápadne od križovatky 401st Avenue a 189th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,3 km severozápadne od križovatky 405th Avenue a SD 28;</p> <p>c) na východ: 1,6 km severozápadne od križovatky 408th Avenue a 195th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,3 km severovýchodne od križovatky 405th Avenue a 199th Street;</p> <p>e) na juh: 0,5 km severozápadne od križovatky 401st Avenue a 201st Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km juho-juhovýchodne od križovatky 396th Avenue a 199th Street;</p> <p>g) na západ: 0,5 km severo-severozápadne od križovatky 395th Avenue a 195th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,9 km severovýchodne od križovatky 396th Avenue a SD 28.</p>
	US-2.36	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Charles Mix 03</p> <p>okres Charles Mix: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.1451678° z. z. d. 43.2300717° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severovýchodne od križovatky 402nd Avenue a 287th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km juhozápadne od križovatky 407th Avenue a 288th Street;</p> <p>c) na východ: 1,0 km severo-severovýchodne od križovatky 408th Avenue a 293rd Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,6 km juhozápadne od križovatky 407th Avenue a SD Highway 46;</p> <p>e) na juh: 0,9 km juhozápadne od križovatky 299th Avenue a SD Highway 50;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 398th Avenue a SD 46;</p> <p>g) na západ: 0,4 km juhovýchodne od križovatky 396th Avenue a 293rd Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km severo-severozápadne od križovatky 398th Avenue a 289th Street.</p>
	US-2.37	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Hanson 02</p> <p>okres Hanson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.8831710° z. z. d. 43.7637923° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,6 km severovýchodne od križovatky 416th Avenue a 250th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 1,4 km severovýchodne od križovatky 420th Avenue a 252nd Street;</p> <p>c) na východ: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky 422nd Avenue a 256th Street;</p>

## ▼ M30

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,6 km severo-severovýchodne od križovatky 421st Avenue a 260th Street;</p> <p>e) na juh: 0,9 km juho-juhozápadne od križovatky 417th Avenue a 262nd Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky 412th Avenue a 261st Street;</p> <p>g) na západ: 0,3 km juhovýchodne od križovatky SD 37 a 256th Street;</p> <p>h) na severozápad: 1,3 km severozápadne od križovatky Old Mill Road a Camp-ground Road.</p>
	US-2.38	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Beadle 02</p> <p>okres Beadle pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.1425075° z. z. d. 44.5763439° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,3 km juhozápadne od križovatky 404th Avenue a 194th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,9 km juho-juhovýchodne od križovatky 408th Avenue a 195th Street;</p> <p>c) na východ: 0,6 km severo-severozápadne od križovatky 410th Avenue a 200th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km juhovýchodne od križovatky 408th Avenue a 204th Street;</p> <p>e) na juh: 1,5 km juho-juhovýchodne od križovatky 403rd Avenue a 206th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 1,0 km severovýchodne od križovatky 399th Avenue a 205th Street;</p> <p>g) na západ: 0,8 km východo-juhovýchodne od križovatky 397th Avenue a 200th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky 399th Avenue a SD 8.</p>
	US-2.39	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Edmunds: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.0023076° z. z. d. 45.5212334° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km východo-severovýchodne od križovatky 395th Avenue a 129th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 1,3 km severovýchodne od križovatky 363rd Avenue a 131st Street;</p> <p>c) na východ: 1,2 km východo-severovýchodne od križovatky 365th Avenue a 135th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,7 km južne od križovatky 364th Avenue a 139th Street;</p> <p>e) na juh: 0,6 km juho-juhozápadne od križovatky 360th Avenue a 141st Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km severovýchodne od križovatky 355th Avenue a 140th Street;</p> <p>g) na západ: 1,2 km juhozápadne od križovatky 354th Avenue a 135th Street;</p> <p>h) na severozápad: 2,4 km severozápadne od križovatky 356th Avenue a 132nd Street.</p>

## ▼ M30

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.40	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Kingsbury 02</p> <p>okres Kingsbury: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.1737050° z. z. d. 44.3254419° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,4 km západo-juhozápadne od križovatky 452nd Avenue a 211th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,5 km severozápadne od križovatky 456th Avenue a 213th Street;</p> <p>c) na východ: 1,9 km juho-juhovýchodne od križovatky 457th Avenue a 217th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,8 km severovýchodne od križovatky 456th Avenue a 222nd Street;</p> <p>e) na juh: 0,8 km južne od križovatky 452nd Avenue a 223rd Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km západo-severozápadne od križovatky 448th Avenue a 222nd Street;</p> <p>g) na západ: 1,1 km severo-severozápadne od križovatky 446th Avenue a 218th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky 447th Avenue a 213th Street.</p>
	US-2.41	<p>štát Nebraska</p> <p>Butler 02</p> <p>okres Butler: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.2788944° z. z. d. 41.3949191° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,1 km severo-severovýchodne od križovatky Road E a Road 44;</p> <p>b) na severovýchod: 1,7 km severovýchodne od križovatky Road I a Road 43;</p> <p>c) na východ: 1,5 km severne od križovatky Road L a Road 38;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky Road J a Road 34;</p> <p>e) na juh: 0,8 km juho-juhozápadne od križovatky Road O a Road 33;</p> <p>f) na juhozápad: 1,0 km severozápadne od križovatky Road B a Road 34;</p> <p>g) na západ: 1,0 km severozápadne od križovatky Road W a Road 39;</p> <p>h) na severozápad: 1,0 km západo-severozápadne od križovatky Road B a Road 43.</p>
	US-2.42	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Jerauld: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.8859578° z. z. d. 44.1328594° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,1 km severovýchodne od križovatky 364th Avenue a 225th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 3,0 km severovýchodne od križovatky 368th Avenue a 227th Street;</p> <p>c) na východ: 1,1 km juhovýchodne od križovatky 371st Avenue a 230th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km severovýchodne od križovatky 370th Avenue a 235th Street;</p>

## ▼ M30

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>e) na juh: 0,8 km východo-severovýchodne od križovatky 365th Avenue a 237th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 2,1 km severovýchodne od križovatky SD Highway 45 a 236th Street;</p> <p>g) na západ: 0,3 km severne od križovatky 359th Avenue a 231st Street;</p> <p>h) na severozápad: 1,7 km severovýchodne od križovatky SD Highway 45 a 227th Street.</p>
	US-2.43	<p>štát Iowa</p> <p>Buena Vista 03</p> <p>okres Buena Vista: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.9634192° z. z. d. 42.8970836° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,9 km východo-severovýchodne od križovatky 220th Avenue a 430th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 1,9 km západo-severozápadne od križovatky 130th Avenue a 430th Street;</p> <p>c) na východ: 0,5 km západne od križovatky 140th Avenue a 470th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,0 km severo-severozápadne od križovatky 120th Avenue a 520th Street;</p> <p>e) na juh: 0,7 km juhovýchodne od križovatky 220th Avenue a 550th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 2,0 km severovýchodne od križovatky 170th Avenue a 540th Street;</p> <p>g) na západ: 1,2 km západne od križovatky 170th Avenue a 490th Street;</p> <p>h) na severozápad: 1,5 km severozápadne od križovatky 190th Avenue a 450th Street.</p>
	US-2.44	<p>štát Iowa</p> <p>okres Franklin: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.3355854° z. z. d. 42.9161561° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,5 km juhozápadne od križovatky Jonquil Avenue a 110th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 1,5 km severovýchodne od križovatky Mallard Avenue a 240th Street;</p> <p>c) na východ: 1,2 km západo-severozápadne od križovatky U.S. Highway 65 a 200th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,4 km juhozápadne od križovatky Nettle Avenue a 165th Street;</p> <p>e) na juh: 0,4 km severo-severozápadne od križovatky Indigo Avenue a 140th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km západo-severozápadne od križovatky Eagle Avenue a 160th Street;</p> <p>g) na západ: 1,6 m severovýchodne od križovatky Balsam Avenue a 200th Street;</p> <p>h) na severozápad: 2,0 km severovýchodne od križovatky Dogwood Avenue a 240th Street.s.</p>

▼ **M30**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.45	<p>štát Minnesota</p> <p>okres Meeker: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.6700654° z. z. d. 45.3285011° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,1 km severozápadne od križovatky Beachside Road a E State Highway 55;</p> <p>b) na severovýchod: 0,7 km severovýchodne od križovatky 587th Avenue a 380th Street;</p> <p>c) na východ: 0,5 km juho-juhovýchodne od križovatky Minnesota Highway 22 Anx a 340th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,9 km južne od križovatky Csaah 31 a 300th Street;</p> <p>e) na juh: 0,5 km juhovýchodne od križovatky Minnesota Highway 4 a US Highway 12;</p> <p>f) na juhozápad: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 202nd Street NE a 56 Avenue NE;</p> <p>g) na západ: 0,0 km od križovatky 175th Street NE a 120th Avenue NE;</p> <p>h) na severozápad: 0,3 km juhovýchodne od križovatky Tri-county Road NE a 385th Street.</p>
	US-2.46	<p>štát Minnesota</p> <p>okres Stearns: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.4442186° z. z. d. 45.5790246° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,8 km západne od križovatky 315th Street a Fruit Farm Road;</p> <p>b) na severovýchod: 0,7 km severovýchodne od križovatky County Highway 2 a 295th Street;</p> <p>c) na východ: 1,3 km severovýchodne od križovatky CR-138 Avenue a East Broadway Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 125th Avenue a 210th Street;</p> <p>e) na juh: 1,2 km severovýchodne od križovatky 185th Street a Schackman Lake Road;</p> <p>f) na juhozápad: 0,4 km severozápadne od križovatky 207th Street a Elmdale Road;</p> <p>g) na západ: 0,5 km západo-juhozápadne od križovatky Hedgewood Road a 223rd Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 1,3 km severne od križovatky 290th Street a Clear Lake Road</p>
	US-2.47	<p>štát New York</p> <p>Suffolk 02</p> <p>okres Suffolk: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 72.2766987° z. z. d. 41.0648541° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,2 km juhovýchodne od križovatky N Ram Island Dr a S Ram Island Dr;</p> <p>b) na severovýchod: 0,2 km severozápadne od križovatky Settlers Landing Ln a Charter Ln;</p> <p>c) na východ: 0,1 km juhozápadne od križovatky James Ln a Jefferys Ln;</p>

▼ **M31**

## ▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 2,9 km juhovýchodne od križovatky Daniels Ln a Peters Pond Ln;</p> <p>e) na juh: 0,5 km juho-juhovýchodne od križovatky Flying Point Rd a Jule Pond Dr;</p> <p>f) na juhozápad: 0,1 km severovýchodne od križovatky Straight Path Rd a Johnson Ave;</p> <p>g) na západ: 1,5 km severovýchodne od križovatky Nassau Point Road a Bridge Ln;</p> <p>h) na severozápad: 0,1 km severo-severovýchodne od križovatky Brander Pkwy a Sudee GLN;</p>
	US-2.48	<p>štát New York Suffolk 03</p> <p>okres Suffolk: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 72.6978016° z. z. d. 40.9183644° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,7 km západne od križovatky NY Highway 25 a Mill Road;</p> <p>b) na severovýchod: 1,0 km východne od križovatky Highway 104 a Highway 31;</p> <p>c) na východ: 0,3 km západo-juhozápadne od križovatky Quogo Ln a Howell Ln;</p> <p>d) na juhovýchod: 5,1 km juho-juhozápadne od križovatky Jessup Ln a Dune Road;</p> <p>e) na juh: 5,4 km juhovýchodne od križovatky Belleview Avenue a Winnie Road;</p> <p>f) na juhozápad: 0,3 km severne od križovatky Biltmore Drive a Estate Drive;</p> <p>g) na západ: 0,0 km od križovatky Weeks Avenue a South Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky Burman Blvd a Grumman Blvd;</p>
	US-2.49	<p>štát Južná Dakota Hutchinson 02</p> <p>okres Hutchinson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.7991513° z. z. d. 43.5857133° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,0 km západne od križovatky 262nd Street a 421st Avenue;</p> <p>b) na severovýchod: 0,6 km severozápadne od križovatky 425th Avenue a 264th Street;</p> <p>c) na východ: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 426th Avenue a 268th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,0 km severovýchodne od križovatky 424th Avenue a 273rd Street;</p> <p>e) na juh: 0,8 km severozápadne od križovatky Benson Road a 275th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,4 km severozápadne od križovatky 416th Avenue a 273rd Street;</p> <p>g) na západ: 0,7 km juho-juhozápadne od križovatky 414th Avenue a 268th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,1 km severovýchodne od križovatky 416th Avenue a 264th Street;</p>

▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.50	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Hutchinson 03</p> <p>okres Hutchinson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.6493775° z. z. d. 43.2646827° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,0 km juhovýchodne od križovatky 284th Street a 427th Avenue;</p> <p>b) na severovýchod: 0,4 km západo-juhozápadne od križovatky 286th Street a 432nd Avenue;</p> <p>c) na východ: 0,8 km juhozápadne od križovatky 434th Ave a 290th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,9 km západne od križovatky 295th Street a 432nd Avenue;</p> <p>e) na juh: 0,7 km severozápadne od križovatky 297th Street a 428th Avenue;</p> <p>f) na juhozápad: 0,4 km juhovýchodne od križovatky 295th Street a 423rd Avenue;</p> <p>g) na západ: 1,3 km juho-juhovýchodne od križovatky 290th Street a 421th Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 286th Street a 423rd Avenue;</p>
	US-2.51	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Clark: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS): 97.5989286° z. z. d. 44.9530109° s. z. š.;</p>
	US-2.52	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres McPherson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.5108435° z. z. d. 45.7226516° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,1 km juhozápadne od križovatky 334th Ave a 115th St;</p> <p>b) na severovýchod: 2,3 km východo-severovýchodne od križovatky 337th Avenue a 117th Street;</p> <p>c) na východ: 1,8 km severo-severovýchodne od križovatky 340th Avenue a 122nd Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,2 km juhovýchodne od križovatky 125th Street a 338th Avenue;</p> <p>e) na juh: 0,8 km južne od križovatky 127th Street a 334th Avenue;</p> <p>f) na juhozápad: 0,6 km západne od križovatky 126th Street a 329th Avenue;</p> <p>g) na západ: 0,7 km severne od križovatky 122nd Street a 327th Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 1,2 km východo-severovýchodne od križovatky 117th Street a 328th Avenue;</p>

▼ M50▼ M31

## ▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.53	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Bon Homme: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.9308421° z. z. d. 43.1811932° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 3,4 km východne od križovatky (97.9717806°z. z. d. 43.1795462° s. z. š.) a State Rd 37;</p> <p>b) na severovýchod: 97.8431972°z. z. d. 43.1572179° s. z. š.;</p> <p>c) na východ: 2,9 km severo-severovýchodne od križovatky 298th Street a 419th Avenue;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,7 km severozápadne od križovatky 418th Avenue a 301st Street;</p> <p>e) na juh: 1,1 km juhovýchodne od križovatky 413th Avenue a 302nd Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,2 km severozápadne od križovatky 409th Avenue a 301st Street;</p> <p>g) na západ: 0,7 km severne od križovatky State Road 46 a (98.0505754° z. z. d. 43.0890461° s. z. š.);</p> <p>h) na severozápad: (98.0158792°z. z. d. 43.1540995° s. z. š.);</p>
	US-2.54	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Spink: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.2900295° z. z. d. 44.8881738° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,3 km severozápadne od križovatky 397th Ave a 173rd St;</p> <p>b) na severovýchod: 0,1 km západne od križovatky 401st Ave a 174th St;</p> <p>c) na východ: 0,5 km južne od križovatky 178th Street a 403rd Avenue;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,2 km západno-severozápadne od križovatky 402nd Avenue a 183rd Street;</p> <p>e) na juh: 0,4 km severozápadne od križovatky 397th Avenue a 185th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,9 km západno-juhozápadne od križovatky 393rd Avenue a 183rd Street;</p> <p>g) na západ: 0,9 km severozápadne od križovatky 179th Street a 391st Avenue;</p> <p>h) na severozápad: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 174th Street a 392nd Avenue;</p>



## ▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.55	<p>štát Iowa</p> <p>okres Guthrie: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.5217171° z. z. d. 41.7854372° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,0 km juhozápadne od križovatky 150th Street a Maple Avenue;</p> <p>b) na severovýchod: 0,7 km severozápadne od križovatky 180th Trl a Quail Avenue;</p> <p>c) na východ: 1,0 km východne od križovatky 215th Street a Redwood Avenue;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,5 km západne od križovatky Monteith Road a Quail Avenue;</p> <p>e) na juh: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 275th Street a Lost Trl;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km východne od križovatky 260th Street a Grove Trl;</p> <p>g) na západ: 1,5 km severozápadne od križovatky 220th Street a Grant Ave;</p> <p>h) na severozápad: 0,2 km východne od križovatky 170th Street a Hickory Avenue;</p>
	US-2.56	<p>štát Iowa</p> <p>okres Hamilton: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.5972508° z. z. d. 42.3911253° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky 280th St a Tollman Ave;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km severozápadne od križovatky 290th St a Xircus Ave;</p> <p>c) na východ: 0,4 km severovýchodne od križovatky 340th St a Ziegler Ave;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,4 km juhovýchodne od križovatky 380th St a Xircus Ave;</p> <p>e) na juh: 1,2 km juhozápadne od križovatky Christytown Rd a Tollman Ave;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km západne od križovatky 380th St a Poplar Grove Ave;</p> <p>g) na západ: 0,3 km západne od križovatky Nelson Ave a Rosendale Dr;</p> <p>h) na severozápad: 0,4 km juhozápadne od križovatky 290th St a Poplar Grove;</p>
	US-2.57	<p>štát Minnesota</p> <p>okres Kandiyohi: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.9910698° z. z. d. 45.1278180° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km juhozápadne od križovatky 8th Ave NE a 41st St NE;</p> <p>b) na severovýchod: 0,8 km severo-severozápadne od križovatky 105th St SE a 30th Ave SE;</p> <p>c) na východ: 1,1 km východne od križovatky 120th St SE a 90th Ave SE;</p>

## ▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d) na juhovýchod: 0,8 km juhozápadne od križovatky 154th Ave a County Road 8 SE;</p> <p>e) na juh: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 30th St SE a 180th Ave SE;</p> <p>f) na juhozápad: 1,4 km juho-juhovýchodne od križovatky 30th St SW a 142nd Ave SW;</p> <p>g) na západ: 1,6 km juho-juhovýchodne od križovatky 60th St SW a 75th Ave SW;</p> <p>h) na severozápad: 0,3 km západne od križovatky 24th St SW a 20th Ave SW;</p>
	US-2.58	<p>štát Minnesota</p> <p>okres Lac qui Parle: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 96.3534217° z. z. d. 44.9677460° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,3 km južne od križovatky 220th St a 151st Ave;</p> <p>b) na severovýchod: 0,9 km juho-juhovýchodne od križovatky 200th St a 191st Ave;</p> <p>c) na východ: 0,7 km východne od križovatky 150th St a 205th Ave;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky 110th St N a 195th Ave N;</p> <p>e) na juh: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 150th St a 270th Ave;</p> <p>f) na juhozápad: 0,8 km južne od križovatky 110th St N a 107th Ave N;</p> <p>g) na západ: 0,8 km južne od križovatky 172nd St a 486th Ave;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km severozápadne od križovatky 111th Ave a Highway 212;</p>
	US-2.59	<p>štát New York</p> <p>okres Monroe: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 77.8429728° z. z. d. 43.3702623° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 2,8 km severo-severovýchodne od križovatky jazera Walker Lake Ontario Rd a Shore Aces Rd;</p> <p>b) na severovýchod: 0,4 km juhozápadne od križovatky Lake Ontario State Pkwy a Lighthouse Rd;</p> <p>c) na východ: 0,8 km severovýchodne od križovatky Parma Center Rd a Manitou Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 4 km severozápadne od križovatky N Union St a Ogden Parma Townline Rd;</p> <p>e) na juh: 1,4 km juhozápadne od križovatky Campbell Rd a Gallup Rd;</p> <p>f) na juhozápad: 0,2 km severozápadne od križovatky Edmunds Rd a Redman Rd;</p> <p>g) na západ: 0,2 km západne od križovatky County Line Rd a Roosevelt Hwy;</p> <p>h) na severozápad: 0,7 km severne od križovatky Moscow Rd a Priem Rd;</p>

## ▼ M31

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.60	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>okres Johnston: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.2634728° z. z. d. 35.4302926° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,5 km severo-severozápadne od križovatky Grabtown Rd a Avenue Rd;</p> <p>b) na severovýchod: 1,3 km juho-juhozápadne od križovatky Brogden Rd a Richardson Bridge Rd;</p> <p>c) na východ: 0,2 km severozápadne od križovatky Sambo Lambert Rd a Seiah Church Rd;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,5 km východne od križovatky Corbett Hill Rd a Dobbersville Rd;</p> <p>e) na juh: 0,9 km západne od križovatky Cannan Rd a Corbett Rd;</p> <p>f) na juhozápad: 1,8 km severozápadne od križovatky US Highway 701 S a Harper House Rd;</p> <p>g) na západ: 0,5 km južne od križovatky Barefoot Farm Ln a White Oak Rd;</p> <p>h) na severozápad: 1,5 km severovýchodne od križovatky Guin Rd a Devils Racetrack Rd;</p>
	US-2.61	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>okres Kidder: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.9823203° z. z. d. 46.9050337° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,5 km severozápadne od križovatky 36th St SE a 23rd Ave SE;</p> <p>b) na severovýchod: 0,4 km severne od križovatky 37th St SE a 27th Ave SE;</p> <p>c) na východ: 0,3 km juhovýchodne od križovatky 29th Ave SE a 41st St SE;</p> <p>d) na juhovýchod: 1,0 km severovýchodne od križovatky 46th St a 27th Ave SE;</p> <p>e) na juh: 1,4 km severozápadne od križovatky 48th St SE a 24th Ave SE;</p> <p>f) na juhozápad: 0,4 km juhozápadne od križovatky 46th St SE a 19th Ave SE;</p> <p>g) na západ: 0,7 km severozápadne od križovatky 431st St NE a 5th Ave NE;</p> <p>h) na severozápad: 1,3 km juho-juhozápadne od križovatky 37th St a 19th Ave SE;</p>
	US-2.62	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Edmunds 02</p> <p>okres Edmunds: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.1309698° z. z. d. 45.4350214° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,2 km severovýchodne od križovatky 135th St a 353rd Ave;</p> <p>b) na severovýchod: 1,1 km severovýchodne od križovatky 137th St a 357th Ave;</p> <p>c) na východ: 0,9 km východo-severovýchodne od križovatky 141st St a 359th Ave;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,5 km severovýchodne od križovatky 145th St a 358th Ave;</p> <p>e) na juh: 0,8 km juhozápadne od križovatky 147th St a 354th Ave;</p>

▼ **M31**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f) na juhozápad: 0,6 km severo-severovýchodne od križovatky 146th St a 349th Ave;</p> <p>g) na západ: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 141st St a 347th Ave;</p> <p>h) na severozápad: 1,8 km západne od križovatky 137th St a 350th Ave;</p>
	US-2.63	<p>štát Iowa</p> <p>Buena Vista 04</p> <p>okres Buena Vista: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.9369183° z. z. d. 42.8731686° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 0,8 km juhozápadne od križovatky 240th Avenue a 440th Street;</p> <p>b) na severovýchod: 0,1 km západo-východne od križovatky W Maine Street a N 4th Street;</p> <p>c) na východ: 0,9 km južne od križovatky 150th Avenue a 480th Street;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,2 km východne od križovatky 130th Avenue a 530th Street;</p> <p>e) na juh: 0,5 km severozápadne od križovatky 240th Avenue a 570th Street;</p> <p>f) na juhozápad: 0,7 km východne od križovatky 190th Avenue a 550th Street;</p> <p>g) na západ: 1,2 km severovýchodne od križovatky 170th Avenue a 170th Street;</p> <p>h) na severozápad: 0,9 km západo-juhozápadne od križovatky 200th Avenue a 460th Street;</p>
	US-2.64	<p>štát Južná Dakota</p> <p>okres Brule: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.8850202° z. z. d. 43.7371251° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a) na sever: 1,1 km severovýchodne od križovatky 252nd St a 365th Ave;</p> <p>b) na severovýchod: 0,4 km juhozápadne od križovatky 253rd St a 370th Ave;</p> <p>c) na východ: 0,8 km juho-juhozápadne od križovatky 257th St a 372nd Ave;</p> <p>d) na juhovýchod: 0,3 km západne od križovatky 262nd St a 370th Ave;</p> <p>e) na juh: 0,5 km západne od križovatky 264th St a 366th Ave;</p> <p>f) na juhozápad: 1,4 km severozápadne od križovatky 263rd St a 362nd Ave;</p> <p>g) na západ: 1,0 km východne od križovatky 258th St a 360th Ave;</p> <p>h) na severozápad: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 253rd St a 361st Ave;</p>
	US-2.65	<p>štát Iowa</p> <p>Okres Cherokee: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.4177566° z. z. d. 42.7251218° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,1 km severozápadne od križovatky 550th St a Y Ave;</p>

▼ **M32**

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		b. severovýchod: 0,5 km západne od križovatky 565th St a 40th Ave; c. východ: 1,0 km severovýchodne od križovatky 50th Ave a 610th St; d. juhovýchod: 0,6 km severovýchodne od križovatky 650th St a 40th Ave; e. juh: 0,7 km juhovýchodne od križovatky Landmark Ave a 110th St; f. juhozápad: 0,6 km južne od križovatky 650th St a S Ave; g. západ: 0,4 km severovýchodne od križovatky 610th St a Q Ave; h. severozápad: 0,7 km južne od križovatky 560th St a S Ave;
	US-2.66	štát Iowa  Okres Osceola: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.4429069° z. z. d. 43.4417031° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:  a. sever: 0,5 km severozápadne od križovatky White Ave a 140th St; b. severovýchod: 1,0 km východo-severovýchodne od križovatky 160th St a 110th Ave; c. východ: 1,2 km severovýchodne od križovatky 130th Ave a 210th St; d. juhovýchod: 1,0 km severovýchodne od križovatky 110th Ave a 250th St; e. juh: 1,0 km juho-juhovýchodne od križovatky White Ave a 260th St; f. juhozápad: 0,5 km severozápadne od križovatky Tyler Ave a 250th St; g. západ: 0,9 km severne od križovatky Taft Ave a 210th St; h. severozápad: 0,4 km západne od križovatky 160th St a Tyler Ave;
	US-2.67	štát Minnesota  Okres Morrison: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.1771231° z. z. d. 46.0300664° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:  a. sever: 0,9 km západo-severozápadne od križovatky 183rd St a 225th Ave; b. severovýchod: 0,6 km severo-severozápadne od križovatky 163rd St a 275th Ave; c. východ: 0,2 km juhovýchodne od križovatky 123rd St a 290th Ave; d. juhovýchod: 0,7 km severo-severovýchodne od križovatky 73rd a Highway 25; e. juh: 0,4 km juhozápadne od križovatky 63rd Street a 230th Ave; f. juhozápad: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 83rd St a Imperial Rd; g. západ: 0,9 km severozápadne od križovatky Iris Rd a 170th Ave; h. severozápad: 0,9 km severovýchodne od križovatky Hawthorn Rd a 185th Ave;

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.68	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>Dickey 01</p> <p>Okres Dickey: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.4099724° z. z. d. 46.0847341° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,0 km severozápadne od križovatky 92nd St SE a 94th Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 1,7 km juhovýchodne od križovatky 98th Ave a 93rd St SE;</p> <p>c. východ: 0,4 km severne od križovatky 98th St SE a 101st Ave SE;</p> <p>d. juhovýchod: 0,5 km juho-juhozápadne od križovatky 396th Ave a 102nd St SE;</p> <p>e. juh: 0,8 km juhozápadne od križovatky 392nd Ave a 102nd St;</p> <p>f. juhozápad: 0,7 km severo-severovýchodne od križovatky 101st St a 387th Ave;</p> <p>g. západ: 0,8 km juhozápadne od križovatky 89th Ave a 98th St SE;</p> <p>h. severozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky 94th St SE a 90th Ave SE;</p>
	US-2.69	<p>štát Južná Dakota</p> <p>McPherson 02</p> <p>Okres McPherson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.0993449° z. z. d. 45.6947273° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 2,4 km severozápadne od križovatky 356th Ave a 118th St;</p> <p>b. severovýchod: 0,9 km severovýchodne od križovatky 359th Avenue a 119th Street;</p> <p>c. východ: 1,1 km západne od križovatky 352nd Avenue a 123rd Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhovýchodne od križovatky 127th Street a 359th Avenue;</p> <p>e. juh: 0,7 km južne od križovatky 129th Street a 355th Avenue;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km severozápadne od križovatky 128th Street a 351st Avenue;</p> <p>g. západ: 0,7 km južne od križovatky 123rd Street a 349th Avenue;</p>
	US-2.70	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>Dickey 02</p> <p>Okres Dickey: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.4443137° z. z. d. 46.1630488° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 3,1 km severo-severozápadne od križovatky 88th St SE a 94th Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 0,4 km východne od križovatky 97th Ave SE a 88th St SE;</p> <p>c. východ: 1,2 km západo-juhozápadne od križovatky 92nd St SE a 100th Ave SE;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>d. juhovýchod: 1,0 km východo-severovýchodne od križovatky 97th St SE a 97th Ave SE;</p> <p>e. juh: 0,6 km východo-severovýchodne od križovatky 99th St SE a 93rd Ave SE;</p> <p>f. juhozápad: 0,1 km západne od križovatky 5th St N a 1st Ave N;</p> <p>g. západ: 0,2 km severo-severozápadne od križovatky 87th Ave SE a 93rd St SE;</p> <p>h. severozápad: 0,4 km severovýchodne od križovatky 88th Ave SE a 89th St SE;</p>
	US-2.71	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Charles Mix 04</p> <p>Okres Charles Mix: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.1239487° z. z. d. 43.5723048° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,6 km východne od križovatky 353rd Avenue a 263rd Street;</p> <p>b. severovýchod: 1,5 km severovýchodne od križovatky 358th Avenue a 265th Street;</p> <p>c. východ: 2,2 km východne od križovatky 358th Avenue a 269th Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky 358th Avenue a 273rd Street;</p> <p>e. juh: 4,2 km západo-severozápadne od križovatky 356th Street a SD Highway 44;</p> <p>f. juhozápad: 6,3 km severovýchodne od križovatky 348th Avenue a SD Highway 44;</p> <p>g. západ: 1,9 km západo-juhozápadne od križovatky 348th Avenue a 269th Street;</p> <p>h. severozápad: 2,1 km juhozápadne od križovatky 350th Avenue a 264th Street;</p>
	US-2.72	<p>Edmunds 03</p> <p>Okres Edmunds: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.0276096° z. z. d. 45.6253649° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,7 km severovýchodne od križovatky 122nd St a 358th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 1,3 km juhovýchodne od križovatky 123rd St a 362nd Ave;</p> <p>c. východ: 0,8 km severovýchodne od križovatky 128th St a 364th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 0,5 km juhozápadne od križovatky 132nd St a 363rd Ave;</p> <p>e. juh: 0,8 km juhozápadne od križovatky 133rd St a 359th Ave;</p> <p>f. juhozápad: 1,5 km severozápadne od križovatky 133rd St a 355th Ave;</p> <p>g. západ: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 128th St a 352nd Ave;</p> <p>h. severozápad: 1,8 km juhozápadne od križovatky 123rd St a 355th Ave;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.73	<p>štát Iowa</p> <p>Okres Humboldt: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.3641564° z. z. d. 42.7808190° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,7 km južne od križovatky 180th St a Elm Ave;</p> <p>b. severovýchod: 1,3 km juhovýchodne od križovatky Sheridan Ave a 1st Street S;</p> <p>c. východ: 0,2 km východo-severovýchodne od križovatky 250th St a Kentucky Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 0,5 km západoseverozápadne od križovatky 115th St a Itaska Ave;</p> <p>e. juh: 0,4 km juhozápadne od križovatky 130th St a Easter Ave;</p> <p>f. juhozápad: 1,0 km juhovýchodne od križovatky 330th St a 590th St;</p> <p>g. západ: 0,5 km západoseverozápadne od križovatky 550th St a 320th Ave;</p> <p>h. severozápad: 1,3 km juhovýchodne od križovatky 500th St a 330th Ave;</p>
	US-2.74	<p>štát Iowa</p> <p>Okres Sac: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.0854904° z. z. d. 42.5936963° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,6 km juhozápadne od križovatky 170th Ave a 630th St;</p> <p>b. severovýchod: 1,2 km severovýchodne od križovatky Rolf Ave a 160th St;</p> <p>c. východ: 0,7 km východne od križovatky Taylor Ave a 200th St;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky Sierra Ave a 240th St;</p> <p>e. juh: 0,2 km juhovýchodne od križovatky Needham Ave a 260th St;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km juhozápadne od križovatky Jackson Ave a 240th St;</p> <p>g. západ: 0,2 km východne od križovatky Hope Ave a 200th St;</p> <p>h. severozápad: 1,7 km východo-severovýchodne od križovatky 110th Ave a 160th St;</p>
	US-2.75	<p>štát Minnesota</p> <p>Stearns 03</p> <p>Okres Stearns: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.8951133° z. z. d. 45.7556457° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,5 km juhozápadne od križovatky State Highway 28 a 385th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,2 km juhovýchodne od križovatky 421st St a County Road 13;</p> <p>c. východ: 1,3 km východne od križovatky I 94 a Thunder Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 1,5 km juhovýchodne od križovatky Oakshire Rd a 343rd Avenue;</p>



## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>e. juh: 1,3 km severo-severozápadne od križovatky 305th Street a 378th Ave;</p> <p>f. juhozápad: 1,0 km západno-juhozápadne od križovatky 330th St a 415th Avenue;</p> <p>g. západ: 0,8 km severozápadne od križovatky Sterling Rd a CR-188;</p> <p>h. severozápad: 1,0 km juhozápadne od križovatky CR-184 a 415th Ave;</p>
	US-2.76	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Johnston 02</p> <p>Okres Johnston: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.2498733° z. z. d. 35.4251952° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,7 km južne od križovatky Brogden Rd a Stevens Chapel Rd;</p> <p>b. severovýchod: 1,7 km juho-juhovýchodne od križovatky Brogden Rd a Richardson Bridge Rd;</p> <p>c. východ: 1,1 km východo-juhovýchodne od križovatky Sambo Lambert Rd a Selah Church Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 1,9 km východo-juhovýchodne od križovatky Corbett Hill Rd a Dobbersville Rd;</p> <p>e. juh: 0,6 km juhovýchodne od križovatky Cannan Rd a Corbett Rd;</p> <p>f. juhozápad: 0,5 km severo-severozápadne od križovatky US Highway 701 S a Harper House Rd;</p> <p>g. západ: 1,6 km južne od križovatky New Hope Road a Stricklands Crossroads Rd;</p> <p>h. severozápad: 2,7 km východo-severovýchodne od križovatky Guin Rd a Devils Racetrack Rd;</p>
	US-2.77	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Johnston 03</p> <p>Okres Johnston: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.2463011° z. z. d. 35.4292748° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,3 km juhovýchodne od križovatky Brogden Rd a Stevens Chapel Rd;</p> <p>b. severovýchod: 1,5 km juho-juhovýchodne od križovatky Brogden Rd a Richardson Bridge Rd;</p> <p>c. východ: 1,4 km východo-severovýchodne od križovatky Sambo Lambert Rd a Selah Church Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 2,1 km východne od križovatky Corbett Hill Rd a Dobbersville Rd;</p> <p>e. juh: 0,7 km východo-severovýchodne od križovatky Cannan Rd a Corbett Rd;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km severne od križovatky US Highway 701 S a Harper House Rd;</p> <p>g. západ: 1,2 km juho-juhovýchodne od križovatky New Hope Road a Stricklands Crossroads Rd;</p> <p>h. severozápad: 3,0 km severovýchodne od križovatky Guin Rd a Devils Racetrack Rd;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.78	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Okres Wayne: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.1863439° z. z. d. 35.3977687° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,6 km južne od križovatky Brogden Rd a Richardson Bridge Rd;</p> <p>b. severovýchod: 0,6 km juhovýchodne od križovatky Ferry Bridge Rd a Lassiter Rd;</p> <p>c. východ: 0,3 km juho-juhovýchodne od križovatky Overman Rd a SUS Highway 13S;</p> <p>d. juhovýchod: 1,1 km severo-severovýchodne od križovatky Old Harvey Sutton Rd a Kermit Warren Rd;</p> <p>e. juh: 1,6 km východo-juhovýchodne od križovatky NC Highway 55 W a Dobbersville Rd;</p> <p>f. juhozápad: 1,8 km juhovýchodne od križovatky Goldsboro Highway a Friday Rd;</p> <p>g. západ: 1,9 km severozápadne od križovatky Battlefield Road a Harper House Rd;</p> <p>h. severozápad: 6,9 km severovýchodne od križovatky Joyner Bridge Rd a Stricklands Crossroads Rd;</p>
	US-2.79	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>Okres LaMoure: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.4051530° z. z. d. 46.4319727° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,6 km severovýchodne od križovatky 68th St SE a 96th Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 1,4 km severovýchodne od križovatky 100th Ave SE a 70th St SE;</p> <p>c. východ: 1,7 km juho-juhovýchodne od križovatky 73rd St SE a 7th St SE;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km juhovýchodne od križovatky 78th St SE a 99th Ave SE;</p> <p>e. juh: 0,5 km južne od križovatky 80th St SE a 95th Ave SE;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km severozápadne od križovatky 79th St SE a 91st Ave SE;</p> <p>g. západ: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 90th Ave SE a 74th St SE;</p> <p>h. severozápad: 0,5 km severne od križovatky 92nd Ave SE a 70th St SE;</p>
	US-2.80	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Okres Lake: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.0909012° z. z. d. 43.9610316° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,9 km severovýchodne od križovatky 455th Avenue a 237th Street;</p> <p>b. severovýchod: 0,5 km juhovýchodne od križovatky Bayview Lane a 238th Street;</p> <p>c. východ: 0,7 km juho-juhovýchodne od križovatky 462nd Avenue a 242nd Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km západoseverozápadne od križovatky 461st Avenue a 247th Street;</p> <p>e. juh: 1,8 km juhozápadne od križovatky 457th Avenue a 248th Street;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f. juhozápad: 0,5 km západo-severozápadne od križovatky 452nd Avenue a 247th Street;</p> <p>g. západ: 1,0 km juho-juhozápadne od križovatky 450th Avenue a 242nd Street;</p> <p>h. severozápad: 1,0 km juhovýchodne od križovatky 451st Avenue a 238th Street;</p>
	US-2.81	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Spink 02</p> <p>Okres Spink: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.0534438° z. z. d. 44.8286529° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,4 km severozápadne od križovatky 409th Ave a 177th St;</p> <p>b. severovýchod: 0,5 km západo-juhozápadne od križovatky 413th Ave a 178th St;</p> <p>c. východ: 1,4 km severovýchodne od križovatky 183rd Street a 414th Avenue;</p> <p>d. juhovýchod: 0,2 km severozápadne od križovatky 413th Avenue a 187th Street;</p> <p>e. juh: 0,7 km západo-severozápadne od križovatky 409th Avenue a 189th Street;</p> <p>f. juhozápad: 0,5 km juhovýchodne od križovatky 404th Avenue a 187th Street;</p> <p>g. západ: 0,5 km východo-severovýchodne od križovatky 402nd Avenue a 183rd St;</p> <p>h. severozápad: 1,6 km východo-juhovýchodne od križovatky 403rd Avenue a 178th St;</p>
	US-2.82	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Becker: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.9307780° z. z. d. 46.8947159° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,4 km juho-juhozápadne od križovatky CR 104 a 230th St;</p> <p>b. severovýchod: 0,0 km od križovatky County Highway 21 a Little Floyd Lake Road;</p> <p>c. východ: 1,4 km východo-juhovýchodne od križovatky Randolph Rd a Lemmon Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 1,8 km severovýchodne od križovatky 260th Ave a 110th Street;</p> <p>e. juh: 0,4 km juhozápadne od križovatky CR-147 a County Highway 20;</p> <p>f. juhozápad: 1,3 km severovýchodne od križovatky Toy Box Lane a CR-138;</p> <p>g. západ: 1,0 km východne od križovatky County Highway 5 a County Highway 6;</p> <p>h. severozápad: 0,8 km severo-severovýchodne od križovatky CR-103 a 200th St;</p>
	US-2.83	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Dodge: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 92.9114610° z. z. d. 44.0986871° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,1 km juhozápadne od križovatky Highway 56 a 585th St;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>b. severovýchod: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 205th Avenue a 605th Street;</p> <p>c. východ: 0,7 km východo-juhovýchodne od križovatky 220th Ave a 650th Street;</p> <p>d. juhovýchod: 1,0 km severovýchodne od križovatky 200th Ave a 700th Street;</p> <p>e. juh: 0,6 km juhovýchodne od križovatky 160th Ave a 710th St;</p> <p>f. juhozápad: 1,1 km severne od križovatky 120th Ave a 700th St;</p> <p>g. západ: 2,6 km juhovýchodne od križovatky S 84th Ave a SE 48th St;</p> <p>h. severozápad: 1,7 km severozápadne od križovatky 132nd Ave a 610th St;</p>
	US-2.84	<p>štát Minnesota</p> <p>Kandiyohi 02</p> <p>a. sever: 2,5 km juho-juhovýchodne od križovatky Highway 23SW a Highway 12 E;</p> <p>b. severovýchod: 2,8 km juhovýchodne od križovatky 105th St SE a 90th Ave SE;</p> <p>c. východ: 1,6 km východne od križovatky 120th St SE a 105th Ave SE;</p> <p>d. juhovýchod: 23 km juhozápadne od križovatky 165th Ave SE a 90th St SE;</p> <p>e. juh: 1,6 km juhozápadne od križovatky 45th St SE a 195th Ave SE;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 30th St SW a 172nd Ave SW;</p> <p>g. západ: 1,2 km severozápadne od križovatky 45th St SW a 120th Ave SW;</p> <p>h. severozápad: 0,6 km juhozápadne od križovatky 22nd St SW a 45th Ave SW;</p>
	US-2.85	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Le Sueur: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.7706915° z. z. d. 44.4326750° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 0,6 km severo-severozápadne od križovatky 360th St a 251st Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,3 km juhovýchodne od križovatky 376th St a 211th Ave;</p> <p>c. východ: 0,5 km západne od križovatky 421st St a 185th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 2,6 km východo-juhovýchodne od križovatky German Lake Road a Blue Grass Road;</p> <p>e. juh: 3,1 km juhovýchodne od križovatky 470th St a 271st Ave;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky 466th St a Wildlife Rd;</p> <p>g. západ: 0,1 km severne od križovatky 418th St a 315th Ave;</p> <p>h. severozápad: 1,6 km juhovýchodne od križovatky 303rd Ave a 368th St;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.86	<p>štát Texas</p> <p>Okres Erath: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.4216525° z. z. d. 32.5829257° s. z. š.) a rozprestierajúce sa v kruhu v smere hodinových ručičiek:</p> <p>a. sever: 1,2 km severo-severozápadne od križovatky Rock Creed Rd a Calhoun Rd;</p> <p>b. severovýchod: 1,3 km východo-juhovýchodne od križovatky Gordon Cemetery Rd a Gibbs Rd;</p> <p>c. východ: 1,8 km severo-severozápadne od križovatky County Road 118 a County Road 136;</p> <p>d. juhovýchod: 0,0 km od križovatky County Road 121 a County Road 125;</p> <p>e. juh: 3,7 km západno-severozápadne od križovatky County Road 117 a County Road 115;</p> <p>f. juhozápad: 4,7 km severozápadne od križovatky County Road 397 a County Road 109;</p> <p>g. západ: 1,3 km juho-juhozápadne od križovatky Interstate 20 a Highway 16 S;</p> <p>h. severozápad: 0,0 km od križovatky E Stuart St a Travis Ave;</p>
	US-2.87	<p>štát Iowa</p> <p>Hamilton 02</p> <p>Okres Hamilton: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.5984863° z. z. d. 42.3937451° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,5 km juho-juhovýchodne od križovatky Highway 23SW a Highway 12 E;</p> <p>b. severovýchod: 2,8 km juhovýchodne od križovatky 105th St SE a 90th Ave SE;</p> <p>c. východ: 1,6 km východne od križovatky 120th St SE a 105th Ave SE;</p> <p>d. juhovýchod: 23 km juhozápadne od križovatky 165th Ave SE a 90th St SE;</p> <p>e. juh: 1,6 km juhozápadne od križovatky 45th St SE a 195th Ave SE;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 30th St SW a 172nd Ave SW;</p> <p>g. západ: 1,2 km severozápadne od križovatky 45th St SW a 120th Ave SW;</p> <p>h. severozápad: 0,6 km juhozápadne od križovatky 22nd St SW a 45th Ave SW;</p>
	US-2.88	<p>štát Minnesota</p> <p>Kandiyohi 03</p> <p>Okres Kandiyohi: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.1973944° z. z. d. 45.2434821° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,8 km severovýchodne od križovatky 114th St NW a 120th Ave NW;</p> <p>b. severovýchod: 1,4 km severovýchodne od križovatky 60th St NW a 90th Ave NW;</p> <p>c. východ: 1,3 km juhovýchodne od križovatky 30th St NW a 37th Ave NW;</p> <p>d. juhovýchod: 0,5 km západne od križovatky Highway 23 SW a County Road 15 SW;</p> <p>e. juh: 2,9 km juhovýchodne od križovatky 135th St SW a 45th Ave SW;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f. juhozápad: 0,6 km južne od križovatky 50th St NE a 150th Ave NE;</p> <p>g. západ: 1,7 km severo-severovýchodne od križovatky 80th St NE a 130th Ave NE;</p> <p>h. severozápad: 1,7 km severozápadne od križovatky 80th St SE a 170th Ave SE;</p>
	US-2.89	<p>štát Minnesota</p> <p>Kandiyohi 04</p> <p>Okres Kandiyohi: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.2028291°z. z. d. 45.2442438° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,7 km severo-severozápadne od križovatky 114th St NW a 120th Ave NW;</p> <p>b. severovýchod: 1,1 km severovýchodne od križovatky 60th St NW a 90th Ave NW;</p> <p>c. východ: 0,9 km juho-juhovýchodne od križovatky 30th St NW a 37th Ave NW;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km západne od križovatky Highway 23 SW a County Road 15 SW;</p> <p>e. juh: 2,5 km juhovýchodne od križovatky 135th St SW a 45th Ave SW;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km juhozápadne od križovatky 50th St NE a 150th Ave NE;</p> <p>g. západ: 1,8 km severo-severozápadne od križovatky 80th St NE a 130th Ave NE;</p> <p>h. severozápad: 2,1 km západno-severozápadne od križovatky 80th St SE a 170th Ave SE;</p>
	US-2.90	<p>štát Minnesota</p> <p>Morrison 02</p> <p>Okres Morrison: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.5477287°z. z. d. 46.0676577° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,4 km východo-juhovýchodne od križovatky 215th St a Bison Rd;</p> <p>b. severovýchod: 1,6 km juhovýchodne od križovatky 200th St a Twin Lakes Rd;</p> <p>c. východ: 0,7 km východne od križovatky Highway 27 a 110th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 1,2 km severovýchodne od križovatky 100th St a 90th Ave;</p> <p>e. juh: 0,6 km juhozápadne od križovatky 90th St a Cannon Rd;</p> <p>f. juhozápad: 0,0 km od križovatky 4th St a De Graff Ave;</p> <p>g. západ: 1,6 km juho-juhozápadne od križovatky 250th St a 335th Ave;</p> <p>h. severozápad: 1,1 km juhovýchodne od križovatky 200th St a 101st Ave;</p>
	US-2.91	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>LaMoure 02</p> <p>Okres LaMoure: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.5757108°z. z. d. 46.4021411° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,4 km severo-severovýchodne od križovatky 70th St SE a 88th Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 0,1 km severne od križovatky 1st Ave a 92½ Ave SE;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>c. východ: 0,9 km východo-severovýchodne od križovatky 76th St SE a 94th Ave SE;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 80th St SE a 91st Ave SE;</p> <p>e. juh: 0,7 km juho-juhozápadne od križovatky 82nd St SE a 87th Ave SE;</p> <p>f. juhozápad: 1,0 km východo-severovýchodne od križovatky 81st St SE a 82nd Ave SE;</p> <p>g. západ: 2,2 km severovýchodne od križovatky 77th St S a 81st Ave SE;</p> <p>h. severozápad: 0,5 km severo-severozápadne od križovatky 84th Ave SE a 72nd St SE;</p>
	US-2.92	<p>štát Južná Dakota</p> <p>McPherson 03</p> <p>Okres McPherson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.8354458°z. z. d. 45.6946715° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,9 km severo-severovýchodne od križovatky 367th Ave a 118th St;</p> <p>b. severovýchod: 1,7 km západ-juhozápadne od križovatky 373rd Avenue a 118th Street;</p> <p>c. východ: 2,2 km juhovýchodne od križovatky 373rd Avenue a 122nd Street;</p> <p>d. juhovýchod: 1,6 km severovýchodne od križovatky 373rd Avenue a 128th Street;</p> <p>e. juh: 1,4 km východo-juhovýchodne od križovatky 367th Avenue a 129th Street;</p> <p>f. juhozápad: 1,6 km juhozápadne od križovatky 364th Avenue a 127th Street;</p> <p>g. západ: 1,1 km severo-severozápadne od križovatky 362nd Avenue a 124th Street;</p> <p>h. severozápad: 0,6 km východo-severovýchodne od križovatky 363rd Avenue a 119th Street;</p>
	US-2.93	<p>štát Iowa</p> <p>Okres Hardin: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.4104629°z. z. d. 42.4005139° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 5,7 km juhozápadne od križovatky County Highway S27 a US Highway 20;</p> <p>b. severovýchod: 1,8 km juhozápadne od križovatky Ave J a 220th St;</p> <p>c. východ: 0,3 km juhozápadne od križovatky K Ave a 270th St;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhozápadne od križovatky I Ave a 310th St;</p> <p>e. juh: 1 km západ-juhozápadne od križovatky Ave E a 330th St;</p> <p>f. juhozápad: 1,6 km západ-juhozápadne od križovatky Ziegler Ave a 370th St;</p> <p>g. západ: 1,8 km juho-juhozápadne od križovatky Xircus Ave a 320th St;</p> <p>h. severozápad: 1,4 km juhozápadne od križovatky Ziegler Ave a 280th St;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.94	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Big Stone: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 96.4731619°z. z. d. 45.6190453° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 5,2 km severozápadne od križovatky US Highway 75 a 220th St;</p> <p>b. severovýchod: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky 720th Ave a 220th St;</p> <p>c. východ: 2,4 km juhovýchodne od križovatky 700th Ave a 250th St;</p> <p>d. juhovýchod: 1,2 km severo-severovýchodne od križovatky 710th Ave a 310th Street;</p> <p>e. juh: 0,3 km južne od križovatky 750th Ave a 320th St;</p> <p>f. juhozápad: 0,9 km severo-severovýchodne od križovatky 790th Ave a 310th St;</p> <p>g. západ: 0,4 km západo-juhozápadne od križovatky 810th Ave a 260th St;</p> <p>h. severozápad: 1,2 km juhovýchodne od križovatky County Road 5 a 510th St;</p>
	US-2.95	<p>štát Minnesota</p> <p>Meeker 02</p> <p>Okres Meeker: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.3839653°z. z. d. 45.2926396° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,7 km juhozápadne od križovatky 123rd Ave a 120th St;</p> <p>b. severovýchod: 0,4 km juhozápadne od križovatky 732nd Avenue a 360th Street;</p> <p>c. východ: 2,8 km východo-juhovýchodne od križovatky 733rd Ave a 318th Street;</p> <p>d. juhovýchod: 1,8 km východo-severovýchodne od križovatky MN Highway 15 a Csah 24;</p> <p>e. juh: 2,2 km juhovýchodne od križovatky Csah 14 a 260th St;</p> <p>f. juhozápad: 2,7 km severovýchodne od križovatky Csah 34 a 260th St;</p> <p>g. západ: 1,2 km severovýchodne od križovatky Csah 34 a 310th St;</p> <p>h. severozápad: 1,8 km severo-severovýchodne od križovatky 642nd Ave a 355th Street;</p>
	US-2.96	<p>štát Minnesota</p> <p>Morrison 03</p> <p>Okres Morrison: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.63204°z. z. d. 45.94143° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,1 km severne od križovatky 180th St a 17th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,4 km juhozápadne od križovatky 170th St a Dove Road;</p> <p>c. východ: 1,0 km severozápadne od križovatky 120 St a Dove Road;</p> <p>d. juhovýchod: 0,1 km západo-severozápadne od križovatky 80th St a Cannon Road;</p> <p>e. juh: 1,0 km juhozápadne od križovatky 68th St a 10th Ave;</p> <p>f. juhozápad: 0,4 km severovýchodne od križovatky County Road 102 a County Road 13;</p>



## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>g. západ: 0,0 km severozápadne od križovatky x St a y Ave;</p> <p>h. severozápad: 0,2 km juhozápadne od križovatky 218th St a County Road 39;</p>
	US-2.97	<p>štát Minnesota</p> <p>Morrison 04</p> <p>Okres Morrison: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.56492°z. z. d. 45.96182° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,6 km západo-severozápadne od križovatky 200th St a 540th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,4 km severne od križovatky 180th St a Twin Lakes Rd;</p> <p>c. východ: 0,4 km severozápadne od križovatky 140th St a 110th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km severo-severozápadne od križovatky 100th St a 90th Ave;</p> <p>e. juh: 1,5 km severozápadne od križovatky 75th St a Balsam Rd;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km severovýchodne od križovatky County Rd 104 a MN 28;</p> <p>g. západ: 0,8 km juhovýchodne od križovatky Grosbeak Rd a County Rd 105;</p> <p>h. severozápad: 1,0 km severo-severozápadne od križovatky 270th St a 10th Ave;</p>
	US-2.98	<p>štát Minnesota</p> <p>Stearns 04</p> <p>Okres Stearns: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 94.75626°z. z. d. 45.59542° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,0 km východo-juhovýchodne od križovatky 390th St a County Road 168;</p> <p>b. severovýchod: 1,2 km severovýchodne od križovatky County Road 157 a County Road 172;</p> <p>c. východ: 0,9 km severne od križovatky County Highway 30 a CR 10;</p> <p>d. juhovýchod: 0,6 km východo-severovýchodne od križovatky County Road 177 a 263rd Ave;</p> <p>e. juh: 1,2 km západne od križovatky Saulk Valley Rd a 303rd Ave;</p> <p>f. juhozápad: 0,5 km severozápadne od križovatky CR 14 a 353rd Ave;</p> <p>g. západ: 0,8 km juhozápadne od križovatky CR13 a CR175;</p> <p>h. severozápad: 0,5 km západo-severozápadne od križovatky 370th St a 350th Ave;</p>
	US-2.99	<p>štát Minnesota</p> <p>Waseca 01</p> <p>Okres Waseca: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.5236832°z. z. d. 44.0365552° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,9 km severozápadne od križovatky 128th St a 325th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 1,8 km severovýchodne od križovatky 155th St a 305th Ave;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>c. východ: 2,2 km severovýchodne od križovatky 170th St a 260th Ave;  d. juhovýchod: 1,7 km juhozápadne od križovatky 170th St a 230th St;  e. juh: 2,7 km juho-juhovýchodne od križovatky 110th St a 220th Ave;  f. juhozápad: 1,3 km juhovýchodne od križovatky 70th St a 230th St;  g. západ: 2,4 km severozápadne od križovatky 70th St a 260th Ave;  h. severozápad: 0,6 km severozápadne od križovatky 80th St a 310th Ave;</p>
	US-2.100	<p>štát New York</p> <p>Okres Orleans: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.0152504°z. z. d. 43.2380871° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,8 km severne od križovatky East Rd a Hurd Rd;  b. severovýchod: 0,5 km východne od križovatky Lake Rd a Crestview Dr;  c. východ: 1,8 km východo-juhovýchodne od križovatky Lake Rd a Reed Rd;  d. juhovýchod: 0,6 km juhovýchodne od križovatky Jerico Rd a Townline Rd;  e. juh: 0,6 km južne od križovatky Byron Holley Rd a Cockram Rd;  f. juhozápad: 0,3 km juhozápadne od križovatky Log City Rd a N Byron Rd;  g. západ: 0,8 km severovýchodne od križovatky Oak Orchard Rd a Puzzezy Rd;  h. severozápad: 0,3 km južne od križovatky Hindsburg Rd a Holley Rd;</p>
	US-2.101	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Wayne 02</p> <p>Okres Wayne: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.0669427°z. z. d. 35.3580067° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,6 km severne od križovatky Old Grantham Rd a Oak Valley Farms Dr;  b. severovýchod: 0,5 km juhovýchodne od križovatky Mitchell Rd a Pecan Rd;  c. východ: 0,6 km severo-severovýchodne od križovatky Eagles Nest Rd a Cape Fear Lane;  d. juhovýchod: 1,4 km severovýchodne od križovatky Graham Rd a Jones Turner Rd;  e. juh: 1,4 km západno-juhozápadne od križovatky N US 117 Highway a Lees Country Club Rd;  f. juhozápad: 0,2 km východne od križovatky Suttontown Rd a NC Highway 55 W;  g. západ: 3,2 km juhozápadne od križovatky Grantham School Road a US Highway 13 S;  h. severozápad: 0,2 km západne od križovatky Ferry Bridge Rd a Stevens Mill Rd;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.102	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Beadle 03</p> <p>Okres Beadle pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.9605607°z. z. d. 44.7088720° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,6 km severozápadne od križovatky 413th Avenue a 185th Street;</p> <p>b. severovýchod: 0,7 km juhovýchodne od križovatky 417th Avenue a 186th Street;</p> <p>c. východ: 0,6 km severovýchodne od križovatky 419th Avenue a 191st Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km východne od križovatky 417th Avenue a 195th Street;</p> <p>e. juh: 1,3 km východne od križovatky 412th Avenue a 197th Street;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km juhozápadne od križovatky 409th Avenue a 195th Street;</p> <p>g. západ: 0,3 km západne od križovatky 407th Avenue a 191st Street;</p> <p>h. severozápad: 1,2 km juhozápadne od križovatky 409th Avenue a 186th Street;</p>
	US-2.103	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Clark 02</p> <p>Okres Clark: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.6722410°z. z. d. 45.0349332° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,2 km západno-juhozápadne od križovatky 162nd Street a 428th Avenue;</p> <p>b. severovýchod: 0,7 km západno-severozápadne od 164th Street a 432nd Street;</p> <p>c. východ: 1,0 km východo-severovýchodne od križovatky 168th Street a 433rd Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km severozápadne od križovatky US Highway 212 a 432nd Avenue;</p> <p>e. juh: 1,0 km juho-juhovýchodne od križovatky 174th Street a 427th Avenue;</p> <p>f. juhozápad: 0,2 km severo-severozápadne od križovatky US Highway 212 a 423rd Avenue;</p> <p>g. západ: 1,6 km severozápadne od križovatky 169th Street a 422nd Avenue;</p> <p>h. severozápad: 0,1 km západne od križovatky 164th Street a 423rd Avenue;</p>
	US-2.104	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Okres Faulk: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 99.0494377°z. z. d. 45.2131607° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,6 km severovýchodne od križovatky 365th Avenue a 151st Street;</p> <p>b. severovýchod: 2,1 km juhovýchodne od križovatky 360th Avenue a 151st Street;</p> <p>c. východ: 0,3 km juho-juhovýchodne od križovatky 363rd Avenue a 156th Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,8 km severovýchodne od križovatky 361st Avenue a 161st Street;</p> <p>e. juh: 0,3 km juhovýchodne od križovatky 357th Avenue a US Highway 212;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f. juhozápad: 0,5 km západne od križovatky 353rd Avenue a 161st Street;</p> <p>g. západ: 1,2 km východo-severovýchodne od križovatky 350th Avenue a 157th Street;</p> <p>h. severozápad: 0,7 km východo-juhovýchodne od križovatky 352nd Avenue a 152nd Street;</p>
	US-2.105	<p>štát Južná Dakota</p> <p>Spink 03</p> <p>Okres Spink: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 97.9832202°z. z. d. 44.8796582° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,1 km severo-severovýchodne od križovatky 411th Ave a 174th St;</p> <p>b. severovýchod: 2,0 km východo-severovýchodne od križovatky 416th Ave a 175th St;</p> <p>c. východ: 2,3 km juhovýchodne od križovatky 417th Avenue a 178th Street;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhovýchodne od križovatky 416th Avenue a 183rd Street;</p> <p>e. juh: 0,5 km južne od križovatky 412th Avenue a 185th Street;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km severozápadne od križovatky 408th Avenue a 184th Street;</p> <p>g. západ: 10,9 km juhozápadne od križovatky 406th Avenue a 179th St;</p> <p>h. severozápad: 1,0 km západno-severozápadne od križovatky 408th Avenue a 175th St;</p>
	US-2.106	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Wayne 03</p> <p>Okres Wayne: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.1773529°z. z. d. 35.3305490° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,4 km východne od križovatky Dobbersville Rd a Stevens Mills Rd;</p> <p>b. severovýchod: 0,7 km východo-severovýchodne od križovatky Mills Rd a US Highway 13 S;</p> <p>c. východ: 1,4 km juhovýchodne od križovatky Thunder Swamp Rd a Baker Chapel Church Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km južne od križovatky Robert F Harwood Rd a Bennett Rd;</p> <p>e. juh: 1,1 km južne od križovatky Giddensville Rd a Big Farm Lane;</p> <p>f. juhozápad: 0,8 km západne od križovatky Suttontown Rd a US Interstate 40;</p> <p>g. západ: 2,0 km severovýchodne od križovatky Alex Benton Rd a Friday Rd;</p> <p>h. severozápad: 1,9 km západne od križovatky Devils Racetrack Rd a Harper House Rd;</p>
	US-2.107	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Wayne 04</p> <p>Okres Wayne: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.1736960°z. z. d. 35.3844178° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,4 km juhovýchodne od križovatky Richardson Bridge Rd a Brogden Rd;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>b. severovýchod: 1,2 km severovýchodne od križovatky Stevens Mills Rd a James Hinson Rd;</p> <p>c. východ: 1,0 km južne od križovatky Herring Rd a S Landfill Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 1,6 km severovýchodne od križovatky Shady Grove Rd a NC Highway 55 W;</p> <p>e. juh: 0,3 km severovýchodne od križovatky Dobbersville Rd a Marsh Kornegay Rd;</p> <p>f. juhozápad: 1,2 km juhovýchodne od križovatky Cannan Rd a Corbett Rd;</p> <p>g. západ: 0,4 km severovýchodne od križovatky Battlefield Rd a Harper House Rd;</p> <p>h. severozápad: 5,3 km severozápadne od križovatky Richardson Bridge Rd a Stevens Mill Rd;</p>
	US-2.108	<p>štát Južná Dakota</p> <p>McPherson 04</p> <p>Okres McPherson: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.8846966°z. z. d. 45.9973683° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 3,0 km východne od križovatky 70th Ave SE a 98th St SE;</p> <p>b. severovýchod: 1,6 km juhozápadne od križovatky 77th Avenue SE a 99th Street SE;</p> <p>c. východ: 1,1 km východne od križovatky 371st Avenue a 102nd Street;</p> <p>d. juhovýchod: 1,8 km západoseverozápadne od križovatky 371st Avenue a 107th Street;</p> <p>e. juh: 1,0 km juhozápadne od križovatky 366th Avenue a 108th Street;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km východo-severovýchodne od križovatky 361st Avenue a 107th Street;</p> <p>g. západ: 1,0 km severoseverovýchodne od križovatky 359th Avenue a 103rd Street.</p> <p>h. severozápad: 1,9 km severoseverovýchodne od križovatky 67th Avenue SE a 101st Street SE;</p>
	US-2.109	<p>štát Wisconsin</p> <p>Okres Racine: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 88.079451° z. z. d. 42.887319° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,28 km juhozápadne od križovatky Priegel Dr a Boxhorn Reserve Dr;</p> <p>b. severovýchod: 0,62 km juhozápadne od križovatky W Oakwood Rd a S 60th St;</p> <p>c. východ: 0,55 km severovýchodne od križovatky 4 Mile Rd a 43rd St;</p> <p>d. juhovýchod: 1,08 km východne od križovatky Plank Rd a 61st Dr;</p> <p>e. juh: 1,12 km juhovýchodne od križovatky S Beaumont Ave a Church Rd;</p> <p>f. juhozápad: 1,12 km juhozápadne od križovatky Washington Ave a Sharp Rd;</p> <p>g. západ: 0,14 km juhozápadne od križovatky Blue Heron Pointe Dr a Crane Ct;</p> <p>h. severozápad: 0,68 km západne od križovatky Racine Ave a Parker Dr;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.110	<p>Minnesota</p> <p>Waseca 02</p> <p>Okres Waseca: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 93.5231392° z. z. d. 44.0364143° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 0,9 km severozápadne od križovatky 128th St a 325th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 1,8 km severovýchodne od križovatky 155th St a 305th Ave;</p> <p>c. východ: 2,3 km severovýchodne od križovatky 170th St a 260th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 1,7 km juhozápadne od križovatky 170th St a 230th St;</p> <p>e. juh: 2,8 km juho-juhovýchodne od križovatky 110th St a 220th Ave;</p> <p>f. juhozápad: 1,3 km juhovýchodne od križovatky 70th St a 230th St;</p> <p>g. západ: 2,4 km severozápadne od križovatky 70th St a 260th Ave;</p> <p>h. severozápad: 0,6 km severozápadne od križovatky 80th St a 310th Ave;</p>
	US-2.111	<p>štát Montana</p> <p>Okres Cascade: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 111.8485273° z. z. d. 47.5287585° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 7,5 km severovýchodne od križovatky MT Highway 200 a Highway 565;</p> <p>b. severovýchod: 3,3 km východne od križovatky MT Highway 200 a Knapstad Rd;</p> <p>c. východ: 3,2 km juho-juhovýchodne od križovatky Sun River Cascade Road a Luebbe Road;</p> <p>d. juhovýchod: 8,3 km juhovýchodne od križovatky Shaw Cutoff Road a Little Muddy Road;</p> <p>e. juh: 1,7 km juho-juhovýchodne od križovatky Shaw Cutoff Road a Simms Cascade Road;</p> <p>f. juhozápad: 4,3 km juho-juhozápadne od križovatky Birdtail Creek Rd a Simms Cascade Road;</p> <p>g. západ: 3,1 km juhovýchodne od križovatky MT Highway 200 a Upper Simms Creek Road;</p> <p>h. severozápad: 0,3 km južne od križovatky Simms Cascade Road a MT Highway 200;</p>
	US-2.112	<p>štát Severná Karolína:</p> <p>Wayne 05</p> <p>Okres Wayne: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 78.1673596° z. z. d. 35.3880526° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,3 km juhovýchodne od križovatky Richardson Bridge Rd a Brogden Rd;</p> <p>b. severovýchod: 1,8 km severo-severovýchodne od križovatky Stevens Mills Rd a James Hinson Rd;</p> <p>c. východ: 0,8 km juhovýchodne od križovatky Herring Rd a S Landfill Rd;</p> <p>d. juhovýchod: 1,6 km severo-severozápadne od križovatky Shady Grove Rd a NC Highway 55 W;</p> <p>e. juh: 1,1 km severovýchodne od križovatky Dobbersville Rd a Marsh Kornegay Rd;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>f. juhozápad: 1,6 km východne od križovatky Cannan Rd a Corbett Rd;</p> <p>g. západ: 1,0 km severo-severovýchodne od križovatky Battlefield Rd a Harper House Rd;</p> <p>h. severozápad: 5,3 km severozápadne od križovatky Richardson Bridge Rd a Stevens Mill Rd;</p>
	US-2.113	<p>štát Indiana</p> <p>Okres Elkhart: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 85.7685548° z. z. d. 41.7416387° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,5 km juhozápadne od križovatky County Road 33 a County Road 29;</p> <p>b. severovýchod: 0,5 km severne od križovatky State Road 13 a County Road 10;</p> <p>c. východ: 1,3 km východo-juhovýchodne od križovatky County Road 43 a County Road 18;</p> <p>d. juhovýchod: 0,5 km východne od križovatky County Road 37 a County Road 34;</p> <p>e. juh: 0,9 km juhovýchodne od križovatky County Road 27 a College Ave;</p> <p>f. juhozápad: 0,6 km západne od križovatky N Greene Rd a Bashor Rd;</p> <p>g. západ: 1,5 km juhovýchodne od križovatky County Road 13 a County Road 16;</p> <p>h. severozápad: 1,2 km západne od križovatky County Road 21 a County Road 8;</p>
	US-2.114	<p>štát Minnesota</p> <p>Kandiyohi 05</p> <p>Okres Kandiyohi: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.2363299° z. z. d. 45.2527871° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,2 km severovýchodne od križovatky County Road 29 a 180th Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 0,8 km východne od križovatky 90 St NW a 105th Ave NW;</p> <p>c. východ: 1,1 km východo-juhovýchodne od križovatky 60th St NW a 41st Ave NW;</p> <p>d. juhovýchod: 1,9 km juhovýchodne od križovatky 90th St SW a 15th Ave SW;</p> <p>e. juh: 1,2 km juhozápadne od križovatky 135th St SW a 45th Ave SW;</p> <p>f. juhozápad: 0,5 km severo-severovýchodne od križovatky 50th St NE a 130th Ave NE;</p> <p>g. západ: 1,2 km západo-juhozápadne od križovatky 100th St NE a 130th Ave SE;</p> <p>h. severozápad: 0,8 km severozápadne od križovatky 75th St SE a 150th Ave SE;</p>
	US-2.115	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Otter Tail: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.4913786° z. z. d. 46.5483501° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,0 km severozápadne od križovatky 400th St a 485th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,8 km severovýchodne od križovatky 383rd St a 520th Ave;</p>

## ▼ M32

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
		<p>c. východ: 1,8 km východo-severovýchodne od križovatky 340th St a 530th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 2,6 km juho-juhozápadne od križovatky Leaf River Rd a 530th Ave;</p> <p>e. juh: 0,2 km juhozápadne od križovatky 280th St a 480th Ave;</p> <p>f. juhozápad: 0,5 km juho-juhovýchodne od križovatky 300th St a 435th Ave;</p> <p>g. západ: 0,6 km juho-juhovýchodne od križovatky Jeff Lake Rd a Long Lake Rd;</p> <p>h. severozápad: 0,8 km juhozápadne od križovatky 390th St a State Highway 78;</p>
	US-2.116	<p>štát Minnesota</p> <p>Okres Renville: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 95.0742281° z. z. d. 44.7287249° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 2,3 km severovýchodne od križovatky County Road 1 a 780th Ave;</p> <p>b. severovýchod: 0,7 km východo-severovýchodne od križovatky US Highway 71 a 770th Ave;</p> <p>c. východ: 1,1 km severo-severovýchodne od križovatky 360th St a 720th Ave;</p> <p>d. juhovýchod: 0,7 km juhovýchodne od križovatky US Highway 71 a County Highway 2;</p> <p>e. juh: 1,0 km severo-severozápadne od križovatky Fleischer Rd a US Highway 71;</p> <p>f. juhozápad: 1,2 km východo-severovýchodne od križovatky 360th St a Kenwood Ave;</p> <p>g. západ: 1,8 km severovýchodne od križovatky 400th St a County Highway 6;</p> <p>h. severozápad: 0,4 km západno-severozápadne od križovatky County Road 21 a 770th Ave;</p>
	US-2.117	<p>štát Severná Dakota:</p> <p>Stutsman 01</p> <p>Okres Stutsman: pásmo s polomerom 10 km začínajúce sa severným bodom (súradnice GPS: 98.5564578° z. z. d. 47.2724309° s. z. š.)</p> <p>a. sever: 1,9 km juhovýchodne od križovatky 9th St SE a 91st Ave SE;</p> <p>b. severovýchod: 1,4 km západno-juhozápadne od križovatky 11th St SE a 97th Ave SE;</p> <p>c. východ: 0,5 km severovýchodne od križovatky 16th St SE a 98th Ave SE;</p> <p>d. juhovýchod: 0,9 km juhovýchodne od križovatky 20th St SE a 96th Ave SE;</p> <p>e. juh: 1,4 km západno-juhozápadne od križovatky 22nd St SE a 93rd Ave;</p> <p>f. juhozápad: 3,9 km juhovýchodne od križovatky 19th St SE a Highway 20;</p> <p>g. západ: 0,5 km juhozápadne od križovatky 16th St SE a Highway 20;</p> <p>h. severozápad: 1,0 km severovýchodne od križovatky 87th Ave SE a 12th St SE</p>



▼ **B**▼ **M33**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.118	State of Missouri Jasper 02 Jasper County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.4072199°W 37.4179888°N)
	US-2.119	State of Missouri Lawrence 02 Lawrence County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.0090864°W 37.0812462°N)
	US-2.120	State of Missouri Dade County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6799876°W 37.3767441°N).
	US-2.121	State of Colorado Pitkin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 107.2509612°W 39.3323595°N).
	US-2.122	State of South Dakota Clark 03 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9110878°W 44.8586565°N).
	US-2.123	State of South Dakota Edmunds 04 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0011969°W 45.4651880°N).
	US-2.124	State of Minnesota Le Sueur 02 Le Sueur County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.7699705°W 44.4325761°N).
	US-2.125	State of Minnesota Stearns 05 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8938457°W 45.7624353°N)
	US-2.126	State of Minnesota Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8835976°W 45.3000092°N).
	US-2.127	State of South Dakota Yankton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4907641°W 43.2004004°N).
	US-2.128	State of Minnesota Kandiyohi 06 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9832659°W 45.1022468°N).
	US-2.129	State of Minnesota Morrison 05 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6391910°W 45.9940382°N).

## ▼ M33

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.130	State of Minnesota Morrison 06 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.9913555°W 46.0402557°N).
	US-2.131	State of Minnesota Morrison 07 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5804152°W 46.0862759°N)
	US-2.132	State of Minnesota Yellow Medicine County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8084246°W 44.8522861°N)
	US-2.133	State of Nebraska Dixon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.8715035°W 42.4013609°N).
	US-2.134	State of North Carolina Wayne 06 Wayne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 78.2430419°W 35.3461331°N).
	US-2.135	State of Wisconsin Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.7521751°W 45.5272082°N).
	US-2.136	State of Michigan Menominee County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 87.6294522°W 45.4460888°N)
	US-2.137	State of Minnesota Blue Earth 01 Blue Earth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8617646°W 44.0360845°N).
	US-2.138	State of Minnesota Otter Tail 02 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.1625715°W 46.6114683°N).
	US-2.139	State of Minnesota Waseca 03 Waseca County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6537270°W 44.0977185°N).
	US-2.140	State of North Dakota Barnes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3255548°W 47.2430693°N).
	US-2.141	State of South Dakota Deuel County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.4814469°W 44.8367253°N).

▼ **M33**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.142	State of Minnesota Blue Earth 02 Blue Earth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8555959°W 44.0420843°N).
	US-2.143	State of Minnesota Meeker 03 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.3898941°W 45.2922653°N).
▼ <b>M34</b>	US-2.144	State of Kansas McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6659878°W 38.3395934°N).
	US-2.145	State of Idaho Gooding County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 114.7183283°W 43.0251987°N).
	US-2.146	State of Indiana Elkhart 02 Elkhart County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.7502235°W 41.7564680°N).
	US-2.147	State of Pennsylvania Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.5361309°W 40.1835195°N).
	US-2.148	State of Wisconsin Polk County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.4830836°W 45.5769681°N).
	US-2.149	State of Colorado La Plata County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 107.8500576°W 37.4975429°N).
	US-2.150	State of Colorado Montrose County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 107.9567091°W 38.6964709°N).
	US-2.151	State of Minnesota Kandiyohi 07 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9907762°W 45.1105667°N).
	US-2.152	State of Minnesota Kandiyohi 08 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9908461°W 45.1202866°N).
	US-2.153	State of Minnesota Meeker 04 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7354262°W 45.2869308°N).

## ▼ M34

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.154	State of Minnesota Morrison 08 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5955264°W 46.0894161°N).
	US-2.155	State of Minnesota Morrison 09 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5535574°W 46.0821356°N).
	US-2.156	State of Minnesota Morrison 10 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6119007°W 46.0518869°N).
	US-2.157	State of Minnesota Otter Tail 03 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4218766°W 46.6236165°N).
	US-2.158	State of Minnesota Stearns 06 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9629480°W 45.5338997°N).
	US-2.159	State of Minnesota Swift 02 Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.2457485°W 45.2568268°N).
	US-2.160	State of North Dakota Stutsman 02 Stutsman County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.1520210°W 46.9365097°N).
	US-2.161	State of Idaho Madison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.9347737°W 43.8865033°N).
	US-2.162	State of Indiana Elkhart 03 Elkhart County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.7441745°W 41.7619272°N).
	US-2.163	State of Minnesota Stearns 07 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8587663°W 45.7690948°N).
	US-2.164	State of Minnesota Todd 02 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6592293°W 45.9924786°N).

## ▼ M34

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.165	State of Minnesota Todd 03 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6636154°W 45.9944786°N).
	US-2.166	State of Montana Glacier County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 112.6138404°W 48.7923885°N).
	US-2.167	State of Pennsylvania Lancaster 02 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.4981576°W 40.2262709°N).
	US-2.168	State of Pennsylvania Lancaster 03 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.5691143°W 40.1786564°N).
	US-2.169	State of Iowa Bremer County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.1687786°W 42.8959679°N).
	US-2.170	State of Minnesota Morrison 11 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5387027°W 46.1975235°N).
	US-2.171	State of Minnesota Todd 04 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6602403°W 46.0053384°N).
	US-2.172	State of Minnesota Todd 05 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6580375°W 45.9946885°N).
	US-2.173	State of North Dakota Richland County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.9594363°W 46.1488008°N).
	US-2.174	State of Minnesota Otter Tail 04 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.9308419°W 46.3594924°N).
	US-2.175	State of Minnesota Swift 03 Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7879735°W 45.4457667°N).
	US-2.176	State of Minnesota Yellow Medicine 02 Yellow Medicine County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.8085548°W 44.8444262°N).

▼ M34

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.177	State of Pennsylvania Lancaster 04 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.5093556°W 40.1876038°N).
	US-2.178	State of Minnesota Stearns 08 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9794410°W 45.5379398°N).
	US-2.179	State of Utah Cache County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.9158018°W 42.0160456°N).
	US-2.180	State of North Dakota Richland 02 Richland County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.9636461°W 46.3291079°N).
	US-2.181	State of Pennsylvania Lancaster 05 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.4797081°W 40.2433768°N).

▼ M35

	US-2.182	State of Kansas Republic County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8557124°W 40.0045740°N).
	US-2.183	State of Nebraska Knox County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.7064077°W 42.6837449°N).
	US-2.184	State of Pennsylvania Lancaster 06 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.3981195°W 40.0642924°N).
	US-2.185	State of Michigan Wexford County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.5450980°W 44.3477445°N).
	US-2.186	State of Colorado Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.6378485°W 40.1828768°N).
	US-2.187	State of Minnesota Stearns 09 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8996183°W 45.5753283°N).
	US-2.188	State of Pennsylvania Lancaster 07 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.4689391°W 40.2860539°N).

▼ **M35**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.189	State of Oklahoma Sequoyah County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8503676°W 35.5016644°N).
▼ <b>M36</b>	US-2.190	State of Wisconsin Barron 02 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.8830175°W 45.5340640°N).
	US-2.191	State of Minnesota Lyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.9183973°W 44.6238699°N).
	US-2.192	State of Pennsylvania Berks 01 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9875296°W 40.6116768°N).
	US-2.193	State of Pennsylvania Berks 02 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9856461°W 40.6145163°N).
	US-2.194	State of South Dakota Beadle 04 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9164573°W 44.4174134°N).
	US-2.195	State of Wisconsin Barron 04 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.0276798°W 45.4183522°N).
	US-2.196	State of Wisconsin Barron 05 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.9195492°W 45.5272557°N).
	US-2.197	State of South Dakota Day County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8594178°W 45.6455551°N).
	US-2.198	State of Washington Pacific County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 124.0373396°W 46.7977945°N).
	US-2.199	State of Wisconsin Barron 06 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.7397557°W 45.4414190°N).
	US-2.200	State of Idaho Canyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.6103676°W 43.5986509°N).

▼ **M36**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.201	State of Minnesota Crow Wing County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.2433111°W 46.2927569°N).
	US-2.202	State of Pennsylvania Berks 04 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9854210°W 40.6005765°N).
	US-2.203	State of Pennsylvania Berks 05 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9903955°W 40.6057075°N).
	US-2.204	State of Pennsylvania Lancaster 08 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.4683916°W 40.2771839°N).

▼ **M37**

	US-2.205	State of Idaho Ada County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.2942052°W 43.7596877°N).
	US-2.206	State of Michigan Muskegon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.9209812°W 43.3395919°N).
	US-2.207	State of Minnesota Chisago County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.6956363°W 45.5063470°N).
	US-2.208	State of Wisconsin Barron 07 Barron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.7498191°W 45.4483193°N).
	US-2.209	State of Pennsylvania Berks 06 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.1681315°W 40.4962471°N).

▼ **M50**

	US-2.210	State of Idaho – Ada 06 Ada County: a circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates): 116.3356545°W 43.7697285°N.
--	----------	---

▼ **M38**

	US-2.211	State of Idaho - Canyon 03 Canyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.5601572°W 43.6373214°N).
	US-2.212	State of Idaho - Canyon 05 Canyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.5252876°W 43.7007781°N).



▼ **M38**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.213	State of New Jersey Monmouth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 74.4899182°W 40.1937298°N).
	US-2.214	State of Oregon Lane County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 123.1040971°W 44.2377266°N).
	US-2.215	State of Pennsylvania - Berks 07 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.2189347°W 40.4722983°N).
	US-2.216	State of Idaho - Canyon 06 Canyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0345763°W 43.8710421°N).
	US-2.217	State of Idaho - Canyon 07 Canyon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.5738993°W 43.6703578°N).
	US-2.218	State of Minnesota - Kandiyohi 09 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.1435678°W 45.1627774°N).
	US-2.219	State of Pennsylvania - Berks 08 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0252129°W 40.5701955°N).
	US-2.220	State of Idaho - Ada 08 Ada County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.4369480°W 43.5751494°N).
	US-2.221	State of South Dakota Codington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4206029°W 45.0104929°N).
	US-2.222	State of Minnesota Dakota County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.1415862°W 44.5914563°N).
	US-2.223	State of Pennsylvania - Berks 09 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0276477°W 40.5655261°N).
	US-2.224	State of Pennsylvania - Berks 10 Berks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.1349705°W 40.5745889°N).
	US-2.225	State of North Dakota McHenry County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 100.9582508°W 48.6336040°N).
	US-2.226	State of Colorado - Weld 02 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.3905872°W 40.2270488°N).

▼ **M39**▼ **M40**

▼ **M40**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.227	State of Indiana Allen County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.0330293°W 41.2930932°N).
	US-2.228	State of Washington King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.2801723°W 47.8554063°N).

▼ **M42**

	US-2.229	State of Colorado - Weld03 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.4035962°W 40.2418374°N).
--	----------	---

▼ **M46**

	US-2.230	State of Washington - King 07 King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.0533773°W 47.3219175°N).
--	----------	--

▼ **M44**

	US-2.231	State of Oregon - Deschutes 01 Deschutes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2872395°W 44.1692548°N).
	US-2.232	State of Utah- Sanpete 01 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6375209°W 39.6123998°N).
	US-2.233	State of Oregon - Deschutes 02 Deschutes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2486956°W 44.1634153°N).
	US-2.234	State of Washington Snohomish County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.1472576°W 47.9057927°N).
	US-2.235	State of Oregon - Deschutes 03 Deschutes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2109247°W 44.1613055°N).
	US-2.236	State of Utah - Sanpete 02 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6548896°W 39.5656976°N).
	US-2.237	State of Oregon - Deschutes 04 Deschutes County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.2791824°W 44.2717954°N).
	US-2.238	State of Utah - Sanpete 03 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6496462°W 39.6123778°N).

▼ **M45**

	US-2.239	State of Pennsylvania Northampton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.0835036°W 41.0189822°N).
--	----------	--

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M46</b>	US-2.240	State of California Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.4571362°W 36.7644822°N).
▼ <b>M47</b>	US-2.241	State of California – Fresno 02 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.4521003°W 36.7646635°N).
	US-2.242	State of California Tuolumne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5116484°W 37.9158548°N).
	US-2.243	State of California Sacramento County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.1925485°W 38.5549646°N).
	US-2.244	State of California – Tuolumne 2 Tuolumne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.3645533°W 38.1122003°N).
	US-2.245	State of California – Tuolumne 3 Tuolumne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5033025°W 37.9020372°N).
	US-2.246	State of Minnesota – Meeker 05 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7549551°W 45.2272720°N).
	US-2.247	State of Minnesota – Meeker 06 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7354262°W 45.2869308°N). Please note this is the same premises listed in Regulation (EU) 2021/404 as US-2.153.
	US-2.248	State of California – Fresno 03 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3686179°W 36.6800956°N).
	US-2.249	State of California – Tuolumne 04 Tuolumne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5407507°W 37.9566266°N).
	US-2.250	State of Indiana – Elkhart 04 Elkhart County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0226502°W 41.7119084°N).
	US-2.251	State of Wisconsin – Washington 01 Washington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.2390304°W 43.4302536°N).
	US-2.252	State of Ohio – Defiance 01 Defiance County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.6776350°W 41.3897889°N).

▼ **B**▼ **M49**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.253	State of Minnesota - Morrison 13 Morrison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.1100046°W 45.9994689°N).
	US-2.254	State of Minnesota - Meeker 07 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7311700°W 45.2983706°N).
	US-2.255	State of California - Fresno 04 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3683969°W 36.6783257°N).
	US-2.256	State of Minnesota - Becker 03 Okres Becker: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7420013°W 46.8320446°N).
	US-2.257	State of Michigan - Ingham 01 Ingham County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.5211550°W 42.7078491°N).
	US-2.258	State of Minnesota - Brown 01 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5073308°W 44.2587537°N).
	US-2.259	State of Minnesota - Stearns 10 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0056472°W 45.5618297°N).
	US-2.260	State of Utah - Sanpete 04 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.5921298°W 39.5636882°N).
	US-2.261	State of Montana - Teton 01 Teton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 112.4998240°W 48.1536387°N).
	US-2.262	State of Tennessee - Obion 01 Obion County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 89.2254751°W 36.5477376°N).
	US-2.263	State of Minnesota - Meeker 08 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5242898°W 45.3474267°N).
	US-2.264	State of Minnesota - Otter Tail 05 Okres Otter Tail: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7698216°W 46.7250564°N).
	US-2.265	State of California - Fresno 05 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.3669341°W 36.6754261°N).
	US-2.266	State of Minnesota - Brown 02 Brown County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.4730339°W 44.2507232°N).

▼ **M49**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.267	State of Minnesota - Stearns 11 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9629480°W 45.5338997°N).
	US-2.268	State of South Dakota - Clark 04 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5989286°W 44.9530109°N).
	US-2.269	State of South Dakota - Clark 05 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6720830°W 45.0348083°N).
	US-2.270	State of Utah - Sanpete 05 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6125576°W 39.4290968°N).
	US-2.271	State of Pennsylvania - Washington 01 Washington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.2535308°W 40.4437487°N).
	US-2.272	State of Idaho - Gooding 03 Gooding County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 114.9011741°W 42.9315832°N).
	US-2.273	State of Minnesota - Otter Tail 06 Okres Otter Tail: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3632375°W 46.3113010°N).
	US-2.274	State of Minnesota - Roseau 01 Roseau County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.1430910°W 48.7808842°N).
	US-2.275	State of Utah - Sanpete 06 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6754287°W 39.3653472°N).
	US-2.276	State of Colorado - Weld 04 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.7833461°W 40.3077412°N).
	US-2.277	State of North Dakota _ Ward 01 Ward County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 101.7438938°W 48.4826610°N).
	US-2.278	State of New Hampshire – Merrimack 01 Merrimack County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 71.8258746°W 43.6572464°N).
	US-2.279	State of South Dakota – McPherson 05 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.7911109°W 45.7550100°N).

▼ **M50**

## ▼ M50

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.280	State of North Dakota – Ransom 01 Ransom County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.4437895°W 46.4126604°N).
	US-2.281	State of Utah – Sanpete 07 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6798383°W 39.3439868°N).
	US-2.282	State of Utah – Sanpete 08 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.7010448°W 39.3435832°N).
	US-2.283	State of Utah – Sanpete 09 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6220319°W 39.6494619°N).
	US-2.284	State of Wisconsin – Racine 02 Racine County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.1296074°W 42.8342637°N).
	US-2.285	State of Pennsylvania – York 01 York County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.5169419°W 40.0011982°N).
	US-2.286	State of Utah – Sanpete 10 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.5841068°W 39.6243386°N).
	US-2.287	State of Utah – Sanpete 11 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6227720°W 39.6817012°N).
	US-2.288	State of Wisconsin – Dunn 02 Dunn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.8527396°W 45.1500887°N).
	US-2.289	State of California – Stanislaus 01 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7222553°W 37.6149838°N).
	US-2.290	State of Michigan – Tuscola 01 Tuscola County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.4592227°W 43.7342557°N).
	US-2.291	State of California – Del Norte 01 Del Norte County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 124.1937056°W 41.9772199°N).
	US-2.292	State of California – Monterey 01 Monterey County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.5025714°W 36.6342888°N).

▼ **M50**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.293	State of Nebraska – York 01 York County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5309280°W 40.8537867°N).
	US-2.294	State of Alaska – Matanuska-Susitna 03 Matanuska-Susitna County (Borough): A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 149.8413700°W 61.5319355°N).
	US-2.295	State of Arkansas – Madison 01 Madison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8567479°W 36.2493154°N).

▼ **M51**

	US-2.296	State of Michigan – Lapeer 01 Lapeer County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.1792824°W 43.0924575°N).
	US-2.297	State of Kentucky – Fayette 01 Fayette County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.3950124°W 38.0091761°N).
	US-2.298	State of South Dakota – Brule 02 Brule County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.3923481°W 43.8586399°N).
	US-2.299	State of Colorado – Boulder 01 Boulder County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 105.1903896°W 40.1254945°N).
	US-2.300	State of Utah – Sanpete 12 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6132865°W 39.6341436°N).
	US-2.301	State of Utah – Sanpete 13 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.5923158°W 39.6193073°N).
	US-2.302	State of Michigan – Lapeer 02 Lapeer County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.1798834°W 43.0917676°N).
	US-2.303	State of Pennsylvania – Adams 01 Adams County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.0509214°W 39.9831686°N).
	US-2.304	State of South Dakota – Gregory 01 Gregory County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.4794064°W 43.4332634°N).
	US-2.305	State of South Dakota – Beadle 05 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9164573°W 44.4174134°N).

▼ **M52**

	US-2.306	State of Kansas – Johnson 01 Johnson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.6997782°W 38.9682796°N).
--	----------	---

## ▼ M52

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.307	State of Kansas – Neosho 01 Neosho County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4369987°W 37.5547787°N)
	US-2.308	State of Utah – Sanpete 14 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6125697°W 39.6485635°N)
	US-2.309	State of California – Stanislaus 02 Stanislaus County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7188083°W 37.6082549°N)
	US-2.310	State of Utah – Sanpete 15 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6471209°W 39.6749672°N)
	US-2.311	State of Alaska – Matanuska-Susitna 04 Matanuska-Susitna County (Borough): A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 149.7903089°W 61.6829618°N)
	US-2.312	State of Florida – Broward 02 Broward County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.2656909°W 26.1549327°N)
	US-2.313	State of Nevada – Nye 01 Nye County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.5322439°W 36.6405033°N)
	US-2.314	State of Pennsylvania – Adams 02 Adams County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.0613216°W 39.9916706°N)
	US-2.315	State of Nebraska – York 02 York County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5230080°W 40.8662166°N)
	US-2.316	State of Utah – Sanpete 16 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6653113°W 39.6309849°N)
	US-2.317	State of Kansas – Shawnee 01 Shawnee County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.7080378°W 39.2135945°N)
	US-2.318	State of South Dakota – Gregory 01 Roberts County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.0891498°W 45.7391659°N)
	US-2.319	State of Utah – Sanpete 17 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6502638°W 39.7063262°N)
	US-2.320	State of Colorado – Jefferson 02 Jefferson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 105.0938780°W 39.9614366°N)



▼ **M52**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.321	State of Florida – Indian River 04 Indian River County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.5914113°W 27.8723458°N)
	US-2.322	State of Minnesota – Swift 05 Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4074309°W 45.4849444°N)
	US-2.323	State of Utah – Sanpete 18 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6102262°W 39.6468039°N)
▼ <b>M53</b>	US-2.324	State of Minnesota - LeSueur 03 LeSueur County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.7507555°W 44.4015961°N)
	US-2.325	State of Minnesota - Stearns 12 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7606591°W 45.7433239°N)
	US-2.326	State of Iowa - Wright 01 Wright County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6640054°W 42.7489101°N)
	US-2.327	State of Minnesota - Swift 06 Swift County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4578113°W 45.4963445°N)
	US-2.328	State of Minnesota - Stearns 13 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7461422°W 45.6144058°N)
	US-2.329	State of Montana - Granite 01 Granite County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 113.1494792°W 46.7426831°N)
	US-2.330	State of South Dakota - Gregory 02 Gregory County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.4956626°W 43.4907218°N)
	US-2.331	State of California - San Diego 01 San Diego County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 116.9771801°W 33.2941226°N)
	US-2.332	State of North Dakota - Bottineau 01 Bottineau County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 100.4854873°W 48.9206236°N)
	US-2.333	State of Oregon - Yamhill 01 Yamhill County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 123.1385572°W 45.1794825°N)

## ▼ M53

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.334	State of Pennsylvania - Lehigh 01 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5461185°W 40.7453390°N)
	US-2.335	State of Mississippi - Lawrence 01 Lawrence County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 89.9717733°W 31.5302926°N)
	US-2.336	State of Pennsylvania - Lehigh 02 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5520616°W 40.7307305°N)
	US-2.337	State of Iowa - Wright 02 Wright County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.6412236°W 42.7749291°N)
	US-2.338	State of Ohio - Butler 01 Butler County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.3678852°W 39.4784902°N)
	US-2.339	State of Wisconsin - Jefferson 02 Jefferson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6341986°W 43.2679684°N)
	US-2.340	State of Pennsylvania - Lehigh 03 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5396351°W 40.7325778°N)
	US-2.341	State of Pennsylvania - Lehigh 04 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5561628°W 40.7413412°N)
	US-2.342	State of Michigan - Lapeer 03 Lapeer County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.2457088°W 43.0626871°N)
	US-2.343	State of North Dakota - Ward 02 Ward County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 101.7189691°W 48.0547192°N)
	US-2.344	State of Pennsylvania - Lehigh 05 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5498835°W 40.7447598°N)
	US-2.345	State of Pennsylvania - Lehigh 06 Lehigh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.5479177°W 40.7270897°N)
	US-2.346	State of New York - Queens 01 Queens County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.8759468°W 40.8518764°N)
	US-2.347	State of Minnesota - Otter Tail 07 Otter Tail County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.9308419°W 46.3594924°N)

▼ **M53**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.348	State of South Tennessee - Bledsoe 01 Bledsoe County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.0972017°W 35.7480654°N)
	US-2.349	State of California - Fresno 07 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.3582891°W 36.7404721°N)

▼ **M56**

	US-2.350	State of Florida-Seminole 02 Seminole County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 81.2344890°W 28.7237894°N)
	US-2.351	State of South Dakota-Edmunds 05 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0011969°W 45.4651880°N)
	US-2.352	State of Missouri - Webster 01 Webster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.6908792°W 37.1991767°N)
	US-2.353	State of South Dakota-Beadle 06 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2049754°W 44.6550632°N)
	US-2.354	State of Minnesota - Todd 08 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7038327°W 45.9752495°N)
	US-2.355	State of South Dakota-Faulk 02 Faulk County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0490372°W 45.2130104°N)
	US-2.356	State of Nebraska - Dixon 02 Dixon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.8388496°W 42.3800816°N)
	US-2.357	State of South Dakota - Beadle 07 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.1435771°W 44.5768659°N)
	US-2.358	State of South Dakota - Beadle 08 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9602797°W 44.7087578°N)
	US-2.359	State of South Dakota - Spink 05 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.0528429°W 44.8284039°N)
	US-2.360	State of Missouri - Webster 02 Webster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.6839607°W 37.1974064°N)

## ▼ M56

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.361	State of Utah - Iron 01 Iron County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 113.7696852°W 37.8834630°N)
	US-2.362	State of Maryland - Washington 01 Washington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.7342371°W 39.7938581°N)
	US-2.363	State of South Dakota - Hanson 03 Hanson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8822947°W 43.7635044°N)
	US-2.364	State of South Dakota - Spink 06 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2900442°W 44.8883074°N)
	US-2.365	State of Illinois - Grundy 01 Grundy County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.5175523°W 41.4350778°N)
	US-2.366	State of South Dakota - Charles Mix 05 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.6484723°W 43.2816733°N)
	US-2.367	State of South Dakota - Hamlin 03 Hamlin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.9547919°W 44.8050121°N)
	US-2.368	State of South Dakota - Lake 02 Lake County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.0904603°W 43.9606440°N)
	US-2.369	State of Iowa - Buena Vista 05 Buena Vista County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9970526°W 42.8230130°N)
	US-2.370	State of South Dakota - Charles Mix 06 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4674689°W 43.3093378°N)
	US-2.371	State of South Dakota - Clark 07 Lake County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9110878°W 44.8586565°N)
	US-2.372	State of Iowa - Cherokee 02 Cherokee County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4186501°W 42.7255481°N)
	US-2.373	State of Iowa - Sac 02 Sac County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3168157°W 42.5598100°N)
	US-2.374	State of South Dakota - Hamlin 04 Hamlin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.8990933°W 44.7313639°N)

▼ **M56**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.375	State of Colorado - Prowers 01 Prowers County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 102.6575442°W 38.3220891°N)
	US-2.376	State of Iowa - Buena Vista 06 Buena Vista County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.2854496°W 42.8532952°N)
	US-2.377	State of Iowa - Cherokee 03 Cherokee County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4064019°W 42.8767556°N)
	US-2.378	State of Iowa - Ida 01 Ida County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3998775°W 42.5065514°N)
	US-2.379	State of Iowa - Sac 03 Sac County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.2786538°W 42.6225787°N)
	US-2.380	State of South Dakota - Hanson 04 Hanson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8451306°W 43.6727866°N)
	US-2.381	State of Minnesota - Dodge 02 Dodge County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.9020475°W 44.1056663°N)
	US-2.382	State of Missouri - Osage 01 Osage County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.9239849°W 38.6719935°N)
	US-2.383	State of Minnesota - Wadena 01 Wadena County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0521341°W 46.8944292°N)
	US-2.384	State of Indiana - Daviess 01 Daviess County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.9260508°W 38.5981395°N)
	US-2.385	State of Nebraska - Knox 03 Knox County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5051023°W 42.8335260°N)
	US-2.386	State of South Dakota - Moody 01 Moody County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.5858742°W 44.2476740°N)
	US-2.387	State of South Dakota - Spink 07 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2225844°W 44.7543512°N)
	US-2.388	State of Tennessee - Weakley 01 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6412853°W 36.4196249°N)
	US-2.389	State of Washington - Franklin 01 Franklin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 119.0737252°W 46.4848210°N)

▼ **M57**

▼ **M57**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.390	State of Colorado - Weld 06 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.3905872°W 40.2270488°N)
	US-2.391	State of Colorado - Weld 07 Weld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 104.7029302°W 40.1701309°N)
	US-2.392	State of South Dakota - Hanson 05 Hanson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8765851°W 43.7161653°N)
	US-2.393	State of Tennessee - Weakley 02 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6513588°W 36.4101359°N)
	US-2.394	State of California - Glenn 01 Glenn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.1240297°W 39.6779329°N)
	US-2.395	State of Tennessee - Weakley 03 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.7184797°W 36.4195110°N)
	US-2.396	State of Tennessee - Weakley 04 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6699217°W 36.4079674°N)
	US-2.397	State of Washington - Snohomish 08 Snohomish County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 121.8881611°W 47.9640236°N)
	US-2.398	State of Kansas - Anderson 01 Anderson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.3777451°W 38.4564845°N)
	US-2.399	State of South Dakota - Codington 02 Codington County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.1913219°W 44.9085278°N)
	US-2.400	State of California - Tehama 01 Tehama County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.2737478°W 40.0219459°N)
	US-2.401	State of Texas - Lampasas 01 Lampasas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.0692990°W 31.1921409°N)
	US-2.402	State of Virginia - Rockingham 01 Rockingham County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 78.9550372°W 38.5828581°N)
	US-2.403	State of Tennessee - Weakley 05 Weakley County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.7203241°W 36.2362439°N)

▼ **M58**

▼ **M58**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.404	State of Kansas Mitchell 02 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2862217°W 39.3927239°N)
	US-2.405	State of Virginia Rockingham 02 Rockingham County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 78.9974987°W 38.5534963°N)
	US-2.406	State of Iowa Buena Vista 07 Buena Vista County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.2884662°W 42.6738280°N)

▼ **M59**

	US-2.407	State of Pennsylvania – Lancaster 10 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.2203816°W 40.2946113°N)
	US-2.408	State of Pennsylvania – Lancaster 11 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0247864°W 40.2619901°N)
	US-2.409	State of California – Merced 01 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.6486684°W 37.5471443°N)
	US-2.410	State of Mississippi – Leake 01 Leake County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 89.4542387°W 32.9719369°N)
	US-2.411	State of Kansas – Mitchell 03 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4796205°W 39.4308983°N)
	US-2.412	State of Pennsylvania – Lancaster 12 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.2144925°W 40.2993200°N)
	US-2.413	State of New York – Columbia 01 Columbia County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.6642059°W 42.4915811°N)
	US-2.414	State of Mississippi – Copiah 01 Copiah County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 90.3385080°W 31.8434914°N)
	US-2.415	State of Pennsylvania – Lancaster 13 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.1487574°W 40.0307701°N)
	US-2.416	State of Pennsylvania – Lancaster 14 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0390911°W 40.2981726°N)

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M61</b>	US-2.417	State of Nebraska – Lincoln 01 Lincoln County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 100.8387664°W 41.2235670°N)
	US-2.418	State of Pennsylvania – Lancaster 15 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0163232°W 40.2416586°N)
	US-2.419	State of Virginia – Alexandria 01 Alexandria County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.0623573°W 38.8954575°N)
	US-2.420	State of Illinois – Wayne 01 Wayne County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 88.6714315°W 38.4922958°N)
	US-2.421	State of Pennsylvania – Chester 01 Chester County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0065041°W 39.8780320°N)
	US-2.422	State of Pennsylvania – Lancaster 16 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0523464°W 40.2478762°N)
	US-2.423	State of Pennsylvania – Lancaster 17 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0242330°W 40.2422203°N)
	US-2.424	State of Florida – Miami-Dade 01 Miami-Dade County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.3743439°W 25.8137553°N)
▼ <b>M62</b>	US-2.425	State of Pennsylvania - Chester 02 Chester County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0040060°W 39.8915913°N)
	US-2.426	State of Pennsylvania - Chester 03 Chester County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0054897°W 39.8865517°N)
	US-2.427	State of Pennsylvania - Lancaster 18 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9969849°W 40.2793739°N)
	US-2.428	State of Pennsylvania - Lancaster 19 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0098437°W 40.2993763°N)
	US-2.429	State of Pennsylvania - Lancaster 20 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9248100°W 40.2353390°N)
	US-2.430	State of Pennsylvania - Northumberland 01 Northumberland County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.7998841°W 40.7447856°N)
	US-2.431	State of Pennsylvania - Bucks 01 Bucks County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 74.9234997°W 40.3581763°N)



## ▼ M62

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	US-2.432	State of Pennsylvania - Lancaster 21 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0342007°W 40.2826818°N)
	US-2.433	State of Pennsylvania - Lancaster 22 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9893114°W 40.2625025°N)
	US-2.434	State of Pennsylvania - Lancaster 23 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0211114°W 40.2357397°N)
	US-2.435	State of Pennsylvania - Lancaster 24 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9775070°W 40.2611400°N)
	US-2.436	State of Pennsylvania - Lancaster 25 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0340922°W 40.2780718°N)
	US-2.437	State of Pennsylvania - Lancaster 26 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0334251°W 40.2950514°N)
	US-2.438	State of Pennsylvania - Lancaster 27 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0411211°W 40.2780333°N)
	US-2.439	State of Pennsylvania - Lancaster 28 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0448456°W 40.2785541°N)
	US-2.440	State of Pennsylvania - Lancaster 29 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0396799°W 40.2765231°N)
	US-2.441	State of Pennsylvania - Lancaster 32 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0159178°W 40.2821179°N)
	US-2.442	State of Pennsylvania - Chester 04 Chester County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.8553223°W 40.2083044°N)
	US-2.443	State of Pennsylvania - Lancaster 30 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.0468740°W 40.2899244°N)
	US-2.444	State of Pennsylvania - Lancaster 31 Lancaster County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 75.9373184°W 40.2281018°N)
	US-2.445	State of South Dakota- Spink 08 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.6589807°W 45.1560533°N)
	US-2.446	State of Florida - Hillsborough 04 Hillsborough County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 82.3783495°W 28.0936128°N)

▼ **B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M63</b>	US-2.447	State of Colorado Yuma 01 Yuma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 102.6021809°W 40.0556963°N)
	US-2.448	State of New York Tompkins 01 Tompkins County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.4228309°W 42.5338498°N)
	US-2.449	State of New York Queens 02 Queens County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.8110491°W 40.7686723°N)
	US-2.450	State of New York Queens 03 Queens County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.7654921°W 40.7913911°N)
▼ <b>M64</b>	US-2.451	State of New York Putnam 01 Putnam County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.5656707°W 41.4959227°N)
	US-2.452	State of New York Putnam 02 Putnam County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.5610665°W 41.5618806°N)
	US-2.453	State of New York Kings 02 Kings County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9883416°W 40.7246249°N)
	US-2.454	State of South Dakota Beadle 09 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9009159°W 44.4150837°N)
	US-2.455	State of North Dakota Dickey 03 Dickey County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4439654°W 46.1626533°N)

▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <u>M72</u>	US-2.456	State of New York Kings 03 Kings County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9702542°W 40.7356205°N)
▼ <u>M73</u>	US-2.457	State of New York Kings 04 Kings County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9673514°W 40.7336098°N)
	US-2.458	State of New York Kings 05 King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9869471°W 40.7240856°N)
▼ <u>M77</u>	US-2.459	State of New Jersey Union 01 Union County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 74.1690838°W 40.7406971°N)



## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

<b>P1</b>	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk vysoko-patogénnej aviárnej influenzy.
<b>P2</b>	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk infekcie vírusom pseudomoru hydiny.
<b>N</b>	Bolí poskytnuté záruky, že právne predpisy o kontrole infekcie vírusom pseudomoru hydiny v tretej krajine alebo na území, resp. v ich pásme sú rovnocenné s právnymi predpismi uplatňovanými v Únii. V prípade výskytu ohniska infekcie vírusom pseudomoru hydiny môže byť vstup do Únie naďalej povolený z tretej krajiny alebo územia, resp. ich pásma bez zmeny kódu tretej krajiny alebo územia, resp. kódu pásma. Vstup do Únie z akýchkoľvek oblastí, na ktoré sa vzťahujú úradné obmedzenia príslušného orgánu tretej krajiny alebo územia z dôvodu výskytu ohniska uvedenej choroby, je však automaticky zakázaný.

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

<b>A</b>	Tretia krajina alebo územie, v ktorých sa vykonáva vakcinácia proti vysoko-patogénnej aviárnej influenze a ktorých príslušný orgán poskytol záruky v súlade s článkom 37 písm. c) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>B</b>	Tretia krajina alebo územie, v ktorých nie je zakázané používanie vakcín proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny, ktoré spĺňajú len všeobecné kritériá stanovené v bode 1 prílohy XV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692, a ktorých príslušný orgán poskytol záruky, že hydina spĺňa požiadavky na zdravie zvierat stanovené v bode 2 prílohy XV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692 v súlade s článkom 37 písm. e) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>C</b>	Tretia krajina alebo územie, z ktorých sa povoľuje vstup vtákov nadradu bežce do Únie a ktoré sa v súlade s článkom 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 nepovažujú za oblasti bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny, pričom príslušný orgán poskytol záruky v súlade s článkom 37 písm. d) bodom ii) druhou zarážkou delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 pre príslušnú komoditu.

▼B

## PRÍLOHA VI

## Vtáky chované v zajatí a zárodočné produkty vtákov chovaných v zajatí

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok vtákov chovaných v zajatí a zárodočných produktov vtákov chovaných v zajatí do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. e)

▼M15

## ODDIEL A

Zoznam tretích krajín alebo území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok vtákov chovaných v zajatí a zárodočných produktov vtákov chovaných v zajatí, iných ako sú vtáky chované v zajatí uvedené v článku 62 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692, do Únie podľa článku 3 ods. 1 písm. e) bodu i) tohto nariadenia

▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Kategória s povolením na vstup do Únie	Certifikát zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>M2</u> AR Argentína	AR-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <u>B</u> AU Austrália	AU-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
BR Brazília	BR-0	-	-				
	BR-1	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
CA Kanada	CA-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
CL Čile	CL-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Katégorie s povolením na vstup do Únie	Certifikát zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M1</b> GB Spojené kráľovstvo	GB-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M15</b> GG Guernsey	GG-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> IL Izrael	IL-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M41</b> IM Ostrov Man	IM-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> JE Jersey	JE-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> NZ Nový Zéland	NZ-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M2</b> PH Filipíny	PH-0	–	–				
	PH-1	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b> TN Tunisko	TN-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				
USA Spojené štáty	US-0	Vtáky chované v zajatí	CAPTIVE-BIRDS				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **M15**

## ODDIEL B

Zoznam tretích krajín alebo území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok vtákov chovaných v zajatí a zárodočných produktov vtákov chovaných v zajatí do Únie na základe rovnocenných záruk v súlade s článkom 62 ods. 1 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 podľa článku 3 ods. 1 písm. e) bodu ii) tohto nariadenia

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikát zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
AD Andorra	AD-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				
CH Švajčiarsko	CH-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				
LI Lichtenštajnsko	LI-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				
MC Monako	MC-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				
SM San Maríno	SM-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				
VA Vatikánsky mestský štát	VA-0	Vtáky chované v zajatí	-				
		Násadové vajcia vtákov chovaných v zajatí	-				

**▼ B**

## ČASŤ 2

Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Brazília	BR-1	Štáty: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina a São Paulo
Filipíny	PH-1	región hlavného mesta

**▼ M2****▼ B**

## ČASŤ 3

Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

Žiadne

## ČASŤ 4

Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

Žiadne



▼**B**

## PRÍLOHA VII

## Včely medonosné a čmele

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok včiel medonosných a čmeľov do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. f)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AR</b> Argentína	AR-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>AU</b> Austrália	AU-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
<b>CL</b> Čile	CL-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				

▼**M1**

▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Izrael	IL-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>KE</b> Keňa	KE-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>MX</b> Mexiko	MK-0	Čmele	BBEE				
<b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				

▼M1▼B

▼**B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>RU</b> Rusko	RU-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BEE				
<b>TR</b> Turecko	TR-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Čmele	BBEE				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	Včely medonosné a čmele	QUE, BBEE				

**▼B**

## ČASŤ 2

**Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1**

<b>VAR</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu varoázy – zamorenia roztočmi <i>Varroa</i> spp. v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
------------	--

▼B

## PRÍLOHA VIII

## Psy, mačky a fretky

▼M15

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín alebo území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok psov, mačiek a fretiek do Únie podľa článku 3 ods. 1 písm. g)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
AC Ostrov Ascension	AC-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
AD Andorra	AD-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
AE Spojené arabské emiráty	AE-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
AG Antigua a Barbuda	AG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
AL Albánsko	AL-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
AR Argentína	AR-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
AU Austrália	AU-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AW</b> Aruba	AW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BB</b> Barbados	BB-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BH</b> Bahrajn	BH-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BM</b> Bermudy	BM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BO</b> Bolívia	BO-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>BQ</b> Bonaire, Svätý Eustach a Saba (Karibská časť Holandska)	BQ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BR</b> Brazília	BR-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>BY</b> Bielorusko	BY-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
<b>CL</b> Čile	CL-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CN</b> Čína	CN-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>CO</b> Kolumbia	CO-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>CU</b> Kuba	CU-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>CW</b> Curaçao	CW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>DZ</b> Alžírsko	DZ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>EG</b> Egypt	EG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ET</b> Etiópia	ET-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>FJ</b> Fidži	FJ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FK</b> Falklandské ostrovy	FK-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FO</b> Faerské ostrovy	FO-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GI</b> Gibraltár	GI-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GL</b> Grónsko	GL-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			



## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Izrael	IL-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>IN</b> India	IN-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>IS</b> Island	IS-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JM</b> Jamajka	JM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JO</b> Jordánsko	JO-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>KE</b> Keňa	KE-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>KG</b> Kirgizsko	KG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>KN</b> Svätý Krištof a Nevis	KN-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>KR</b> Kórejská republika	KR-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>KW</b> Kuvajt	KW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>KY</b> Kajmanie ostrovy	KY-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LB</b> Libanon	LB-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>LC</b> Svätá Lucia	LC-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LI</b> Lichtenštajnsko	LI-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>MC</b> Monako	MC-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>MK</b> Severné Macedónsko	MK-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>MO</b> Macao	MO-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>MS</b> Montserrat	MS-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MU</b> Maurícius	MU-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MY</b> Malajzia	MY-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NA</b> Namíbia	NA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NI</b> Nikaragua	NI-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>OM</b> Omán	OM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>PA</b> Panama	PA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>PE</b> Peru	PE-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>PF</b> Francúzska Polynézia	PF-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PM</b> Saint Pierre a Miquelon	PM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>QA</b> Katar	QA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>RU</b> Rusko	RU-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SA</b> Saudská Arábia	SA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>SG</b> Singapur	SG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SH</b> Svätá Helena	SH-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SM</b> San Maríno	SM-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
SV Salvádor	SV-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
SX Svätý Martin	SX-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
SZ Eswatini	SZ-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
TH Thajsko	TH-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
TN Tunisko	TN-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
TR Turecko	TR-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
TT Trinidad a Tobago	TT-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
TW Taiwan	TW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
UA Ukrajina	UA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			

## ▼M15

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>USA</b> Spojené štáty vrátane Americkej Samoy, Guamu, Ostrovov Severné Mariány, Portorika a Amerických Panenských ostrovov	US-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>VA</b> Vatikánsky mestský štát	VA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VC</b> Svätý Vincent a Grenadíny	VC-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VG</b> Britské Panenské ostrovy	VG-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VU</b> Vanuatu	VU-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>WF</b> Wallis a Futuna	WF-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Psy, mačky a fretky na komerčné účely	CANIS-FELIS-FERRETS	Titračný test protilátok besnoty			

**▼ B**

## ČASŤ 2

Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Žiadne

**▼ M6**

## ČASŤ 3

Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

<b>Titračný test protilátok besnoty</b>	Zvieratá v zásielke vstupujúcej do Únie museli byť podrobené platnému testu titrácie protilátok proti besnote v súlade s bodom 1 prílohy XXI k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692.
---	---

**▼ B**

## ČASŤ 4 –

Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

<b>ECH</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu zamorenia pásomnicou <i>Echinococcus multilocularis</i> v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
------------	--

▼B

## PRÍLOHA IX

## Zárodčné produkty hovädzieho dobytku

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok zárodčných produktov hovädzieho dobytku do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. h)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategória zárodčných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
<b>AR</b> Argentína	AR-0	Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>AU</b> Austrália	AU-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
<b>▼M15</b>  <b>CA</b> Kanada	CA-0	Sperma	rozhodnutie Komisie 2005/290/ES		SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
<b>▼B</b>  <b>CH</b> Švajčiarsko	CH - 0	Sperma	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I		
		Oocyty a embryá			
<b>CL</b> Čile	CL - 0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		



▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M15</b>  <b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-1	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU BTV EBL
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
	GB-2	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU TB BTV EBL
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
▼ <b>M6</b>  <b>GG</b> Guernsey	GG-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Obdobie pred 1. januárom 2021	
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Grónsko	GL - 0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>IL</b> Izrael	IL-0	Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
IS Island	IS-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **M15**

IM Ostrov Man	IM-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU TB EBL
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
JE Jersey	JE-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	EBL
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **B**

MK Severomacedónska republika	MK-0	Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
----------------------------------	------	-----------------	---	--	--

▼ **M6**

NZ Nový Zéland	NZ-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU
		Oocyty a embryá	príloha I k vykonávaciemu rozhodnutiu Komisie (EÚ) 2015/1901 BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
<b>PM</b> Saint Pierre a Miquelon	PM-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test

▼ B

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

▼ M15

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Spojené kráľovstvo	GB-1	Anglicko a Wales
	GB-2	Škótsko

▼ M1

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

Obdobie pred 1. januárom 2021	Vzory certifikátov, ktoré treba použiť na účely vstupu spermy, oocytov a embryí do Únie z pásiem uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1, odobraných alebo vyprodukovaných, spracovaných a skladovaných pred 1. januárom 2021, sú stanovené v kapitolách 24, 25, 27, 28 a 29 prílohy I k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) 2021/403 (*).
-------------------------------	---

(\*) Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/403 z 24. marca 2021, ktorým sa stanovujú pravidlá uplatňovania nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2017/625, pokiaľ ide o vzory certifikátov zdravia zvierat a vzory certifikátov zdravia zvierat/úradných certifikátov na vstup zásielok určitých kategórií suchozemských zvierat a ich zárodočných produktov do Únie a na ich premiestňovanie medzi členskými štátmi a o úradnú certifikáciu týkajúcu sa takýchto certifikátov, a ktorým sa zrušuje rozhodnutie 2010/470/EÚ (Ú. v. EÚ L 113, 31.3.2021, s.1).

▼ B

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

EHD-test	Povinné testovanie na infekciu vírusom epizootickej hemoragickej choroby – zásielky spermy, embryí a oocytov vyprodukovaných <i>in vitro</i>
BTV-test	Povinné testovanie na infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec – zásielky spermy, embryí a oocytov vyprodukovaných <i>in vitro</i>

▼ M6

BRU	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie baktériami <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto vykonávaciemu nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
TB	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie baktériami skupiny <i>Mycobacterium tuberculosis komplex</i> ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto vykonávaciemu nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

▼ **M15**

<b>BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
------------	--

▼ **M6**

<b>SF-BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto vykonávaciemu nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
---------------	--

▼ **M15**

<b>SF-EHD</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom epizootickej hemoragickej choroby, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
<b>EBL</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu enzootickej bovinnej leukózy, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

▼ **B**

## PRÍLOHA X

## Zárodočné produkty oviec a kôz

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok zárodočných produktov oviec a kôz do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. i)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Katégorie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
AU Austrália	AU-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
▼ <b>M15</b> CA Kanada	CA-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
▼ <b>B</b> CH Švajčiarsko	CH - 0	Sperma	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I		
		Oocyty a embryá			
▼ <b>M6</b> CL Čile	CL-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Katégorie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M15</b>  <b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU BTV
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Grónsko	GL - 0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ <b>M15</b>  <b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	BRU
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Katégorie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
<b>IS</b> Island	IS-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
<b>PM</b> Saint Pierre a Miquelon	PM-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**



▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Katégorie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
US Spojené štáty	US-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty a embryá	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test

## ČASŤ 2

Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Žiadne

▼ **M1**

## ČASŤ 3

Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

Obdobie pred 1. januárom 2021	Vzory certifikátov, ktoré treba použiť na účely vstupu spermy, oocytov a embryí do Únie z pásiem uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1, odobraných alebo vyprodukovaných, spracovaných a uskladovaných pred 1. januárom 2021, sú stanovené v kapitolách 31 a 32 a kapitolách 34 až 37 prílohy I k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2021/403.
-------------------------------	--

▼ **B**

## ČASŤ 4

Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

EHD-test	Povinné testovanie na infekciu vírusom epizootickej hemoragickej choroby
BTV-test	Povinné testovanie na infekciu vírusom katarálnej horúčky oviec

▼ **M6**

BRU	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie baktériami <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> a <i>B. suis</i> , pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto vykonávaciemu nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
-----	---

▼ M15

<b>BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
------------	--

▼ M6

<b>SF-BTV</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom katarálnej horúčky oviec (sérotypy 1 – 24), pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto vykonávaciemu nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
---------------	--

▼ M15

<b>SF-EHD</b>	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez sezónneho výskytu infekcie vírusom epizootickej hemoragickej choroby, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
---------------	---

▼ **B**

## PRÍLOHA XI

## Zárodčné produkty ošípaných

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok zárodčných produktov ošípaných do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. j)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie zárodčných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
CA Kanada	CA- 0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	POR-OOCTYES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
CH Švajčiarsko	CH - 0	Sperma	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I		
		Oocyty a embryá			
▼ <b>M15</b> GB Spojené kráľovstvo	GB-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	ADV
		Oocyty a embryá	POR-OOCTYES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
GG Guernsey	GG-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	ADV
		Oocyty a embryá	POR-OOCTYES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
▼ <b>M6</b> IM Ostrov Man	IM-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Oocyty a embryá	POR-OOCTYES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Oocyty a embryá	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty a embryá	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Žiadne

▼ **M1**

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

Obdobie pred 1. januárom 2021	Vzory certifikátov, ktoré treba použiť na účely vstupu spermy, oocytov a embryí do Únie z pásiem uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1, odobraných alebo vyprodukovaných, spracovaných a skladovaných pred 1. januárom 2021, sú stanovené v kapitole 39 a kapitolách 41 až 44 prílohy I k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2021/403.
-------------------------------	--

**▼ B**

## ČASŤ 4

Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

**▼ M15**

ADV	Únia uznala, že tretia krajina, územie alebo pásmo je bez výskytu infekcie vírusom Aujeszského choroby, pokiaľ ide o špecifické druhy zvierat uvedené v stĺpci 3 tabuľky stanovenej v časti 1 prílohy II k tomuto nariadeniu v súlade s článkom 10 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
-----	---

## PRÍLOHA XII

## Zárodokné produkty koňovitých

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok zárodokných produktov koňovitých do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. k)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodokné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodokných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
AE Spojené arabské emiráty	AE-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AR Argentína	AR-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCTYES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité určené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCTYES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AU Austrália	AU-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCTYES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité určené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
CA Kanada	CA-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		



▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>CH</b> Švajčiarsko	<b>CH-0</b>	Všetky kategórie	Všetky kategórie	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I		
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **M6**

## ▼ M6

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
GG Guernsey	GG-0	Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
	Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021		
		Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021		

▼ M6

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
▼ <u>B</u>  IL Izrael	IL-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ <u>M6</u>  IM Ostrov Man	IM-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategoríe koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategoríe zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Iné koňovité určené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
<b>IS</b> Island	<b>IS-0</b>	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>JE</b> Jersey	<b>JE-0</b>	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	

▼ **M6**

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
		Iné koňovité určené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	obdobie pred 1. januárom 2021	
<b>MA</b> Maroko	<b>MA-0</b>	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

## ▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité určené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
QA Katar	QA-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
SA Saudská Arábia	SA-1	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
UA Ukrajina	UA-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
US Spojené štáty		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
	US-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		



## ▼B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie koňovitých, z ktorých boli získané zárodočné produkty s povolením na vstup do Únie	Kategórie zárodočných produktov s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6	7
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty a embryá	EQUI-OOCTYES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
UY Uruguaj	UY-0	Registrované kone	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registrované koňovité	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Iné koňovité neurčené na zabitie	Sperma	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

**▼ B**

## ČASŤ 2

**Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1**

Uplatňujú sa opisy poskytnuté v tabuľke uvedenej v časti 2 prílohy IV.

**▼ M1**

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1**

<b>Obdobie pred 1. januárom 2021</b>	Vzory certifikátov, ktoré treba použiť na účely vstupu spermy, oocytov a embryí do Únie z pásiem uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1, odobraných alebo vyprodukovaných, spracovaných a skladovaných pred 1. januárom 2021, sú stanovené v kapitolách 46, 47 a 48 a kapitolách 50 až 54 prílohy I k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2021/403.
--	---

**▼ B**

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 7 tabuľky v časti 1**

Žiadne

▼B

## PRÍLOHA XIII

## Čerstvé mäso z kopytníkov

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok čerstvého mäsa z kopytníkov do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. l)

▼M65

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (1)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>B</u>  AR Argentína	AR-1	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov			1.8.2010
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	AR-2	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				1.8.2010
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, RUM-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	AR-3	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov			1.7.2016
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	AR-4	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, RUM-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  AU Austrália	AU-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW, SUW				
▼ <b>M65</b>  ▼ <b>B</b>  BR Brazília	BR-1	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Riadený vakcinačný program Bez vedľajších jatočných produktov Dodatočná výsledovateľnosť			1.12.2008
	BR-2	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Nevykonáva sa žiadna vakcinácia Bez vedľajších jatočných produktov Dodatočná výsledovateľnosť			
	BR-3	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Riadený vakcinačný program Bez vedľajších jatočných produktov Dodatočná výsledovateľnosť			
	BR-4	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Riadený vakcinačný program Bez vedľajších jatočných produktov Dodatočná výsledovateľnosť			
▼ <b>B</b>  BW Botswana	BW-1	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov		11.5.2011,	26.6.2012
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>	BW-2	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov			7.3.2002
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	BW-3	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov		20.10.2008	20.1.2009
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	BW-4	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov		28.5.2013	18.2.2011
	BW-5	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov		28.5.2013	18.8.2016
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M48</b>	BW-6	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov		27.8.2022	
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
▼ <b>B</b>							
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW, SUW				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  <b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	Všetky	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I				
	<b>CL</b> Čile	CL-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM			
			Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM			
			Ošípané	POR, SUI-MSM			
			Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM			
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
<b>CU</b> Kuba	CU-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>  <b>FK</b> Falklandské ostrovy	FK-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW, SUW				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Grónsko	GL-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, RUM-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>  <b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
▼ <b>B</b>  <b>JP</b> Japonsko	JP-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				28.3.2013
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				



▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia (!)	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>NA</b> Namíbia	NA-1	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov	Zhromažďovacie stredisko		
		Ovce a kozy	OVI				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
<b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, RUM-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW, SUW				
<b>PA</b> Panama	PA-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie			17.4.2015
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
<b>RU</b> Rusko	RU-1	Kopytníky z farmových chovov	RUF				

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu mäsa s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>SZ</b> Eswatini	SZ-1	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov			
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
	SZ-2	Hovädzí dobytok	BOV				4.8.2003
		Kopytníky z farmových chovov	RUF				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Hovädzí dobytok	BOV, RUM-MSM				
		Ovce a kozy	OVI, RUM-MSM				
		Ošípané	POR, SUI-MSM				
		Kopytníky z farmových chovov	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Voľne žijúce kopytníky	RUW, SUW				
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	Hovädzí dobytok	BOV	Zrenie, pH a vykosťovanie Bez vedľajších jatočných produktov	Zhromažďovacie stredisko		1.11.2001
		Ovce a kozy	OVI				

▼ **M65**

<sup>(1)</sup> Vstup zásielok čerstvého mäsa kopytníkov, ktoré boli zabité, a pre dané mäso bolo vydané osvedčenie pred dátumom stanoveným v stĺpci 7, do Únie sa povoľuje počas obdobia 90 dní od uvedeného dátumu.

▼ **B**

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Argentína	AR-1	Časť provincie Buenos Aires (okrem územia zahrnutého v AR-4) a provincie Catamarca, Corrientes, Entre Ríos, La Rioja, Mendoza, Misiones, San Juan, San Luis, Santa Fe, Tucuman, Córdoba, La Pampa, Santiago del Estero, Chaco, Formosa, Jujuy, Salta (okrem územia zahrnutého v AR-3).
	AR-2	Provincie Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, časť provincie Neuquén (okrem územia zahrnutého v AR-4) a časť provincie Río Negro (okrem územia zahrnutého v AR-4).
	AR-3	Časť provincie Salta: oblasť tiahnuca sa 25 km od hranice s Bolíviou a Paraguajom, ktorá sa rozprestiera medzi okresom Santa Catalina v provincii Jujuy a okresom Laishi v provincii Formosa (bývalé nárazníkové pásmo podliehajúce prísnemu dohľadu)
	AR-4	Časť provincie Neuquén (v Confluencii – pásmo východne od provinčnej cesty 17 a v Picun Leufú – pásmo východne od provinčnej cesty 17), časť provincie Río Negro (v Avellanede – pásmo severne od provinčnej cesty 7 a východne od provinčnej cesty 250, v departemente Conesa – pásmo východne od provinčnej cesty 2, v El Cuy – pásmo severne od provinčnej cesty 7 od jej križovatky s provinčnou cestou 66 k hranici s departementom Avellaneda a v San Antonio – pásmo východne od provinčných ciest 250 a 2) a časť provincie Buenos Aires (okres Patagones).
Brazília	BR-1	Štát Minas Gerais, štát Espírito Santo, štát Goiás, štát Mato Grosso, štát Rio Grande Do Sul, štát Mato Grosso Do Sul (okrem územia zahrnutého v BR-4).
	BR-2	Štát Santa Catarina
	BR-3	Štáty Paraná a São Paulo
	BR-4	Časť štátu Mato Grosso do Sul: oblasť široká 15 km od vonkajších hraníc v samosprávnych obciach Porto Murtinho, Caracol, Bela Vista, Antônio João, Ponta Porã, Aral Moreira, Coronel Sapucaia, Paranhos, Sete Quedas, Japorã, a Mundo Novo a oblasť v samosprávnych obciach Corumbá a Ladário (bývalá určená oblasť podliehajúca prísnemu dohľadu)
Botswana	BW-1	Pásma veterinárnej kontroly chorôb 3c, 4b, 5, 8, 9 a 18
	BW-2	Pásma veterinárnej kontroly chorôb 10, 11, 13 a 14
	BW-3	Pásmo veterinárnej kontroly chorôb 12
	BW-4	Pásmo veterinárnej kontroly chorôb 4a okrem nárazníkového pásma intenzívneho dohľadu v šírke 10 km pozdĺž hranice s pásmom, v ktorom sa vykonáva vakcinácia proti slintačke a krívačke, a s oblasťami manažmentu voľne žijúcej zveri
	BW-5	Pásmo veterinárnej kontroly chorôb 6a
	BW-6	Pásmo veterinárnej kontroly chorôb 6b
Namíbia	NA-1	Územie južne od kordónového ohradenia, ktoré sa tiahne od Palgrave Point na západe po Gam na východe
Rusko	RU-1	Murmanský región, Jamalskonenecká autonómna oblasť

▼ **M48**▼ **B**

## ▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Eswatini	<b>SZ-1</b>	Oblasť západne od „červenej línie“, ktorá sa tiahne severne od rieky Usutu po hranicu s Južnou Afrikou západne od Nkalashane
	<b>SZ-2</b>	Oblasti veterinárneho dohľadu a kontroly vakcinácie proti slintačke a krívačke podľa právneho predpisu uverejneného v právnom oznámení č. 51 z roku 2001

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

<b>Zrenie, pH, vykost'ovanie</b>	V pásmach, v ktorých sa uplatňuje program vakcinácie proti slintačke a krívačke sérotypmi A, O alebo C, sa uplatňujú podmienky stanovené v časti B bode 1 písm. c) prílohy XXV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692, pokiaľ ide o zrenie, meranie pH a vykost'ovanie čerstvého mäsa okrem vedľajších jatočných produktov.
<b>Zrenie a vykost'ovanie</b>	V pásmach, v ktorých sa neuplatňuje vakcinácia proti slintačke a krívačke, sa uplatňujú podmienky stanovené v časti B bode 3.1 písm. c) prílohy XXV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692, pokiaľ ide o zrenie a vykost'ovanie čerstvého mäsa okrem vedľajších jatočných produktov.
<b>Bez vedľajších jatočných produktov</b>	Vstup vedľajších jatočných produktov do Únie sa nepovoľuje, s výnimkou bránice a žuvacích svalov hovädzieho dobytká.
<b>Riadený vakcinačný program</b>	Program vakcinácie vykonávaný proti slintačke a krívačke v danom pásme musí byť pod dohľadom príslušného orgánu a tento dohľad musí zahŕňať kontrolu účinnosti vakcinačného programu prostredníctvom pravidelného sérologického dohľadu, ktorý ukazuje primerané hladiny protilátok u zvierat a preukazuje neprítomnosť cirkulácie vírusu slintačky a krívačky v pásme.
<b>Nevykonáva sa žiadna vakcinácia</b>	V danom pásme sa nevykonáva žiadna vakcinácia proti slintačke a krívačke a príslušný orgán tretej krajiny alebo územia musí vykonávať pravidelný sérologický dohľad na preukázanie neprítomnosti cirkulácie vírusu slintačky a krívačky.
<b>Dodatočná výsledovateľnosť</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Zvieratá, z ktorých sa mäso získava, musia byť identifikované a registrované vo vnútroštátnom systéme identifikácie a certifikácie pôvodu hovädzieho dobytká.</li> <li>Zariadenia pôvodu zvierat, z ktorých sa získava mäso, musia byť uvedené v zozname zariadení schválených príslušným orgánom tretej krajiny alebo územia na základe priaznivého výsledku prehliadky vykonanej tým istým príslušným orgánom, ktorý sa musí zohľadniť v úradnej správe v systéme IMSOC, a príslušný orgán musí pravidelne vykonávať prehliadky s cieľom zabezpečiť dodržiavanie príslušných požiadaviek stanovených v delegovanom nariadení (EÚ) 2020/692.</li> <li>Príslušný orgán musí pravidelne revidovať a aktualizovať zoznam schválených zariadení. Zoznam schválených zariadení musí Komisia zverejniť na informačné účely.</li> </ol>

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

<b>Zhromažďovacie stredisko</b>	Boli poskytnuté záruky týkajúce sa premiestňovania hovädzieho dobytká, oviec a kôz zo zariadenia pôvodu na bitúnok, ktoré umožňujú prechod zvierat cez stredisko zhromažďovania pred ich prepravou priamo na zabitie.
---------------------------------	---

▼ **B**

## PRÍLOHA XIV

## Čerstvé mäso z hydiny a pernatej zveri

▼ **M55**

## Časť 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok čerstvého mäsa z hydiny a pernatej zveri do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. m).

## Oddiel A

Kategórie, ktorým sa môže povoliť vstup do Únie, a certifikát zdravia zvierat pre zásielku.

Kategórie čerstvého mäsa	Certifikáty zdravia zvierat
Čerstvé mäso z hydiny inej ako vtáky nadradu bežce	POU
Čerstvé mäso z vtákov nadradu bežce	RAT
Čerstvé mäso z pernatej zveri	GBM

## Oddiel B

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok čerstvého mäsa z hydiny a pernatej zveri do Únie.

▼ **M65**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M74</b> AR Argentína	AR-0	POU, RAT, GBM	P1		28. 2. 2023	10. 8. 2023
▼ <b>M55</b> AU Austrália	AU-0	POU		B	31. 7. 2020	20. 7. 2021
		RAT		C	31. 7. 2020	20. 7. 2021
BA Bosna a Hercegovina	BA-0	POU				
BR Brazília	BR-0	-				
	BR-1	POU	N			
		GBM				
	BR-2	RAT	N			
BW Botswana	BW-0	RAT	P1	C	27. 8. 2021	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
CA Kanada	CA-0	-					
	CA-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	CA-2	-					
	CA-2.1	POU, RAT	N, P1			1. 2. 2022	1. 7. 2022
		GBM	P1			1. 2. 2022	1. 7. 2022
	CA-2.2	POU, RAT	N, P1			8. 2. 2022	11. 6. 2022
		GBM	P1			8. 2. 2022	11. 6. 2022
	CA-2.3	POU, RAT	N, P1			26. 3. 2022	15. 9. 2022
		GBM	P1			26. 3. 2022	15. 9. 2022
	CA-2.4	POU, RAT	N, P1			28. 3. 2022	23. 9. 2022
		GBM	P1			28. 3. 2022	23. 9. 2022
	CA-2.5	POU, RAT	N, P1			31. 3. 2022	7. 9. 2022
		GBM	P1			31. 3. 2022	7. 9. 2022
	CA-2.6	POU, RAT	N, P1			2. 4. 2022	31. 8. 2022
		GBM	P1			2. 4. 2022	31. 8. 2022
	CA-2.7	POU, RAT	N, P1			4. 4. 2022	4. 9. 2022
		GBM	P1			4. 4. 2022	4. 9. 2022
	CA-2.8	POU, RAT	N, P1			5. 4. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1			5. 4. 2022	21. 4. 2023
	CA-2.9	POU, RAT	N, P1			7. 4. 2022	2. 9. 2022
		GBM	P1			7. 4. 2022	2. 9. 2022
CA-2.10	POU, RAT	N, P1			7. 4. 2022	20. 1. 2023	
	GBM	P1			7. 4. 2022	20. 1. 2023	
CA-2.11	POU, RAT	N, P1			8. 4. 2022	21. 9. 2022	
	GBM	P1			8. 4. 2022	21. 9. 2022	

▼ **M66**▼ **M55**▼ **M58**▼ **M55**

▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.12	POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	1. 9. 2022
		GBM	P1		8. 4. 2022	1. 9. 2022
▼ <u>M57</u>	CA-2.13	POU, RAT	N, P1		10. 4. 2022	13. 10. 2022
		GBM	P1		10. 4. 2022	13. 10. 2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.14	POU, RAT	N, P1		11. 4. 2022	4. 8. 2022
		GBM	P1		11. 4. 2022	4. 8. 2022
	CA-2.15	POU, RAT	N, P1		11. 4. 2022	3. 9. 2022
		GBM	P1		11. 4. 2022	3. 9. 2022
	CA-2.16	POU, RAT	N, P1		11. 4. 2022	4. 9. 2022
		GBM	P1		11. 4. 2022	4. 9. 2022
	CA-2.17	POU, RAT	N, P1		11. 4. 2022	13. 8. 2022
		GBM	P1		11. 4. 2022	13. 8. 2022
	CA-2.18	POU, RAT	N, P1		11. 4. 2022	2. 9. 2022
		GBM	P1		11. 4. 2022	2. 9. 2022
	CA-2.19	POU, RAT	N, P1		10. 4. 2022	24. 9. 2022
		GBM	P1		10. 4. 2022	24. 9. 2022
	CA-2.20	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	14. 10. 2022
		GBM	P1		12. 4. 2022	14. 10. 2022
	CA-2.21	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	30. 9. 2022
		GBM	P1		13. 4. 2022	30. 9. 2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.22	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		14. 4. 2022	30. 6. 2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.23	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	3. 9. 2022
		GBM	P1		14. 4. 2022	3. 9. 2022
	CA-2.24	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	16. 10. 2022
		GBM	P1		14. 4. 2022	16. 10. 2022
	CA-2.25	POU, RAT	N, P1		15. 4. 2022	31. 8. 2022
		GBM	P1		15. 4. 2022	31. 8. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M57</b>	CA-2.26	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	29. 8. 2022
		GBM	P1		19. 4. 2022	29. 8. 2022
	CA-2.27	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	28. 8. 2022
		GBM	P1		19. 4. 2022	28. 8. 2022
	CA-2.28	POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	10. 9. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	10. 9. 2022
	CA-2.29	POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	19. 7. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	19. 7. 2022
	CA-2.30	POU, RAT	N, P1		16. 4. 2022	30. 8. 2022
		GBM	P1		16. 4. 2022	30. 8. 2022
	CA-2.31	POU, RAT	N, P1		17. 4. 2022	4. 9. 2022
		GBM	P1		17. 4. 2022	4. 9. 2022
	CA-2.32	POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	18. 8. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	18. 8. 2022
	CA-2.33	POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	23. 9. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	23. 9. 2022
	CA-2.34	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	9. 9. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	9. 9. 2022
	CA-2.35	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	21. 8. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	21. 8. 2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.36	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	16. 11. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	16. 11. 2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.37	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	19. 8. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	19. 8. 2022
▼ <b>M64</b>	CA-2.38	POU, RAT	N, P1		23. 4. 2022	1. 9. 2022
		GBM	P1		23. 4. 2022	1. 9. 2022
▼ <b>M64</b>	CA-2.39	POU, RAT	N, P1		24. 4. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		24. 4. 2022	19. 4. 2023



▼ **M64**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M55**

CA-2.40	POU, RAT	N, P1		25. 4. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1		25. 4. 2022	19. 4. 2023
CA-2.41	POU, RAT	N, P1		26. 4. 2022	8. 10. 2022
	GBM	P1		26. 4. 2022	8. 10. 2022
CA-2.42	POU, RAT	N, P1		26. 4. 2022	5. 8. 2022
	GBM	P1		26. 4. 2022	5. 8. 2022
CA-2.43	POU, RAT	N, P1		27. 4. 2022	9. 9. 2022
	GBM	P1		27. 4. 2022	9. 9. 2022
CA-2.44	POU, RAT	N, P1		26. 4. 2022	16. 9. 2022
	GBM	P1		26. 4. 2022	16. 9. 2022
CA-2.45	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2022	1. 9. 2022
	GBM	P1		28. 4. 2022	1. 9. 2022
CA-2.46	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2022	18. 8. 2022
	GBM	P1		28. 4. 2022	18. 8. 2022

▼ **M57**

CA-2.47	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2022	13. 1. 2023
	GBM	P1		29. 4. 2022	13. 1. 2023

▼ **M71**

CA-2.48	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2022	30. 6. 2023
	GBM	P1		29. 4. 2022	30. 6. 2023
CA-2.49	POU, RAT	N, P1		2. 5. 2022	30. 6. 2023
	GBM	P1		2. 5. 2022	30. 6. 2023

▼ **M55**

CA-2.50	POU, RAT	N, P1		2. 5. 2022	29. 8. 2022
	GBM	P1		2. 5. 2022	29. 8. 2022
CA-2.51	POU, RAT	N, P1		2. 5. 2022	21. 8. 2022
	GBM	P1		2. 5. 2022	21. 8. 2022

▼ **M66**

CA-2.52	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023
	GBM	P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023

▼ **M55**

CA-2.53	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	3. 9. 2022
	GBM	P1		3. 5. 2022	3. 9. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M66</b>	CA-2.54	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		3. 5. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.55	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		3. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.56	POU, RAT	N, P1		4. 5. 2022	5. 10. 2022
		GBM	P1		4. 5. 2022	5. 10. 2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.57	POU, RAT	N, P1		5. 5. 2022	30. 8. 2022
		GBM	P1		5. 5. 2022	30. 8. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.58	POU, RAT	N, P1		5. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		5. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.59	POU, RAT	N, P1		5. 5. 2022	22. 9. 2022
		GBM	P1		5. 5. 2022	22. 9. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.60	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		10. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.61	POU, RAT	N, P1		12. 5. 2022	26. 8. 2022
		GBM	P1		12. 5. 2022	26. 8. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.62	POU, RAT	N, P1		12. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		12. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.63	POU, RAT	N, P1		13. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		13. 5. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.64	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	10. 9. 2022
		GBM	P1		18. 5. 2022	10. 9. 2022
▼ <b>M66</b>	CA-2.65	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		18. 5. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.66	POU, RAT	N, P1		22. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		22. 5. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.67	POU, RAT	N, P1		26. 5. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		26. 5. 2022	30. 6. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.68	POU, RAT	N, P1		4. 5. 2022	26. 8. 2022
		GBM	P1		4. 5. 2022	26. 8. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.69	POU, RAT	N, P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.70	POU, RAT	N, P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		4. 6. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.71	POU, RAT	N, P1		8. 6. 2022	6. 10. 2022
		GBM	P1		8. 6. 2022	6. 10. 2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.72	POU, RAT	N, P1		15. 6. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		15. 6. 2022	30. 6. 2023
	CA-2.73	POU, RAT	N, P1		18. 6. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		18. 6. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M64</b>	CA-2.74	POU, RAT	N, P1		9. 7. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		9. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.75	POU, RAT	N, P1		21. 7. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		21. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.76	POU, RAT	N, P1		28. 7. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		28. 7. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.77	POU, RAT	N, P1		1. 8. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		1. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.78	POU, RAT	N, P1		23. 8. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		23. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.79	POU, RAT	N, P1		31. 8. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		31. 8. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.80	POU, RAT	N, P1		4. 9. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		4. 9. 2022	19. 4. 2023
	CA-2.81	POU, RAT	N, P1		9. 9. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		9. 9. 2022	19. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

CA-2.82	POU, RAT	N, P1			13. 9. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1			13. 9. 2022	7. 2. 2023

▼ **M57**

CA-2.83	POU, RAT	N, P1			12. 9. 2022	5. 1. 2023
	GBM	P1			12. 9. 2022	5. 1. 2023
CA-2.84	POU, RAT	N, P1			12. 9. 2022	12. 1. 2023
	GBM	P1			12. 9. 2022	12. 1. 2023
CA-2.85	POU, RAT	N, P1			12. 9. 2022	12. 1. 2023
	GBM	P1			12. 9. 2022	12. 1. 2023

▼ **M58**

CA-2.86	POU, RAT	N, P1			15. 9. 2022	26. 1. 2023
	GBM	P1			15. 9. 2022	26. 1. 2023
CA-2.87	POU, RAT	N, P1			15. 9. 2022	19. 1. 2023
	GBM	P1			15. 9. 2022	19. 1. 2023
CA-2.88	POU, RAT	N, P1			18. 9. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1			18. 9. 2022	7. 2. 2023
CA-2.89	POU, RAT	N, P1			15. 9. 2022	5. 2. 2023
	GBM	P1			15. 9. 2022	5. 2. 2023
CA-2.90	POU, RAT	N, P1			19. 2. 2022	21. 1. 2023
	GBM	P1			19. 2. 2022	21. 1. 2023

▼ **M57**

CA-2.91	POU, RAT	N, P1			17. 9. 2022	13. 1. 2023
	GBM	P1			17. 9. 2022	13. 1. 2023

▼ **M58**

CA-2.92	POU, RAT	N, P1			18. 9. 2022	1. 2. 2023
	GBM	P1			18. 9. 2022	1. 2. 2023
CA-2.93	POU, RAT	N, P1			18. 9. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1			18. 9. 2022	7. 2. 2023

▼ **M75**

CA-2.94	POU, RAT	N, P1			20. 9. 2022	24. 8. 2023
	GBM	P1			20. 9. 2022	24. 8. 2023

▼ **M59**

CA-2.95	POU, RAT	N, P1			19. 9. 2022	8. 2. 2023
	GBM	P1			19. 9. 2022	8. 2. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	CA-2.96	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		20. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.97	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		21. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.98	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		21. 11. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.99	POU, RAT	N, P1		23. 9. 2022	13. 1. 2023
		GBM	P1		23. 9. 2022	13. 1. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.100	POU, RAT	N, P1		26. 9. 2023	5. 6. 2023
		GBM	P1		26. 9. 2023	5. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.101	POU, RAT	N, P1		26. 9. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		26. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.102	POU, RAT	N, P1		26. 9. 2022	16. 1. 2023
		GBM	P1		26. 9. 2022	16. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.103	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.104	POU, RAT	N, P1		28. 9. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		28. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.105	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	15. 1. 2023
		GBM	P1		29. 9. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.106	POU, RAT	N, P1		1. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		1. 10. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.107	POU, RAT	N, P1		4. 10. 2022	20. 1. 2023
		GBM	P1		4. 10. 2022	20. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.108	POU, RAT	N, P1		4. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		4. 10. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.109	POU, RAT	N, P1		6. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		6. 10. 2022	7. 2. 2023

▼ **M58**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.110	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.111	POU, RAT	N, P1		6. 10. 2022	19. 1. 2023
		GBM	P1		6. 10. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.112	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	5. 2. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	5. 2. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.113	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	12. 1. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	12. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.114	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	2. 7. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	2. 7. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.115	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	18. 1. 2023
		GBM	P1		29. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.116	POU, RAT	N, P1		30. 9. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		30. 9. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.117	POU, RAT	N, P1		30. 9. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		30. 9. 2022	7. 2. 2023
	CA-118	POU, RAT	N, P1		30. 9. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		30. 9. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.119	POU, RAT	N, P1		6. 10. 2022	15. 1. 2023
		GBM	P1		6. 10. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.120	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.121	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
	CA-2.122	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.123	POU, RAT	N, P1		9. 10. 2022	20. 1. 2023
		GBM	P1		9. 10. 2022	20. 1. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

CA-2.124	POU, RAT	N, P1		10. 10. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1		10. 10. 2022	7. 2. 2023
CA-2.125	POU, RAT	N, P1		12. 10. 2022	22. 1. 2023
	GBM	P1		12. 10. 2022	22. 1. 2023

▼ **M71**

CA-2.126	POU, RAT	N, P1		13. 10. 2022	30. 6. 2023
	GBM	P1		13. 10. 2022	30. 6. 2023

▼ **M58**

CA-2.127	POU, RAT	N, P1		14. 10. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1		14. 10. 2022	7. 2. 2023
CA-2.128	POU, RAT	N, P1		15. 10. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1		15. 10. 2022	7. 2. 2023
CA-2.129	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	4. 2. 2023
	GBM	P1		18. 10. 2022	4. 2. 2023
CA-2.130	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	26. 1. 2023
	GBM	P1		18. 10. 2022	26. 1. 2023
CA-2.131	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	4. 2. 2023
	GBM	P1		19. 10. 2022	4. 2. 2023

▼ **M59**

CA-2.132	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
	GBM	P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
CA-2.133	POU, RAT	N, P1		20. 10. 2022	16. 12. 2022
	GBM	P1		20. 10. 2022	16. 12. 2022

▼ **M58**

CA-2.134	POU, RAT	N, P1		21. 10. 2022	2. 2. 2023
	GBM	P1		21. 10. 2022	2. 2. 2023
CA-2.135	POU, RAT	N, P1		22. 10. 2022	3. 2. 2023
	GBM	P1		22. 10. 2022	3. 2. 2023
CA-2.136	POU, RAT	N, P1		24. 10. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1		24. 10. 2022	7. 2. 2023
CA-2.137	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	7. 2. 2023
	GBM	P1		26. 10. 2022	7. 2. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M71</b>	CA-2.138	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		26. 10. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.139	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	13. 3. 2023
		GBM	P1		27. 10. 2022	13. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.140	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	5. 2. 2023
		GBM	P1		27. 10. 2022	5. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.141	POU, RAT	N, P1		28. 10. 2022	14. 1. 2023
		GBM	P1		28. 10. 2022	14. 1. 2023
CA-2.142		POU, RAT	N, P1		28. 10. 2022	13. 1. 2023
		GBM	P1		28. 10. 2022	13. 1. 2023
CA-2.143		POU, RAT	N, P1		31. 10. 2022	19. 1. 2023
		GBM	P1		31. 10. 2022	19. 1. 2023
CA-2.144		POU, RAT	N, P1		4. 11. 2022	4. 1. 2023
		GBM	P1		4. 11. 2022	4. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	CA-2.145	POU, RAT	N, P1		9. 11. 2022	7. 2. 2023
		GBM	P1		9. 11. 2022	7. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.146	POU, RAT	N, P1		14. 11. 2022	19. 2. 2023
		GBM	P1		14. 11. 2022	19. 2. 2023
CA-2.147		POU, RAT	N, P1		16. 11. 2022	5. 1. 2023
		GBM	P1		16. 11. 2022	5. 1. 2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.148	POU, RAT	N, P1		16. 10. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		16. 10. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.149	POU, RAT	N, P1		16. 11. 2022	3. 3. 2023
		GBM	P1		16. 11. 2022	3. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.150	POU, RAT	N, P1		18. 11. 2022	11. 1. 2023
		GBM	P1		18. 11. 2022	11. 1. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.151	POU, RAT	N, P1		18. 11. 2022	3. 3. 2023
		GBM	P1		18. 11. 2022	3. 3. 2023



▼ **M62**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.152	POU, RAT	N, P1		19. 11. 2022	3. 3. 2023
		GBM	P1		19. 11. 2022	3. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.153	POU, RAT	N, P1		19. 11. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		19. 11. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	CA-2.154	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2022	3. 3. 2023
		GBM	P1		21. 11. 2022	3. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.155	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2022	19. 1. 2023
		GBM	P1		21. 11. 2022	19. 1. 2023
	CA-2.156	POU, RAT	N, P1		22. 11. 2022	28. 1. 2023
		GBM	P1		22. 11. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.157	POU, RAT	N, P1		23. 11. 2022	30. 6. 2023
		GBM	P1		23. 11. 2022	30. 6. 2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.158	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2022	16. 5. 2023
		GBM	P1		25. 11. 2022	16. 5. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.159	POU, RAT	N, P1		27. 11. 2022	29. 1. 2023
		GBM	P1		27. 11. 2022	29. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	CA-2.160	POU, RAT	N, P1		28. 11. 2022	16. 5. 2023
		GBM	P1		28. 11. 2022	16. 5. 2023
▼ <b>M66</b>	CA-2.161	POU, RAT	N, P1		29. 11. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		29. 11. 2022	21. 4. 2023
	CA-2.162	POU, RAT	N, P1		1. 12. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		1. 12. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	CA-2.163	POU, RAT	N, P1		6. 12. 2022	9. 1. 2023
		GBM	P1		6. 12. 2022	9. 1. 2023

▼ **M57**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M62**

CA-2.164	POU, RAT	N, P1		6. 12. 2022	6. 3. 2023
	GBM	P1		6. 12. 2022	6. 3. 2023

▼ **M67**

CA-2.165	POU, RAT	N, P1		9. 12. 2022	16. 5. 2023
	GBM	P1		9. 12. 2022	16. 5. 2023
CA-2.166	POU, RAT	N, P1		13. 12. 2022	16. 5. 2023
	GBM	P1		13. 12. 2022	16. 5. 2023

▼ **M62**

CA-2.167	POU, RAT	N, P1		21. 12. 2022	8. 3. 2023
	GBM	P1		21. 12. 2022	8. 3. 2023

▼ **M71**

CA-2.168	POU, RAT	N, P1		23. 12. 2022	30. 6. 2023
	GBM	P1		23. 12. 2022	30. 6. 2023
CA-2.169	POU, RAT	N, P1		29. 12. 2022	30. 6. 2023
	GBM	P1		29. 12. 2022	30. 6. 2023
CA-2.170	POU, RAT	N, P1		5. 1. 2023	30. 6. 2023
	GBM	P1		5. 1. 2023	30. 6. 2023

▼ **M62**

CA-2.171	POU, RAT	N, P1		6. 1. 2023	5. 3. 2023
	GBM	P1		6. 1. 2023	5. 3. 2023

▼ **M67**

CA-2.172	POU, RAT	N, P1		31. 1. 2023	16. 5. 2023
	GBM	P1		31. 1. 2023	16. 5. 2023
CA-2.173	POU, RAT	N, P1		2. 2. 2023	16. 5. 2023
	GBM	P1		2. 2. 2023	16. 5. 2023

▼ **M68**

CA-2.174	POU, RAT	N, P1		8. 2. 2023	29. 5. 2023
	GBM	P1		8. 2. 2023	29. 5. 2023

▼ **M71**

CA-2.175	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	30. 6. 2023
	GBM	P1		3. 3. 2023	30. 6. 2023

▼ **M68**

CA-2.176	POU, RAT	N, P1		10. 3. 2023	29. 5. 2023
	GBM	P1		10. 3. 2023	29. 5. 2023
CA-2.177	POU, RAT	N, P1		14. 3. 2023	29. 5. 2023
	GBM	P1		14. 3. 2023	29. 5. 2023

▼ **M68**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.178	POU, RAT	N, P1		27. 3. 2023	29. 5. 2023
		GBM	P1		27. 3. 2023	29. 5. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.179	POU, RAT	N, P1		3. 4. 2023	6. 7. 2023
		GBM	P1		3. 4. 2023	6. 7. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.180	POU, RAT	N, P1		4. 4. 2023	5. 6. 2023
		GBM	P1		4. 4. 2023	5. 6. 2023
▼ <b>M70</b>	CA-2.181	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2023	14. 6. 2023
		GBM	P1		5. 4. 2023	14. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.182	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2023	30. 6. 2023
		GBM	P1		13. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.183	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2023	29. 5. 2023
		GBM	P1		12. 4. 2023	29. 5. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.184	POU, RAT	N, P1		17. 4. 2023	7. 7. 2023
		GBM	P1		17. 4. 2023	7. 7. 2023
	CA-2.185	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2023	30. 6. 2023
		GBM	P1		19. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M68</b>	CA-2.186	POU, RAT	N, P1		18. 4. 2023	5. 6. 2023
		GBM	P1		18. 4. 2023	5. 6. 2023
▼ <b>M70</b>	CA-2.187	POU, RAT	N, P1		18. 4. 2023	14. 6. 2023
		GBM	P1		18. 4. 2023	14. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.188	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2023	30. 6. 2023
		GBM	P1		28. 4. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M72</b>	CA-2.189	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2023	26. 7. 2023
		GBM	P1		28. 4. 2023	26. 7. 2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.190	POU, RAT	N, P1		6. 5. 2023	30. 6. 2023
		GBM	P1		6. 5. 2023	30. 6. 2023
▼ <b>M77</b>	CA-2.191	POU, RAT	N, P1		11.9.2023	
		GBM	P1		11.9.2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I				
	CL-0	–				
▼ <b>M62</b>	CL-1	POU, RAT	N			
		GBM				
▼ <b>M68</b>	CL-2.1	POU, RAT	N, P1		12. 3. 2023	31. 5. 2023
		GBM	P1		12. 3. 2023	31. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.2	POU, RAT	N, P1		19. 3. 2023	28. 8. 2023
		GBM	P1		19. 3. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M68</b>	CL-2.3	POU, RAT	N, P1		24. 3. 2023	28. 8. 2023
		GBM	P1		24. 3. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.4	POU, RAT	N, P1		30. 3. 2022	31. 5. 2023
		GBM	P1		30. 3. 2022	31. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.5	POU, RAT	N, P1		10. 4. 2023	28. 8. 2023
		GBM	P1		10. 4. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M68</b>	CL-2.6	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2023	28. 8. 2023
		GBM	P1		12. 4. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M68</b>	CL-2.7	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2023	31. 5. 2023
		GBM	P1		14. 4. 2023	31. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.8	POU, RAT	N, P1		18. 4. 2023	31. 5. 2023
		GBM	P1		18. 4. 2023	31. 5. 2023
▼ <b>M68</b>	CL-2.9	POU, RAT	N, P1		20. 4. 2023	31. 5. 2023
		GBM	P1		20. 4. 2023	31. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	CL-2.10	POU, RAT	N, P1		20. 4. 2023	28. 8. 2023
		GBM	P1		20. 4. 2023	28. 8. 2023
▼ <b>M72</b>	CL-2.11	POU, RAT	N, P1		4. 6. 2023	13. 7. 2023
		GBM	P1		4. 6. 2023	13. 7. 2023
▼ <b>M55</b>	CN-0					
	CN-1	POU	P1	B	6. 2. 2004	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>GB</b> Spojené kráľo- vstvo	GB-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	GB-2						
	GB-2.1	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	6. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	6. 1. 2021
	GB-2.2	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	8. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	8. 1. 2021
	GB-2.3	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	10. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	10. 1. 2021
	GB-2.4	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	11. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	11. 1. 2021
	GB-2.5	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	17. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	17. 1. 2021
	GB-2.6	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	19. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	19. 1. 2021
	GB-2.7	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	20. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	20. 1. 2021
	GB-2.8	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	20. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	20. 1. 2021
	GB-2.9	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	23. 1. 2021
		GBM	P1			1. 1. 2021	23. 1. 2021
	GB-2.10	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	28. 1. 2021
GBM		P1			1. 1. 2021	28. 1. 2021	
GB-2.11	POU, RAT	N, P1			1. 1. 2021	7. 2. 2021	
	GBM	P1			1. 1. 2021	7. 2. 2021	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.12		POU, RAT	N, P1		1. 1. 2021	31. 1. 2021
		GBM	P1		1. 1. 2021	31. 1. 2021
GB-2.13		POU, RAT	N, P1		27. 1. 2021	1. 5. 2021
		GBM	P1		27. 1. 2021	1. 5. 2021
GB-2.14		POU, RAT	N, P1		8. 2. 2021	10. 5. 2021
		GBM	P1		8. 2. 2021	10. 5. 2021
GB-2.15		POU, RAT	N, P1		12. 2. 2021	19. 5. 2021
		GBM	P1		12. 2. 2021	19. 5. 2021
GB-2.16		POU, RAT	N, P1		12. 2. 2021	2. 7. 2021
		GBM	P1		12. 2. 2021	2. 7. 2021
GB-2.17		POU, RAT	N, P1		2. 11. 2021	19. 2. 2022
		GBM	P1		2. 11. 2021	19. 2. 2022
GB-2.18		POU, RAT	N, P1		4. 11. 2021	8. 2. 2022
		GBM	P1		4. 11. 2021	8. 2. 2022
GB-2.19		POU, RAT	N, P1		8. 11. 2021	4. 3. 2022
		GBM	P1		8. 11. 2021	4. 3. 2022
GB-2.20		POU, RAT	N, P1		12. 11. 2021	20. 2. 2022
		GBM	P1		12. 11. 2021	20. 2. 2022
GB-2.21		POU, RAT	N, P1		14. 11. 2021	14. 5. 2022
		GBM	P1		14. 11. 2021	14. 5. 2022
GB-2.22		POU, RAT	N, P1		14. 11. 2021	22. 3. 2022
		GBM	P1		14. 11. 2021	22. 3. 2022
GB-2.23		POU, RAT	N, P1		17. 11. 2021	22. 3. 2022
		GBM	P1		17. 11. 2021	22. 3. 2022
GB-2.24		POU, RAT	N, P1		19. 11. 2021	24. 2. 2022
		GBM	P1		19. 11. 2021	24. 2. 2022
GB-2.25		POU, RAT	N, P1		19. 11. 2021	18. 5. 2022
		GBM	P1		19. 11. 2021	18. 5. 2022
GB-2.26		POU, RAT	N, P1		21. 11. 2021	14. 3. 2022
		GBM	P1		21. 11. 2021	14. 3. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.27	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2021	25. 4. 2022	
	GBM	P1		21. 11. 2021	25. 4. 2022	
GB-2.28	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2021	8. 3. 2022	
	GBM	P1		21. 11. 2021	8. 3. 2022	
GB-2.29	POU, RAT	N, P1		22. 11. 2021	2. 3. 2022	
	GBM	P1		22. 11. 2021	2. 3. 2022	
GB-2.30	POU, RAT	N, P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022	
	GBM	P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022	
GB-2.31	POU, RAT	N, P1		24. 11. 2021	14. 5. 2022	
	GBM	P1		24. 11. 2021	14. 5. 2022	
GB-2.32	POU, RAT	N, P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022	
	GBM	P1		24. 11. 2021	26. 4. 2022	
GB-2.33	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2021	12. 4. 2022	
	GBM	P1		25. 11. 2021	12. 4. 2022	
GB-2.34	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022	
	GBM	P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022	
GB-2.35	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2021	22. 4. 2022	
	GBM	P1		26. 11. 2021	22. 4. 2022	
GB-2.36	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2021	28. 2. 2022	
	GBM	P1		26. 11. 2021	28. 2. 2022	
GB-2.37	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2021	16. 5. 2022	
	GBM	P1		26. 11. 2021	16. 5. 2022	
GB-2.38	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022	
	GBM	P1		26. 11. 2021	26. 4. 2022	
GB-2.39	POU, RAT	N, P1		28. 11. 2021	26. 4. 2022	
	GBM	P1		28. 11. 2021	26. 4. 2022	
GB-2.40	POU, RAT	N, P1		30. 11. 2021	12. 4. 2022	
	GBM	P1		30. 11. 2021	12. 4. 2022	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.41		POU, RAT	N, P1		2. 12. 2021	26. 4. 2022
		GBM	P1		2. 12. 2021	26. 4. 2022
GB-2.42		POU, RAT	N, P1		2. 12. 2021	22. 3. 2022
		GBM	P1		2. 12. 2021	22. 3. 2022
GB-2.43		POU, RAT	N, P1		2. 12. 2021	7. 4. 2022
		GBM	P1		2. 12. 2021	7. 4. 2022
GB-2.44		POU, RAT	N, P1		3. 12. 2021	20. 3. 2022
		GBM	P1		3. 12. 2021	20. 3. 2022
GB-2.45		POU, RAT	N, P1		3. 12. 2021	12. 3. 2022
		GBM	P1		3. 12. 2021	12. 3. 2022
GB-2.46		POU, RAT	N, P1		3. 12. 2021	6. 4. 2022
		GBM	P1		3. 12. 2021	6. 4. 2022
GB-2.47		POU, RAT	N, P1		5. 12. 2021	9. 4. 2022
		GBM	P1		5. 12. 2021	9. 4. 2022
GB-2.48		POU, RAT	N, P1		5. 12. 2021	26. 4. 2022
		GBM	P1		5. 12. 2021	26. 4. 2022
GB-2.49		POU, RAT	N, P1		6. 12. 2021	12. 4. 2022
		GBM	P1		6. 12. 2021	12. 4. 2022
GB-2.50		POU, RAT	N, P1		7. 12. 2021	12. 4. 2022
		GBM	P1		7. 12. 2021	12. 4. 2022
GB-2.51		POU, RAT	N, P1		7. 12. 2021	19. 4. 2022
		GBM	P1		7. 12. 2021	19. 4. 2022
GB-2.52		POU, RAT	N, P1		8. 12. 2021	29. 4. 2022
		GBM	P1		8. 12. 2021	29. 4. 2022
GB-2.53		POU, RAT	N, P1		8. 12. 2021	11. 5. 2022
		GBM	P1		8. 12. 2021	11. 5. 2022
GB-2.54		POU, RAT	N, P1		9. 12. 2021	1. 4. 2022
		GBM	P1		9. 12. 2021	1. 4. 2022



## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.55		POU, RAT	N, P1		10. 12. 2021	8. 4. 2022
		GBM	P1		10. 12. 2021	8. 4. 2022
GB-2.56		POU, RAT	N, P1		10. 12. 2021	20. 4. 2022
		GBM	P1		10. 12. 2021	20. 4. 2022
GB-2.57		POU, RAT	N, P1		10. 12. 2021	6. 4. 2022
		GBM	P1		10. 12. 2021	6. 4. 2022
GB-2.58		POU, RAT	N, P1		11. 12. 2021	18. 5. 2022
		GBM	P1		11. 12. 2021	18. 5. 2022
GB-2.59		POU, RAT	N, P1		12. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		12. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.60		POU, RAT	N, P1		13. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		13. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.61		POU, RAT	N, P1		9. 12. 2021	4. 4. 2022
		GBM	P1		9. 12. 2021	4. 4. 2022
GB-2.62		POU, RAT	N, P1		11. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		11. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.63		POU, RAT	N, P1		14. 12. 2021	12. 4. 2022
		GBM	P1		14. 12. 2021	12. 4. 2022
GB-2.64		POU, RAT	N, P1		14. 12. 2021	19. 4. 2022
		GBM	P1		14. 12. 2021	19. 4. 2022
GB-2.65		POU, RAT	N, P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.66		POU, RAT	N, P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		14. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.67		POU, RAT	N, P1		15. 12. 2021	23. 4. 2022
		GBM	P1		15. 12. 2021	23. 4. 2022
GB-2.68		POU, RAT	N, P1		15. 12. 2021	18. 3. 2022
		GBM	P1		15. 12. 2021	18. 3. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.69		POU, RAT	N, P1		16. 12. 2021	14. 6. 2022
		GBM	P1		16. 12. 2021	14. 6. 2022
GB-2.70		POU, RAT	N, P1		16. 12. 2021	26. 4. 2022
		GBM	P1		16. 12. 2021	26. 4. 2022
GB-2.71		POU, RAT	N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.72		POU, RAT	N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.73		POU, RAT	N, P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
		GBM	P1		18. 12. 2021	31. 5. 2022
GB-2.74		POU, RAT	N, P1		18. 12. 2021	4. 5. 2022
		GBM	P1		18. 12. 2021	4. 5. 2022
GB-2.75		POU, RAT	N, P1		22. 12. 2021	4. 5. 2022
		GBM	P1		22. 12. 2021	4. 5. 2022
GB-2.76		POU, RAT	N, P1		11. 12. 2021	20. 5. 2022
		GBM	P1		11. 12. 2021	20. 5. 2022
GB-2.77		POU, RAT	N, P1		22. 12. 2021	22. 7. 2022
		GBM	P1		22. 12. 2021	22. 7. 2022
GB-2.78		POU, RAT	N, P1		28. 12. 2021	19. 5. 2022
		GBM	P1		28. 12. 2021	19. 5. 2022
GB-2.79		POU, RAT	N, P1		28. 12. 2021	8. 6. 2022
		GBM	P1		28. 12. 2021	8. 6. 2022
GB-2.80		POU, RAT	N, P1		30. 12. 2021	11. 5. 2022
		GBM	P1		30. 12. 2021	11. 5. 2022
GB-2.81		POU, RAT	N, P1		31. 12. 2021	14. 6. 2022
		GBM	P1		31. 12. 2021	14. 6. 2022
GB-2.82		POU, RAT	N, P1		31. 12. 2021	8. 6. 2022
		GBM	P1		31. 12. 2021	8. 6. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.83		POU, RAT	N, P1		2. 1. 2022	14. 6. 2022
		GBM	P1		2. 1. 2022	14. 6. 2022
GB-2.84		POU, RAT	N, P1		3. 1. 2022	14. 6. 2022
		GBM	P1		3. 1. 2022	14. 6. 2022
GB-2.85		POU, RAT	N, P1		4. 1. 2022	7. 6. 2022
		GBM	P1		4. 1. 2022	7. 6. 2022
GB-2.86		POU, RAT	N, P1		5. 1. 2022	8. 6. 2022
		GBM	P1		5. 1. 2022	8. 6. 2022
GB-2.87		POU, RAT	N, P1		7. 1. 2022	10. 6. 2022
		GBM	P1		7. 1. 2022	10. 6. 2022
GB-2.88		POU, RAT	N, P1		10. 1. 2022	8. 6. 2022
		GBM	P1		10. 1. 2022	8. 6. 2022
GB-2.89		POU, RAT	N, P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022
		GBM	P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022
GB-2.90		POU, RAT	N, P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022
		GBM	P1		13. 1. 2022	11. 5. 2022
GB-2.91		POU, RAT	N, P1		20. 1. 2022	22. 6. 2022
		GBM	P1		20. 1. 2022	22. 6. 2022
GB-2.92		POU, RAT	N, P1		22. 1. 2022	11. 5. 2022
		GBM	P1		22. 1. 2022	11. 5. 2022
GB-2.93		POU, RAT	N, P1		25. 1. 2022	16. 6. 2022
		GBM	P1		25. 1. 2022	16. 6. 2022
GB-2.94		POU, RAT	N, P1		28. 1. 2022	11. 5. 2022
		GBM	P1		28. 1. 2022	11. 5. 2022
GB-2.95		POU, RAT	N, P1		28. 1. 2022	22. 6. 2022
		GBM	P1		28. 1. 2022	22. 6. 2022
GB-2.96		POU, RAT	N, P1		4. 2. 2022	15. 6. 2022
		GBM	P1		4. 2. 2022	15. 6. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.97	POU, RAT	N, P1		9. 2. 2022	20. 6. 2022	
	GBM	P1		9. 2. 2022	20. 6. 2022	
GB-2.98	POU, RAT	N, P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022	
	GBM	P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022	
GB-2.99	POU, RAT	N, P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022	
	GBM	P1		21. 2. 2022	31. 5. 2022	
GB-2.100	POU, RAT	N, P1		21. 2. 2022	26. 5. 2022	
	GBM	P1		21. 2. 2022	26. 5. 2022	
GB-2.101	POU, RAT	N, P1		23. 2. 2022	4. 7. 2022	
	GBM	P1		23. 2. 2022	4. 7. 2022	
GB-2.102	POU, RAT	N, P1		25. 2. 2022	30. 6. 2022	
	GBM	P1		25. 2. 2022	30. 6. 2022	
GB-2.103	POU, RAT	N, P1		26. 2. 2022	21. 7. 2022	
	GBM	P1		26. 2. 2022	21. 7. 2022	
GB-2.104	POU, RAT	N, P1		1. 3. 2022	21. 7. 2022	
	GBM	P1		1. 3. 2022	21. 7. 2022	
GB-2.105	POU, RAT	N, P1		11. 3. 2022	10. 6. 2022	
	GBM	P1		11. 3. 2022	10. 6. 2022	
GB-2.106	POU, RAT	N, P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022	
	GBM	P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022	
GB-2.107	POU, RAT	N, P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022	
	GBM	P1		12. 3. 2022	21. 7. 2022	
GB-2.108	POU, RAT	N, P1		18. 3. 2022	20. 6. 2022	
	GBM	P1		18. 3. 2022	20. 6. 2022	
GB-2.109	POU, RAT	N, P1		19. 3. 2022	28. 6. 2022	
	GBM	P1		19. 3. 2022	28. 6. 2022	
GB-2.110	POU, RAT	N, P1		20. 3. 2022	22. 7. 2022	
	GBM	P1		20. 3. 2022	22. 7. 2022	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
GB-2.111		POU, RAT	N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
GB-2.112		POU, RAT	N, P1		28. 3. 2022	21. 7. 2022
		GBM	P1		28. 3. 2022	21. 7. 2022
GB-2.113		POU, RAT	N, P1		30. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		30. 3. 2022	22. 7. 2022
GB-2.114		POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	15. 7. 2022
		GBM	P1		6. 4. 2022	15. 7. 2022
GB-2.115		POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	2. 8. 2022
		GBM	P1		6. 4. 2022	2. 8. 2022
GB-2.116		POU, RAT	N, P1		7. 4. 2022	15. 7. 2022
		GBM	P1		7. 4. 2022	15. 7. 2022
GB-2.117		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		8. 4. 2022	22. 7. 2022
GB-2.118		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	21. 7. 2022
		GBM	P1		8. 4. 2022	21. 7. 2022
GB-2.119		POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	15. 7. 2022
		GBM	P1		13. 4. 2022	15. 7. 2022
GB-2.120		POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	27. 7. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	27. 7. 2022
GB-2.121		POU, RAT	N, P1		7. 5. 2022	24. 8. 2022
		GBM	P1		7. 5. 2022	24. 8. 2022
GB-2.122		POU, RAT	N, P1		30. 5. 2022	31. 8. 2022
		GBM	P1		30. 5. 2022	31. 8. 2022
GB-2.123		POU, RAT	N, P1		1. 6. 2022	13. 9. 2022
		GBM	P1		1. 6. 2022	13. 9. 2022
GB-2.124		POU, RAT	N, P1		7. 6. 2022	11. 9. 2022
		GBM	P1		7. 6. 2022	11. 9. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
	GB-2.125	POU, RAT	N, P1		19. 5. 2022	24. 8. 2022	
		GBM	P1		19. 5. 2022	24. 8. 2022	
	GB-2.126	POU, RAT	N, P1		15. 6. 2022	18. 9. 2022	
		GBM	P1		15. 6. 2022	18. 9. 2022	
	GB-2.127	POU, RAT	N, P1		6. 7. 2022	9. 10. 2022	
		GBM	P1		6. 7. 2022	9. 10. 2022	
▼ <b>M58</b>	GB-2.128	POU, RAT	N, P1		21. 7. 2022	25. 1. 2023	
		GBM	P1		21. 7. 2022	25. 1. 2023	
	GB-2.129	POU, RAT	N, P1		5. 8. 2022	25. 1. 2023	
		GBM	P1		5. 8. 2022	25. 1. 2023	
	▼ <b>M57</b>	GB-2.130	POU, RAT	N, P1		6. 8. 2022	1. 1. 2023
			GBM	P1		6. 8. 2022	1. 1. 2023
GB-2.131		POU, RAT	N, P1		9. 8. 2022	1. 1. 2023	
		GBM	P1		9. 8. 2022	1. 1. 2023	
GB-2.132		POU, RAT	N, P1		10. 8. 2022	1. 1. 2023	
		GBM	P1		10. 8. 2022	1. 1. 2023	
▼ <b>M62</b>	GB-2.133	POU, RAT	N, P1		21. 8. 2022	21. 3. 2023	
		GBM	P1		21. 8. 2022	21. 3. 2023	
▼ <b>M57</b>	GB-2.134	POU, RAT	N, P1		26. 8. 2022	1. 1. 2023	
		GBM	P1		26. 8. 2022	1. 1. 2023	
▼ <b>M59</b>	GB-2.135	POU, RAT	N, P1		28. 8. 2022	19. 2. 2023	
		GBM	P1		28. 8. 2022	19. 2. 2023	
▼ <b>M58</b>	GB-2.136	POU, RAT	N, P1		29. 8. 2022	17. 1. 2023	
		GBM	P1		29. 8. 2022	17. 1. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M56</b>	GB-2.137	POU, RAT	N, P1		2. 9. 2022	8. 12. 2022
		GBM	P1		2. 9. 2022	8. 12. 2022
▼ <b>M66</b>	GB-2.138	POU, RAT	N, P1		3. 9. 2022	18. 4. 2023
		GBM	P1		3. 9. 2022	18. 4. 2023
▼ <b>M56</b>	GB-2.139	POU, RAT	N, P1		5. 9. 2022	8. 12. 2022
		GBM	P1		5. 9. 2022	8. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	GB-2.140	POU, RAT	N, P1		6. 9. 2022	19. 2. 2023
		GBM	P1		6. 9. 2022	19. 2. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.141	POU, RAT	N, P1		6. 9. 2022	29. 3. 2023
		GBM	P1		6. 9. 2022	29. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	GB-2.142	POU, RAT	N, P1		8. 9. 2022	19. 12. 2022
		GBM	P1		8. 9. 2022	19. 12. 2022
▼ <b>M57</b>	GB-2.143	POU, RAT	N, P1		9. 9. 2022	30. 12. 2022
		GBM	P1		9. 9. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	GB-2.144	POU, RAT	N, P1		16. 9. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		16. 9. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.145	POU, RAT	N, P1		17. 9. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		17. 9. 2022	11. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.146	POU, RAT	N, P1		18. 9. 2022	15. 3. 2023
		GBM	P1		18. 9. 2022	15. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.147	POU, RAT	N, P1		19. 9. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		19. 9. 2022	11. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.148	POU, RAT	N, P1		19. 9. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		19. 9. 2022	23. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	GB-2.149	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	25. 1. 2023
		GBM	P1		20. 9. 2022	25. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.150	POU, RAT	N, P1		22. 9. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		22. 9. 2022	11. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.151	POU, RAT	N, P1		22. 9. 2022	16. 3. 2023
		GBM	P1		22. 9. 2022	16. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.152	POU, RAT	N, P1		23. 9. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		23. 9. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.153	POU, RAT	N, P1		24. 9. 2022	14. 4. 2023
		GBM	P1		24. 9. 2022	14. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.154	POU, RAT	N, P1		24. 9. 2022	31. 3. 2023
		GBM	P1		24. 9. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.155	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.156	POU, RAT	N, P1		28. 9. 2022	6. 3. 2023
		GBM	P1		28. 9. 2022	6. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.157	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	7. 3. 2023
		GBM	P1		29. 9. 2022	7. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.158	POU, RAT	N, P1		1. 10. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		1. 10. 2022	11. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.159	POU, RAT	N, P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.160	POU, RAT	N, P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		1. 10. 2022	23. 4. 2023



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

GB-2.161	POU, RAT	N, P1			3. 10. 2022	21. 1. 2023
	GBM	P1			3. 10. 2022	21. 1. 2023

▼ **M66**

GB-2.162	POU, RAT	N, P1			4. 10. 2022	14. 4. 2023
	GBM	P1			4. 10. 2022	14. 4. 2023

GB-2.163	POU, RAT	N, P1			4. 10. 2022	31. 3. 2023
	GBM	P1			4. 10. 2022	31. 3. 2023

▼ **M66**

GB-2.164	POU, RAT	N, P1			4. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			4. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.165	POU, RAT	N, P1			6. 10. 2022	3. 4. 2023
	GBM	P1			6. 10. 2022	3. 4. 2023

▼ **M63**

GB-2.166	POU, RAT	N, P1			7. 10. 2022	29. 3. 2023
	GBM	P1			7. 10. 2022	29. 3. 2023

▼ **M66**

GB-2.167	POU, RAT	N, P1			6. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			6. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M58**

GB-2.168	POU, RAT	N, P1			7. 10. 2022	17. 1. 2023
	GBM	P1			7. 10. 2022	17. 1. 2023

▼ **M63**

GB-2.169	POU, RAT	N, P1			8. 10. 2022	29. 3. 2023
	GBM	P1			8. 10. 2022	29. 3. 2023

GB-2.170	POU, RAT	N, P1			7. 10. 2022	29. 3. 2023
	GBM	P1			7. 10. 2022	29. 3. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M66**

GB-2.171	POU, RAT	N, P1			9. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			9. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.172	POU, RAT	N, P1			11. 10. 2022	3. 4. 2023
	GBM	P1			11. 10. 2022	3. 4. 2023

▼ **M66**

GB-2.173	POU, RAT	N, P1			10. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			10. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.174	POU, RAT	N, P1			10. 10. 2022	18. 4. 2023
	GBM	P1			10. 10. 2022	18. 4. 2023

▼ **M62**

GB-2.175	POU, RAT	N, P1			11. 10. 2022	19. 3. 2023
	GBM	P1			11. 10. 2022	19. 3. 2023

▼ **M66**

GB-2.176	POU, RAT	N, P1			11. 10. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1			11. 10. 2022	19. 4. 2023
GB-2.177	POU, RAT	N, P1			11. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			11. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.178	POU, RAT	N, P1			11. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			11. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.179	POU, RAT	N, P1			12. 10. 2022	3. 4. 2023
	GBM	P1			12. 10. 2022	3. 4. 2023

▼ **M58**

GB-2.180	POU, RAT	N, P1			12. 10. 2022	20. 1. 2023
	GBM	P1			12. 10. 2022	20. 1. 2023

▼ **M66**

GB-2.181	POU, RAT	N, P1			12. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			12. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M63**

GB-2.182	POU, RAT	N, P1			9. 10. 2022	29. 3. 2023
	GBM	P1			9. 10. 2022	29. 3. 2023
GB-2.183	POU, RAT	N, P1			13. 10. 2022	29. 3. 2023
	GBM	P1			13. 10. 2022	29. 3. 2023

▼ **M64**

GB-2.184	POU, RAT	N, P1			13. 10. 2022	3. 4. 2023
	GBM	P1			13. 10. 2022	3. 4. 2023

▼ **M59**

GB-2.185	POU, RAT	N, P1			14. 10. 2022	10. 2. 2023
	GBM	P1			14. 10. 2022	10. 2. 2023

▼ **M66**

GB-2.186	POU, RAT	N, P1			14. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			14. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.187	POU, RAT	N, P1			14. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1			14. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.188	POU, RAT	N, P1			15. 10. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1			15. 10. 2022	19. 4. 2023

▼ **M58**

GB-2.189	POU, RAT	N, P1			16. 10. 2022	23. 1. 2023
	GBM	P1			16. 10. 2022	23. 1. 2023

▼ **M66**

GB-2.190	POU, RAT	N, P1			16. 10. 2022	14. 4. 2023
	GBM	P1			16. 10. 2022	14. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	GB-2.191	POU, RAT	N, P1		16. 10. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		16. 10. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.192	POU, RAT	N, P1		16. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		16. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.193	POU, RAT	N, P1		16. 10. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		16. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.194	POU, RAT	N, P1		17. 10. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		17. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.195	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.196	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.197	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.198	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	4. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.199	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.200	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.201	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.202	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	23. 3. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	23. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.203	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.204	POU, RAT	N, P1		20. 10. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		20. 10. 2022	3. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M66**

GB-2.205	POU, RAT	N, P1		20. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1		20. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.206	POU, RAT	N, P1		21. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1		21. 10. 2022	23. 4. 2023
GB-2.207	POU, RAT	N, P1		21. 10. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1		21. 10. 2022	19. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.208	POU, RAT	N, P1		21. 10. 2022	8. 4. 2023
	GBM	P1		21. 10. 2022	8. 4. 2023

▼ **M62**

GB-2.209	POU, RAT	N, P1		22. 10. 2022	22. 3. 2023
	GBM	P1		22. 10. 2022	22. 3. 2023

▼ **M66**

GB-2.210	POU, RAT	N, P1		22. 10. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1		22. 10. 2022	19. 4. 2023
GB-2.211	POU, RAT	N, P1		22. 10. 2022	30. 4. 2023
	GBM	P1		22. 10. 2022	30. 4. 2023

▼ **M58**

GB-2.212	POU, RAT	N, P1		23. 10. 2022	26. 1. 2023
	GBM	P1		23. 10. 2022	26. 1. 2023

▼ **M64**

GB-2.213	POU, RAT	N, P1		23. 10. 2022	12. 4. 2023
	GBM	P1		23. 10. 2022	12. 4. 2023

▼ **M66**

GB-2.214	POU, RAT	N, P1		23. 10. 2022	19. 4. 2023
	GBM	P1		23. 10. 2022	19. 4. 2023
GB-2.215	POU, RAT	N, P1		23. 10. 2022	23. 4. 2023
	GBM	P1		23. 10. 2022	23. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.216	POU, RAT	N, P1		23. 10. 2022	3. 4. 2023
	GBM	P1		23. 10. 2022	3. 4. 2023
GB-2.217	POU, RAT	N, P1		24. 10. 2022	31. 3. 2023
	GBM	P1		24. 10. 2022	31. 3. 2023

▼ **M58**

GB-2.218	POU, RAT	N, P1		24. 10. 2022	27. 1. 2023
	GBM	P1		24. 10. 2022	27. 1. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.219	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		26. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.220	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	28. 3. 2023
		GBM	P1		26. 10. 2022	28. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.221	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		26. 10. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M61</b>	GB-2.222	POU, RAT	N, P1		26. 10. 2022	22. 4. 2023
		GBM	P1		26. 10. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.223	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	1. 3. 2023
		GBM	P1		27. 10. 2022	1. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.224	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		27. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.225	POU, RAT	N, P1		28. 10. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		28. 10. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.226	POU, RAT	N, P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.227	POU, RAT	N, P1		29. 10. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		29. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.228	POU, RAT	N, P1		29. 10. 2022	22. 4. 2023
		GBM	P1		29. 10. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.229	POU, RAT	N, P1		30. 10. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		30. 10. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.230	POU, RAT	N, P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		29. 10. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.231	POU, RAT	N, P1		30. 10. 2022	10. 2. 2023
		GBM	P1		30. 10. 2022	10. 2. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.232	POU, RAT	N, P1		31. 10. 2022	18. 3. 2023
		GBM	P1		31. 10. 2022	18. 3. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.233	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.234	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	22. 4. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.235	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	16. 3. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2023	16. 3. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.236	POU, RAT	N, P1		2. 11. 2022	30. 3. 2023
		GBM	P1		2. 11. 2022	30. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.237	POU, RAT	N, P1		2. 11. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		2. 11. 2022	19. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.238	POU, RAT	N, P1		2. 11. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		2. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.239	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.240	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.241	POU, RAT	N, P1		4. 11. 2022	31. 3. 2023
		GBM	P1		4. 11. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.242	POU, RAT	N, P1		4. 11. 2022	13. 2. 2023
		GBM	P1		4. 11. 2022	13. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.243	POU, RAT	N, P1		5. 11. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		5. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.244	POU, RAT	N, P1		5. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		5. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.245	POU, RAT	N, P1		6. 11. 2022	18. 4. 2023
		GBM	P1		6. 11. 2022	18. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.246	POU, RAT	N, P1		6. 11. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		6. 11. 2022	19. 4. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	GB-2.247	POU, RAT	N, P1		7. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		7. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	GB-2.248	POU, RAT	N, P1		8. 11. 2022	17. 2. 2023
		GBM	P1		8. 11. 2022	17. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.249	POU, RAT	N, P1		9. 11. 2022	4. 4. 2023
		GBM	P1		9. 11. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.250	POU, RAT	N, P1		9. 11. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		9. 11. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.251	POU, RAT	N, P1		10. 11. 2022	16. 3. 2023
		GBM	P1		10. 11. 2022	16. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.252	POU, RAT	N, P1		11. 11. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		11. 11. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M63</b>	GB-2.253	POU, RAT	N, P1		11. 11. 2022	29. 3. 2023
		GBM	P1		11. 11. 2022	29. 3. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.254	POU, RAT	N, P1		13. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		13. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.255	POU, RAT	N, P1		14. 11. 2022	4. 4. 2023
		GBM	P1		14. 11. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.256	POU, RAT	N, P1		14. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		14. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.257	POU, RAT	N, P1		15. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		15. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.258	POU, RAT	N, P1		16. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		16. 11. 2022	8. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.259	POU, RAT	N, P1		16. 11. 2022	20. 4. 2023
		GBM	P1		16. 11. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.260	POU, RAT	N, P1		18. 11. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		18. 11. 2022	11. 4. 2023



▼ **M64**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M66</b>	GB-2.261	POU, RAT	N, P1		18. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		18. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.262	POU, RAT	N, P1		20. 11. 2022	4. 4. 2023
		GBM	P1		20. 11. 2022	4. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.263	POU, RAT	N, P1		20. 11. 2022	16. 4. 2023
		GBM	P1		20. 11. 2022	16. 4. 2023
	GB-2.264	POU, RAT	N, P1		20. 11. 2022	30. 4. 2023
		GBM	P1		20. 11. 2022	30. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.265	POU, RAT	N, P1		20. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		20. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.266	POU, RAT	N, P1		21. 11. 2022	1. 4. 2023
		GBM	P1		21. 11. 2022	1. 4. 2023
GB-2.267	POU, RAT	N, P1		22. 11. 2022	4. 4. 2023	
	GBM	P1		22. 11. 2022	4. 4. 2023	
▼ <b>M66</b>	GB-2.268	POU, RAT	N, P1		23. 11. 2022	19. 4. 2023
		GBM	P1		23. 11. 2022	19. 4. 2023
	GB-2.269	POU, RAT	N, P1		26. 11. 2022	22. 4. 2023
		GBM	P1		26. 11. 2022	22. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.270	POU, RAT	N, P1		27. 11. 2022	8. 4. 2023
		GBM	P1		27. 11. 2022	8. 4. 2023
	GB-2.271	POU, RAT	N, P1		28. 11. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		28. 11. 2022	12. 4. 2023
GB-2.272	POU, RAT	N, P1		29. 11. 2022	11. 4. 2023	
	GBM	P1		29. 11. 2022	11. 4. 2023	
GB-2.273	POU, RAT	N, P1		7. 12. 2022	8. 4. 2023	
	GBM	P1		7. 12. 2022	8. 4. 2023	

▼ **M64**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M66</b>	GB-2.274	POU, RAT	N, P1		8. 12. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		8. 12. 2022	11. 4. 2023
	GB-2.275	POU, RAT	N, P1		11. 12. 2022	11. 4. 2023
		GBM	P1		11. 12. 2022	11. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.276	POU, RAT	N, P1		13. 12. 2022	16. 4. 2023
		GBM	P1		13. 12. 2022	16. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.277	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	15. 3. 2023
		GBM	P1		14. 12. 2022	15. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.278	POU, RAT	N, P1		15. 12. 2022	24. 4. 2023
		GBM	P1		15. 12. 2022	24. 4. 2023
	GB-2.279	POU, RAT	N, P1		15. 12. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		15. 12. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	GB-2.280	POU, RAT	N, P1		17. 12. 2022	9. 3. 2023
		GBM	P1		17. 12. 2022	9. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.281	POU, RAT	N, P1		20. 12. 2022	23. 4. 2023
		GBM	P1		20. 12. 2022	23. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.282	POU, RAT	N, P1		22. 12. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		22. 12. 2022	3. 4. 2023
	GB-2.283	POU, RAT	N, P1		29. 12. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		29. 12. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M66</b>	GB-2.284	POU, RAT	N, P1		30. 12. 2023	23. 4. 2023
		GBM	P1		30. 12. 2023	23. 4. 2023
	GB-2.285	POU, RAT	N, P1		4. 1. 2023	18. 4. 2023
		GBM	P1		4. 1. 2023	18. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	GB-2.286	POU, RAT	N, P1		9. 1. 2023	31. 3. 2023
		GBM	P1		9. 1. 2023	31. 3. 2023

▼ **M57**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M66**

GB-2.287	POU, RAT	N, P1			10. 1. 2023	19. 4. 2023
	GBM	P1			10. 1. 2023	19. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.288	POU, RAT	N, P1			12. 1. 2023	5. 4. 2023
	GBM	P1			12. 1. 2023	5. 4. 2023

▼ **M66**

GB-2.289	POU, RAT	N, P1			12. 1. 2023	18. 4. 2023
	GBM	P1			12. 1. 2023	18. 4. 2023

GB-2.290	POU, RAT	N, P1			12. 1. 2023	18. 4. 2023
	GBM	P1			12. 1. 2023	18. 4. 2023

▼ **M64**

GB-2.291	POU, RAT	N, P1			24. 1. 2023	5. 4. 2023
	GBM	P1			24. 1. 2023	5. 4. 2023

▼ **M62**

GB-2.292	POU, RAT	N, P1			27. 1. 2023	23. 3. 2023
	GBM	P1			27. 1. 2023	23. 3. 2023

▼ **M64**

GB-2.293	POU, RAT	N, P1			2. 2. 2023	30. 3. 2023
	GBM	P1			2. 2. 2023	30. 3. 2023

GB-2.294	POU, RAT	N, P1			15. 2. 2023	5. 4. 2023
	GBM	P1			15. 2. 2023	5. 4. 2023

▼ **M66**

GB-2.295	POU, RAT	N, P1			21. 2. 2023	27. 4. 2023
	GBM	P1			21. 2. 2023	27. 4. 2023

GB-2.296	POU, RAT	N, P1			10. 3. 2023	4. 5. 2023
	GBM	P1			10. 3. 2023	4. 5. 2023

▼ **M67**

GB-2.297	POU, RAT	N, P1			31. 3. 2023	17. 5. 2023
	GBM	P1			31. 3. 2023	17. 5. 2023

▼ **M66**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M70</b>	GB-2.298	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2023	7. 6. 2023
		GBM	P1		13. 4. 2023	7. 6. 2023
▼ <b>M68</b>	GB-2.299	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2023	21. 5. 2023
		GBM	P1		13. 4. 2023	21. 5. 2023
▼ <b>M70</b>	GB-2.300	POU, RAT	N, P1		23. 4. 2023	7. 6. 2023
		GBM	P1		23. 4. 2023	7. 6. 2023
▼ <b>M70</b>	GB-2.301	POU, RAT	N, P1		27. 4. 2023	7. 6. 2023
		GBM	P1		27. 4. 2023	7. 6. 2023
▼ <b>M70</b>	GB-2.302	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2023	7. 6. 2023
		GBM	P1		29. 4. 2023	7. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	GB-2.303	POU, RAT	N, P1		16. 5. 2023	28. 6. 2023
		GBM	P1		16. 5. 2023	28. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	GB-2.304	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2023	26. 6. 2023
		GBM	P1		18. 5. 2023	26. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	GB-2.305	POU, RAT	N, P1		24. 5. 2023	28. 6. 2023
		GBM	P1		24. 5. 2023	28. 6. 2023
▼ <b>M73</b>	GB-2.306	POU, RAT	N, P1		2.7.2023	4.8.2023
		GBM	P1		2.7.2023	4.8.2023
▼ <b>M77</b>	GB-2.307	POU, RAT	N, P1		9.7.2023	11.9.2023
		GBM	P1		9.7.2023	11.9.2023
▼ <b>M75</b>	GB-2.308	POU, RAT	N, P1		20. 7. 2023	23. 8. 2023
		GBM	P1		20. 7. 2023	23. 8. 2023
▼ <b>M77</b>	GB-2.309	POU, RAT	N, P1		8.8.2023	15.9.2023
		GBM	P1		8.8.2023	15.9.2023
▼ <b>M77</b>	GB-2.310	POU, RAT	N, P1		8.8.2023	12.9.2023
		GBM	P1		8.8.2023	12.9.2023
▼ <b>M73</b>	GB-2.311	POU, RAT	N, P1		9.8.2023	
		GBM	P1		9.8.2023	
▼ <b>M74</b>	GB-2.312	POU, RAT	N, P1		14. 8. 2023	
		GBM	P1		14. 8. 2023	

▼ **M74**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M75</b>	GB-2.313	POU, RAT	N, P1		14. 8. 2023		
		GBM	P1		14. 8. 2023		
	GB-2.314	POU, RAT	N, P1		14. 8. 2023		
		GBM	P1		14. 8. 2023		
	GB-2.315	POU, RAT	N, P1		17. 8. 2023		
		GBM	P1		17. 8. 2023		
	GB-2.316	POU, RAT	N, P1		18. 8. 2023		
		GBM	P1		18. 8. 2023		
GB-2.317	POU, RAT	N, P1		22. 8. 2023			
	GBM	P1		22. 8. 2023			
▼ <b>M76</b>	GB-2.318	POU, RAT	N, P1		7. 9. 2023		
		GBM	P1		7. 9. 2023		
	GB-2.319	POU, RAT	N, P1		8. 9. 2023		
		GBM	P1		8. 9. 2023		
	GB-2.320	POU, RAT	N, P1		10. 9. 2023		
		GBM	P1		10. 9. 2023		
	GB-2.321	POU, RAT	N, P1		25.8.2023		
		GBM	P1		25.8.2023		
▼ <b>M55</b>	GL Grónsko	GL-0	GBM				
	IL Izrael	IL-0	RAT	P2		28. 1. 2017	
			GBM	P2		18. 4. 2015	
		IL-1	POU	N, P1		24. 4. 2019	
IL-2		POU	P2		21. 1. 2017		
JP Japonsko	JP-0	POU	P1		5. 11. 2020		
MG Madagaskar	MG-0	GBM					
MK Severomace- dónska repu- blika	MK-0	POU	P2		22. 4. 2020		

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M71**▼ **M55**

<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	POU, RAT, GBM				
<b>RU</b> Rusko	RU-0	POU	P1		17. 11. 2016	
			P2		28. 1. 2019	
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	POU, RAT, GBM				1. 7. 2012
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	POU, RAT, GBM				
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0					
	UA-1	POU, RAT, GBM				
	UA-2					
	UA-2.1	POU, RAT, GBM	P1		30. 11. 2016	7. 3. 2020
	UA-2.2	POU, RAT, GBM	P1		4. 1. 2017	7. 3. 2020
	UA-2.3	POU, RAT, GBM	P1		4. 1. 2017	7. 3. 2020
	UA-2.4	POU, RAT, GBM	P1		19. 1. 2020	20. 3. 2021
	UA-2.5	POU, RAT, GBM	P1		4. 12. 2020	16. 1. 2022
	UA-2.6	POU, RAT, GBM	P1		24. 12. 2020	16. 1. 2022
	UA-2.7	POU, RAT, GBM	P1		27. 12. 2020	16. 1. 2022
	UA-2.8	POU, RAT, GBM	P1		29. 12. 2020	16. 1. 2022
	UA-2.9	POU, RAT, GBM	P1		18. 1. 2021	16. 1. 2022
UA-2.10	POU, RAT, GBM	P1		3. 2. 2021	16. 1. 2022	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
US Spojené štáty americké	US-0						
	US-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	US-2	pásma Spojených štátov amerických opísané v US-2 v časti 2 prílohy V					
	US-2.1	POU, RAT	N, P1			4. 3. 2017	11. 8. 2017
		GBM	P1			4. 3. 2017	11. 8. 2017
	US-2.2	POU, RAT	N, P1			4. 3. 2017	11. 8. 2017
		GBM	P1			4. 3. 2017	11. 8. 2017
	US-2.3	POU, RAT	N, P1			8. 4. 2020	5. 8. 2021
		GBM	P1			8. 4. 2020	5. 8. 2021
	US-2.4	POU, RAT	N, P1			8. 2. 2022	18. 8. 2022
		GBM	P1			8. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.5	POU, RAT	N, P1			12. 2. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1			12. 2. 2022	22. 7. 2022
	US-2.6	POU, RAT	N, P1			15. 2. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1			15. 2. 2022	22. 7. 2022
	US-2.7	POU, RAT	N, P1			16. 2. 2022	18. 8. 2022
		GBM	P1			16. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.8	POU, RAT	N, P1			22. 2. 2022	17. 10. 2022
		GBM	P1			22. 2. 2022	17. 10. 2022
	US-2.9	POU, RAT	N, P1			23. 2. 2022	4. 8. 2022
		GBM	P1			23. 2. 2022	4. 8. 2022
	US-2.10	POU, RAT	N, P1			23. 2. 2022	4. 8. 2022
		GBM	P1			23. 2. 2022	4. 8. 2022
	US-2.11	POU, RAT	N, P1			24. 2. 2022	18. 8. 2022
		GBM	P1			24. 2. 2022	18. 8. 2022
	US-2.12	POU, RAT	N, P1			2. 3. 2022	18. 8. 2022
		GBM	P1			2. 3. 2022	18. 8. 2022
	US-2.13	POU, RAT	N, P1			4. 3. 2022	22. 9. 2022
		GBM	P1			4. 3. 2022	22. 9. 2022
	US-2.14	POU, RAT	N, P1			4. 3. 2022	20. 10. 2022
		GBM	P1			4. 3. 2022	20. 10. 2022
US-2.15	POU, RAT	N, P1			5. 3. 2022	22. 7. 2022	
	GBM	P1			5. 3. 2022	22. 7. 2022	
US-2.16	POU, RAT	N, P1			6. 3. 2022	27. 8. 2022	
	GBM	P1			6. 3. 2022	27. 8. 2022	

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
US-2.17		POU, RAT	N, P1		8. 3. 2022	17. 10. 2022
		GBM	P1		8. 3. 2022	17. 10. 2022
US-2.18		POU, RAT	N, P1		8. 3. 2022	9. 8. 2022
		GBM	P1		8. 3. 2022	9. 8. 2022
US-2.19		POU, RAT	N, P1		8. 3. 2022	2. 9. 2022
		GBM	P1		8. 3. 2022	2. 9. 2022
US-2.20		POU, RAT	N, P1		9. 3. 2022	21. 8. 2022
		GBM	P1		9. 3. 2022	21. 8. 2022
US-2.21		POU, RAT	N, P1		10. 3. 2022	17. 10. 2022
		GBM	P1		10. 3. 2022	17. 10. 2022
US-2.22		POU, RAT	N, P1		10. 3. 2022	7. 8. 2022
		GBM	P1		10. 3. 2022	7. 8. 2022
US-2.23		POU, RAT	N, P1		11. 3. 2022	11. 9. 2022
		GBM	P1		11. 3. 2022	11. 9. 2022
US-2.24		POU, RAT	N, P1		12. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		12. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.25		POU, RAT	N, P1		14. 3. 2022	26. 8. 2022
		GBM	P1		14. 3. 2022	26. 8. 2022
US-2.26		POU, RAT	N, P1		17. 3. 2022	29. 7. 2022
		GBM	P1		17. 3. 2022	29. 7. 2022
US-2.27		POU, RAT	N, P1		17. 3. 2022	3. 8. 2022
		GBM	P1		17. 3. 2022	3. 8. 2022
US-2.28		POU, RAT	N, P1		18. 3. 2022	23. 11. 2022
		GBM	P1		18. 3. 2022	23. 11. 2022
US-2.29		POU, RAT	N, P1		18. 3. 2022	17. 10. 2022
		GBM	P1		18. 3. 2022	17. 10. 2022
US-2.30		POU, RAT	N, P1		18. 3. 2022	26. 7. 2022
		GBM	P1		18. 3. 2022	26. 7. 2022
US-2.31		POU, RAT	N, P1		18. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		18. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.32		POU, RAT	N, P1		20. 3. 2022	26. 7. 2022
		GBM	P1		20. 3. 2022	26. 7. 2022
US-2.33		POU, RAT	N, P1		22. 3. 2022	3. 9. 2022
		GBM	P1		22. 3. 2022	3. 9. 2022



## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
US-2.34		POU, RAT	N, P1		22. 3. 2022	21. 11. 2022
		GBM	P1		22. 3. 2022	21. 11. 2022
US-2.35		POU, RAT	N, P1		22. 3. 2022	25. 7. 2022
		GBM	P1		22. 3. 2022	25. 7. 2022
US-2.36		POU, RAT	N, P1		22. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		22. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.37		POU, RAT	N, P1		22. 3. 2022	8. 8. 2022
		GBM	P1		22. 3. 2022	8. 8. 2022
US-2.38		POU, RAT	N, P1		23. 3. 2022	25. 7. 2022
		GBM	P1		23. 3. 2022	25. 7. 2022
US-2.39		POU, RAT	N, P1		23. 3. 2022	31. 8. 2022
		GBM	P1		23. 3. 2022	31. 8. 2022
US-2.40		POU, RAT	N, P1		23. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		23. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.41		POU, RAT	N, P1		24. 3. 2022	3. 9. 2022
		GBM	P1		24. 3. 2022	3. 9. 2022
US-2.42		POU, RAT	N, P1		24. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		24. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.43		POU, RAT	N, P1		24. 3. 2022	27. 8. 2022
		GBM	P1		24. 3. 2022	27. 8. 2022
US-2.44		POU, RAT	N, P1		25. 3. 2022	28. 7. 2022
		GBM	P1		25. 3. 2022	28. 7. 2022
US-2.45		POU, RAT	N, P1		25. 3. 2022	7. 9. 2022
		GBM	P1		25. 3. 2022	7. 9. 2022
US-2.46		POU, RAT	N, P1		26. 3. 2022	23. 8. 2022
		GBM	P1		26. 3. 2022	23. 8. 2022
US-2.47		POU, RAT	N, P1		23. 3. 2022	26. 11. 2022
		GBM	P1		23. 3. 2022	26. 11. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
US-2.48		POU, RAT	N, P1		25. 3. 2022	26. 11. 2022
		GBM	P1		25. 3. 2022	26. 11. 2022
US-2.49		POU, RAT	N, P1		25. 3. 2022	26. 7. 2022
		GBM	P1		25. 3. 2022	26. 7. 2022
US-2.50		POU, RAT	N, P1		27. 3. 2022	4. 8. 2022
		GBM	P1		27. 3. 2022	4. 8. 2022
US-2.51		POU, RAT	N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.52		POU, RAT	N, P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		27. 3. 2022	22. 7. 2022
US-2.53		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	30. 7. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	30. 7. 2022
US-2.54		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	9. 8. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	9. 8. 2022
US-2.55		POU, RAT	N, P1		28. 3. 2022	28. 8. 2022
		GBM	P1		28. 3. 2022	28. 8. 2022
US-2.56		POU, RAT	N, P1		28. 3. 2022	29. 7. 2022
		GBM	P1		28. 3. 2022	29. 7. 2022
US-2.57		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	21. 9. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	21. 9. 2022
US-2.58		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	3. 9. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	3. 9. 2022
US-2.59		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	30. 11. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	30. 11. 2022
US-2.60		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	10. 10. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	10. 10. 2022
US-2.61		POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	5. 10. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	5. 10. 2022

▼ **M59**

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.62	POU, RAT	N, P1		29. 3. 2022	9. 10. 2022
		GBM	P1		29. 3. 2022	9. 10. 2022
	US-2.63	POU, RAT	N, P1		30. 3. 2022	27. 8. 2022
		GBM	P1		30. 3. 2022	27. 8. 2022
	US-2.64	POU, RAT	N, P1		30. 3. 2022	2. 8. 2022
		GBM	P1		30. 3. 2022	2. 8. 2022
	US-2.65	POU, RAT	N, P1		31. 3. 2022	24. 9. 2022
		GBM	P1		31. 3. 2022	24. 9. 2022
	US-2.66	POU, RAT	N, P1		31. 3. 2022	26. 8. 2022
		GBM	P1		31. 3. 2022	26. 8. 2022
	US-2.67	POU, RAT	N, P1		31. 3. 2022	20. 8. 2022
		GBM	P1		31. 3. 2022	20. 8. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.68	POU, RAT	N, P1		31. 3. 2022	28. 9. 2022
		GBM	P1		31. 3. 2022	28. 9. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.69	POU, RAT	N, P1		31. 3. 2022	12. 9. 2022
		GBM	P1		31. 3. 2022	12. 9. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.70	POU, RAT	N, P1		1. 4. 2022	28. 9. 2022
		GBM	P1		1. 4. 2022	28. 9. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.71	POU, RAT	N, P1		1. 4. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		1. 4. 2022	22. 7. 2022
	US-2.72	POU, RAT	N, P1		1. 4. 2022	12. 9. 2022
		GBM	P1		1. 4. 2022	12. 9. 2022
	US-2.73	POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	2. 8. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	2. 8. 2022
	US-2.74	POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	24. 8. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	24. 8. 2022
	US-2.75	POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	14. 8. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	14. 8. 2022

## ▼ M55

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
US-2.76		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
US-2.77		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
US-2.78		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	10. 10. 2022
US-2.79		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	6. 9. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	6. 9. 2022
US-2.80		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	8. 8. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	8. 8. 2022
US-2.81		POU, RAT	N, P1		2. 4. 2022	15. 8. 2022
		GBM	P1		2. 4. 2022	15. 8. 2022
US-2.82		POU, RAT	N, P1		3. 4. 2022	24. 9. 2022
		GBM	P1		3. 4. 2022	24. 9. 2022
US-2.83		POU, RAT	N, P1		3. 4. 2022	30. 8. 2022
		GBM	P1		3. 4. 2022	30. 8. 2022
US-2.84		POU, RAT	N, P1		3. 4. 2022	18. 9. 2022
		GBM	P1		3. 4. 2022	18. 9. 2022
US-2.85		POU, RAT	N, P1		3. 4. 2022	29. 8. 2022
		GBM	P1		3. 4. 2022	29. 8. 2022
US-2.86		POU, RAT	N, P1		3. 4. 2022	22. 7. 2022
		GBM	P1		3. 4. 2022	22. 7. 2022
US-2.87		POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	29. 7. 2022
		GBM	P1		4. 4. 2022	29. 7. 2022
US-2.88		POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	27. 10. 2022
		GBM	P1		4. 4. 2022	27. 10. 2022
US-2.89		POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	22. 10. 2022
		GBM	P1		4. 4. 2022	22. 10. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
US-2.90	POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	9. 10. 2022	
	GBM	P1		4. 4. 2022	9. 10. 2022	
US-2.91	POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	5. 9. 2022	
	GBM	P1		4. 4. 2022	5. 9. 2022	
US-2.92	POU, RAT	N, P1		4. 4. 2022	7. 8. 2022	
	GBM	P1		4. 4. 2022	7. 8. 2022	
US-2.93	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022	
US-2.94	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	8. 8. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	8. 8. 2022	
US-2.95	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	5. 9. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	5. 9. 2022	
US-2.96	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022	
US-2.97	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	9. 10. 2022	
US-2.98	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	12. 8. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	12. 8. 2022	
US-2.99	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	28. 8. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	28. 8. 2022	
US-2.100	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	6. 12. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	6. 12. 2022	
US-2.101	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	10. 10. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	10. 10. 2022	
US-2.102	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	17. 8. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	17. 8. 2022	
US-2.103	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	26. 8. 2022	
	GBM	P1		5. 4. 2022	26. 8. 2022	

▼ **M58**▼ **M55**

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M59</b>	US-2.104	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	2. 8. 2022	
		GBM	P1		5. 4. 2022	2. 8. 2022	
	US-2.105	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	15. 8. 2022	
		GBM	P1		5. 4. 2022	15. 8. 2022	
	US-2.106	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022	
		GBM	P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022	
	US-2.107	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022	
		GBM	P1		6. 4. 2022	10. 10. 2022	
	US-2.108	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	16. 9. 2022	
		GBM	P1		6. 4. 2022	16. 9. 2022	
	US-2.109	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	1. 1. 2023	
		GBM	P1		6. 4. 2022	1. 1. 2023	
	▼ <b>M55</b>	US-2.110	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	28. 8. 2022
			GBM	P1		6. 4. 2022	28. 8. 2022
		US-2.111	POU, RAT	N, P1		7. 4. 2022	5. 8. 2022
			GBM	P1		7. 4. 2022	5. 8. 2022
US-2.112		POU, RAT	N, P1		7. 4. 2022	13. 10. 2022	
		GBM	P1		7. 4. 2022	13. 10. 2022	
US-2.113		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	22. 8. 2022	
		GBM	P1		8. 4. 2022	22. 8. 2022	
US-2.114		POU, RAT	N, P1		7. 4. 2022	19. 10. 2022	
		GBM	P1		7. 4. 2022	19. 10. 2022	
US-2.115		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	8. 10. 2022	
		GBM	P1		8. 4. 2022	8. 10. 2022	
US-2.116		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	8. 9. 2022	
		GBM	P1		8. 4. 2022	8. 9. 2022	
US-2.117		POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	22. 6. 2023	
		GBM	P1		8. 4. 2022	22. 6. 2023	

▼ **M72**

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M58</b>	US-2.118	POU, RAT	N, P1		1. 4. 2022	24. 8. 2022	
		GBM	P1		1. 4. 2022	24. 8. 2022	
	US-2.119	POU, RAT	N, P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022	
		GBM	P1		5. 4. 2022	24. 9. 2022	
	US-2.120	POU, RAT	N, P1		6. 4. 2022	20. 8. 2022	
		GBM	P1		6. 4. 2022	20. 8. 2022	
	US-2.121	POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	5. 12. 2022	
		GBM	P1		8. 4. 2022	5. 12. 2022	
	▼ <b>M55</b>	US-2.122	POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	15. 8. 2022
			GBM	P1		8. 4. 2022	15. 8. 2022
	US-2.123	POU, RAT	N, P1		8. 4. 2022	31. 8. 2022	
		GBM	P1		8. 4. 2022	31. 8. 2022	
US-2.124	POU, RAT	N, P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022		
	GBM	P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022		
US-2.125	POU, RAT	N, P1		9. 4. 2022	14. 8. 2022		
	GBM	P1		9. 4. 2022	14. 8. 2022		
US-2.126	POU, RAT	N, P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022		
	GBM	P1		9. 4. 2022	29. 8. 2022		
US-2.127	POU, RAT	N, P1		9. 4. 2022	29. 7. 2022		
	GBM	P1		9. 4. 2022	29. 7. 2022		
US-2.128	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	18. 9. 2022		
	GBM	P1		12. 4. 2022	18. 9. 2022		
US-2.129	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	16. 9. 2022		
	GBM	P1		12. 4. 2022	16. 9. 2022		
US-2.130	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	28. 8. 2022		
	GBM	P1		12. 4. 2022	28. 8. 2022		
US-2.131	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	12. 10. 2022		
	GBM	P1		12. 4. 2022	12. 10. 2022		

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
	US-2.132	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	26. 9. 2022	
		GBM	P1		12. 4. 2022	26. 9. 2022	
	US-2.133	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	24. 8. 2022	
		GBM	P1		12. 4. 2022	24. 8. 2022	
	US-2.134	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	10. 10. 2022	
		GBM	P1		12. 4. 2022	10. 10. 2022	
	US-2.135	POU, RAT	N, P1		12. 4. 2022	22. 9. 2022	
		GBM	P1		12. 4. 2022	22. 9. 2022	
	▼ <b>M58</b>	US-2.136	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	13. 12. 2022
			GBM	P1		13. 4. 2022	13. 12. 2022
	▼ <b>M55</b>	US-2.137	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	28. 8. 2022
			GBM	P1		13. 4. 2022	28. 8. 2022
	US-2.138	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	29. 9. 2022	
		GBM	P1		13. 4. 2022	29. 9. 2022	
	US-2.139	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	4. 9. 2022	
		GBM	P1		13. 4. 2022	4. 9. 2022	
▼ <b>M72</b>	US-2.140	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	22. 6. 2023	
		GBM	P1		13. 4. 2022	22. 6. 2023	
▼ <b>M55</b>	US-2.141	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	26. 7. 2022	
		GBM	P1		13. 4. 2022	26. 7. 2022	
	US-2.142	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	28. 8. 2022	
		GBM	P1		14. 4. 2022	28. 8. 2022	
	US-2.143	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	5. 9. 2022	
		GBM	P1		14. 4. 2022	5. 9. 2022	
	US-2.144	POU, RAT	N, P1		13. 4. 2022	8. 10. 2022	
		GBM	P1		13. 4. 2022	8. 10. 2022	
▼ <b>M58</b>	US-2.145	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	13. 12. 2022	
		GBM	P1		14. 4. 2022	13. 12. 2022	



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M58</b>	US-2.146	POU, RAT	N, P1		14. 4. 2022	22. 8. 2022	
		GBM	P1		14. 4. 2022	22. 8. 2022	
	US-2.147	POU, RAT	N, P1		15. 4. 2022	28. 11. 2022	
		GBM	P1		15. 4. 2022	28. 11. 2022	
	US-2.148	POU, RAT	N, P1		15. 4. 2022	7. 9. 2022	
		GBM	P1		15. 4. 2022	7. 9. 2022	
	US-2.149	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	14. 12. 2022	
		GBM	P1		19. 4. 2022	14. 12. 2022	
	▼ <b>M55</b>	US-2.150	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	26. 11. 2022
			GBM	P1		19. 4. 2022	26. 11. 2022
	US-2.151	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022	
		GBM	P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022	
US-2.152	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	18. 9. 2022		
US-2.153	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	7. 9. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	7. 9. 2022		
US-2.154	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
US-2.155	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
US-2.156	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	9. 10. 2022		
US-2.157	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	11. 10. 2022		
	GBM	P1		19. 4. 2022	11. 10. 2022		
▼ <b>M59</b>	US-2.158	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	9. 12. 2022	
		GBM	P1		19. 4. 2022	9. 12. 2022	
▼ <b>M55</b>	US-2.159	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	22. 10. 2022	
		GBM	P1		19. 4. 2022	22. 10. 2022	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M72</b>	US-2.160	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2022	22. 6. 2023
		GBM	P1		19. 4. 2022	22. 6. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.161	POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	19. 12. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	19. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.162	POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	22. 8. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	22. 8. 2022
US-2.163		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	14. 8. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	14. 8. 2022
US-2.164		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
US-2.165		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	18. 9. 2022
US-2.166		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	25. 8. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	25. 8. 2022
US-2.167		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	28. 11. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	28. 11. 2022
US-2.168		POU, RAT	N, P1		20. 4. 2022	30. 10. 2022
		GBM	P1		20. 4. 2022	30. 10. 2022
US-2.169		POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	7. 10. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	7. 10. 2022
US-2.170		POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	19. 8. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	19. 8. 2022
US-2.171		POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	16. 9. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	16. 9. 2022
US-2.172		POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	19. 9. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	19. 9. 2022
US-2.173		POU, RAT	N, P1		21. 4. 2022	10. 10. 2022
		GBM	P1		21. 4. 2022	10. 10. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.174	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	14. 9. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	14. 9. 2022
	US-2.175	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	21. 9. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	21. 9. 2022
	US-2.176	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	23. 9. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	23. 9. 2022
	US-2.177	POU, RAT	N, P1		22. 4. 2022	28. 11. 2022
		GBM	P1		22. 4. 2022	28. 11. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.178	POU, RAT	N, P1		23. 4. 2022	9. 12. 2022
		GBM	P1		23. 4. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.179	POU, RAT	N, P1		25. 4. 2022	16. 9. 2022
		GBM	P1		25. 4. 2022	16. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.180	POU, RAT	N, P1		26. 4. 2022	25. 12. 2022
		GBM	P1		26. 4. 2022	25. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.181	POU, RAT	N, P1		26. 4. 2022	28. 11. 2022
		GBM	P1		26. 4. 2022	28. 11. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.182	POU, RAT	N, P1		27. 4. 2022	27. 12. 2022
		GBM	P1		27. 4. 2022	27. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.183	POU, RAT	N, P1		27. 4. 2022	8. 9. 2022
		GBM	P1		27. 4. 2022	8. 9. 2022
	US-2.184	POU, RAT	N, P1		27. 4. 2022	29. 8. 2022
		GBM	P1		27. 4. 2022	29. 8. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.185	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2022	30. 12. 2022
		GBM	P1		28. 4. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M55</b>	US-2.186	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2022	18. 9. 2022
		GBM	P1		29. 4. 2022	18. 9. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.187	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2022	9. 12. 2022
		GBM	P1		29. 4. 2022	9. 12. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.188	POU, RAT	N, P1		29. 4. 2022	28. 11. 2022
		GBM	P1		29. 4. 2022	28. 11. 2022
	US-2.189	POU, RAT	N, P1		30. 4. 2022	12. 8. 2022
		GBM	P1		30. 4. 2022	12. 8. 2022
	US-2.190	POU, RAT	N, P1		28. 4. 2022	15. 9. 2022
		GBM	P1		28. 4. 2022	15. 9. 2022
	US-2.191	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	28. 9. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	28. 9. 2022
	US-2.192	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.193	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.194	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	21. 8. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	21. 8. 2022
	US-2.195	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	7. 10. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	7. 10. 2022
	US-2.196	POU, RAT	N, P1		3. 5. 2022	15. 9. 2022
		GBM	P1		3. 5. 2022	15. 9. 2022
	US-2.197	POU, RAT	N, P1		4. 5. 2022	1. 1. 2023
		GBM	P1		4. 5. 2022	1. 1. 2023
US-2.198	POU, RAT	N, P1		5. 5. 2022	2. 1. 2023	
	GBM	P1		5. 5. 2022	2. 1. 2023	
▼ <b>M55</b>	US-2.199	POU, RAT	N, P1		7. 5. 2022	25. 9. 2022
		GBM	P1		7. 5. 2022	25. 9. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.200	POU, RAT	N, P1		9. 5. 2022	7. 1. 2023
		GBM	P1		9. 5. 2022	7. 1. 2023
US-2.201	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	5. 1. 2023	
	GBM	P1		10. 5. 2022	5. 1. 2023	

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.202	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022
		GBM	P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.203	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022
		GBM	P1		10. 5. 2022	29. 9. 2022
	US-2.204	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	28. 11. 2022
		GBM	P1		10. 5. 2022	28. 11. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.205	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		10. 5. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.206	POU, RAT	N, P1		10. 5. 2022	6. 10. 2022
		GBM	P1		10. 5. 2022	6. 10. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.207	POU, RAT	N, P1		11. 5. 2022	7. 1. 2023
		GBM	P1		11. 5. 2022	7. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.208	POU, RAT	N, P1		13. 5. 2022	22. 9. 2022
		GBM	P1		13. 5. 2022	22. 9. 2022
	US-2.209	POU, RAT	N, P1		14. 5. 2022	11. 10. 2022
		GBM	P1		14. 5. 2022	11. 10. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.210	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	17. 1. 2023
		GBM	P1		17. 5. 2022	17. 1. 2023
	US-2.211	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		17. 5. 2022	21. 1. 2023
	US-2.212	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	16. 1. 2023
		GBM	P1		17. 5. 2022	16. 1. 2023
	US-2.213	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
		GBM	P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
	US-2.214	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
		GBM	P1		17. 5. 2022	15. 1. 2023
▼ <b>M55</b>	US-2.215	POU, RAT	N, P1		17. 5. 2022	8. 10. 2022
		GBM	P1		17. 5. 2022	8. 10. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

US-2.216	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	21. 1. 2023
	GBM	P1		18. 5. 2022	21. 1. 2023
US-2.217	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	17. 1. 2023
	GBM	P1		18. 5. 2022	17. 1. 2023

▼ **M55**

US-2.218	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	30. 10. 2022
	GBM	P1		18. 5. 2022	30. 10. 2022
US-2.219	POU, RAT	N, P1		18. 5. 2022	29. 9. 2022
	GBM	P1		18. 5. 2022	29. 9. 2022

▼ **M58**

US-2.220	POU, RAT	N, P1		19. 5. 2022	19. 1. 2023
	GBM	P1		19. 5. 2022	19. 1. 2023
US-2.221	POU, RAT	N, P1		19. 5. 2022	18. 1. 2023
	GBM	P1		19. 5. 2022	18. 1. 2023

▼ **M55**

US-2.222	POU, RAT	N, P1		21. 5. 2022	15. 9. 2022
	GBM	P1		21. 5. 2022	15. 9. 2022
US-2.223	POU, RAT	N, P1		23. 5. 2022	2. 10. 2022
	GBM	P1		23. 5. 2022	2. 10. 2022
US-2.224	POU, RAT	N, P1		2. 6. 2022	8. 10. 2022
	GBM	P1		2. 6. 2022	8. 10. 2022

▼ **M59**

US-2.225	POU, RAT	N, P1		6. 6. 2022	7. 12. 2022
	GBM	P1		6. 6. 2022	7. 12. 2022

▼ **M55**

US-2.226	POU, RAT	N, P1		7. 6. 2022	3. 11. 2022
	GBM	P1		7. 6. 2022	3. 11. 2022
US-2.227	POU, RAT	N, P1		7. 6. 2022	23. 9. 2022
	GBM	P1		7. 6. 2022	23. 9. 2022

▼ **M59**

US-2.228	POU, RAT	N, P1		7. 6. 2022	3. 12. 2022
	GBM	P1		7. 6. 2022	3. 12. 2022

▼ **M55**

US-2.229	POU, RAT	N, P1		9. 6. 2022	3. 11. 2022
	GBM	P1		9. 6. 2022	3. 11. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.230	POU, RAT	N, P1		1. 7. 2022	30. 12. 2022
		GBM	P1		1. 7. 2022	30. 12. 2022
▼ <b>M67</b>	US-2.231	POU, RAT	N, P1		12. 7. 2022	20. 4. 2023
		GBM	P1		12. 7. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.232	POU, RAT	N, P1		14. 7. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		14. 7. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.233	POU, RAT	N, P1		15. 7. 2022	20. 4. 2023
		GBM	P1		15. 7. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.234	POU, RAT	N, P1		18. 7. 2022	21. 1. 2023
		GBM	P1		18. 7. 2022	21. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.235	POU, RAT	N, P1		19. 7. 2022	20. 4. 2023
		GBM	P1		19. 7. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.236	POU, RAT	N, P1		19. 7. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		19. 7. 2022	22. 1. 2023
US-2.237	POU, RAT	N, P1		21. 7. 2022	9. 2. 2023	
	GBM	P1		21. 7. 2022	9. 2. 2023	
US-2.238	POU, RAT	N, P1		26. 7. 2022	22. 1. 2023	
	GBM	P1		26. 7. 2022	22. 1. 2023	
▼ <b>M58</b>	US-2.239	POU, RAT	N, P1		11. 8. 2022	10. 1. 2023
		GBM	P1		11. 8. 2022	10. 1. 2023
US-2.240	POU, RAT	N, P1		22. 8. 2022	7. 1. 2023	
	GBM	P1		22. 8. 2022	7. 1. 2023	
US-2.241	POU, RAT	N, P1		26. 8. 2022	7. 1. 2023	
	GBM	P1		26. 8. 2022	7. 1. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.242	POU, RAT	N, P1		26. 8. 2022	12. 12. 2022
		GBM	P1		26. 8. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.243	POU, RAT	N, P1		30. 8. 2022	25. 1. 2023
		GBM	P1		30. 8. 2022	25. 1. 2023

▼ **M58**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.244	POU, RAT	N, P1		30. 8. 2022	7. 1. 2023
		GBM	P1		30. 8. 2022	7. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.245	POU, RAT	N, P1		30. 8. 2022	12. 12. 2022
		GBM	P1		30. 8. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.246	POU, RAT	N, P1		30. 8. 2022	27. 1. 2023
		GBM	P1		30. 8. 2022	27. 1. 2023
	US-2.247	POU, RAT	N, P1		30. 8. 2022	23. 1. 2023
		GBM	P1		30. 8. 2022	23. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.248	POU, RAT	N, P1		1. 9. 2022	10. 12. 2022
		GBM	P1		1. 9. 2022	10. 12. 2022
	US-2.249	POU, RAT	N, P1		1. 9. 2022	12. 12. 2022
		GBM	P1		1. 9. 2022	12. 12. 2022
▼ <b>M62</b>	US-2.250	POU, RAT	N, P1		1. 9. 2022	28. 2. 2023
		GBM	P1		1. 9. 2022	28. 2. 2023
	US-2.251	POU, RAT	N, P1		2. 9. 2022	1. 3. 2023
		GBM	P1		2. 9. 2022	1. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.252	POU, RAT	N, P1		3. 9. 2022	28. 1. 2023
		GBM	P1		3. 9. 2022	28. 1. 2023
	US-2.253	POU, RAT	N, P1		7. 9. 2022	29. 1. 2023
		GBM	P1		7. 9. 2022	29. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.254	POU, RAT	N, P1		8. 9. 2022	30. 11. 2022
		GBM	P1		8. 9. 2022	30. 11. 2022
	US-2.255	POU, RAT	N, P1		9. 9. 2022	10. 12. 2022
		GBM	P1		9. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.256	POU, RAT	N, P1		9. 9. 2022	30. 1. 2023
		GBM	P1		9. 9. 2022	30. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.257	POU, RAT	N, P1		13. 9. 2022	19. 3. 2023
		GBM	P1		13. 9. 2022	19. 3. 2023



▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M58</b>	US-2.258	POU, RAT	N, P1		13. 9. 2022	18. 1. 2023
		GBM	P1		13. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.259	POU, RAT	N, P1		13. 9. 2022	9. 12. 2022
		GBM	P1		13. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.260	POU, RAT	N, P1		13. 9. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		13. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.261	POU, RAT	N, P1		15. 9. 2022	21. 12. 2022
		GBM	P1		15. 9. 2022	21. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.262	POU, RAT	N, P1		15. 9. 2022	19. 12. 2022
		GBM	P1		15. 9. 2022	19. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.263	POU, RAT	N, P1		14. 9. 2022	18. 1. 2023
		GBM	P1		14. 9. 2022	18. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.264	POU, RAT	N, P1		14. 9. 2022	10. 12. 2022
		GBM	P1		14. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.265	POU, RAT	N, P1		15. 9. 2022	10. 12. 2022
		GBM	P1		15. 9. 2022	10. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.266	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	23. 1. 2023
		GBM	P1		20. 9. 2022	23. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.267	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	9. 12. 2022
		GBM	P1		20. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.268	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	5. 1. 2023
		GBM	P1		20. 9. 2022	5. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.269	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	24. 1. 2023
		GBM	P1		20. 9. 2022	24. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.270	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	11. 12. 2022
		GBM	P1		20. 9. 2022	11. 12. 2022
▼ <b>M58</b>	US-2.271	POU, RAT	N, P1		20. 9. 2022	26. 12. 2022
		GBM	P1		20. 9. 2022	26. 12. 2022

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M64</b>	US-2.272	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	25. 3. 2023
		GBM	P1		21. 9. 2022	25. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.273	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	3. 12. 2022
		GBM	P1		21. 9. 2022	3. 12. 2022
▼ <b>M62</b>	US-2.274	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	19. 2. 2023
		GBM	P1		21. 9. 2022	19. 2. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.275	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	11. 12. 2022
		GBM	P1		21. 9. 2022	11. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.276	POU, RAT	N, P1		21. 9. 2022	9. 12. 2022
		GBM	P1		21. 9. 2022	9. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.277	POU, RAT	N, P1		22. 9. 2022	23. 3. 2023
		GBM	P1		22. 9. 2022	23. 3. 2023
▼ <b>M66</b>	US-2.278	POU, RAT	N, P1		23. 9. 2022	31. 3. 2023
		GBM	P1		23. 9. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.279	POU, RAT	N, P1		24. 9. 2022	13. 1. 2023
		GBM	P1		24. 9. 2022	13. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.280	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	27. 1. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	27. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.281	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	28. 1. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.282	POU, RAT	N, P1		27. 9. 2022	19. 1. 2023
		GBM	P1		27. 9. 2022	19. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.283	POU, RAT	N, P1		28. 9. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		28. 9. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.284	POU, RAT	N, P1		28. 9. 2022	1. 1. 2023
		GBM	P1		28. 9. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.285	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	18. 12. 2022
		GBM	P1		29. 9. 2022	18. 12. 2022

▼ **M59**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.286	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
	US-2.287	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		29. 9. 2022	22. 1. 2023
	US-2.288	POU, RAT	N, P1		29. 9. 2022	4. 12. 2022
		GBM	P1		29. 9. 2022	4. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.289	POU, RAT	N, P1		3. 10. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		3. 10. 2022	12. 4. 2023
	US-2.290	POU, RAT	N, P1		3. 10. 2022	1. 4. 2023
		GBM	P1		3. 10. 2022	1. 4. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.291	POU, RAT	N, P1		4. 10. 2022	28. 1. 2023
		GBM	P1		4. 10. 2022	28. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.292	POU, RAT	N, P1		4. 10. 2022	2. 12. 2022
		GBM	P1		4. 10. 2022	2. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.293	POU, RAT	N, P1		4. 10. 2022	6. 4. 2023
		GBM	P1		4. 10. 2022	6. 4. 2023
	US-2.294	POU, RAT	N, P1		5. 10. 2022	3. 4. 2023
		GBM	P1		5. 10. 2022	3. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.295	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	2. 1. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	2. 1. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.296	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	8. 7. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	8. 7. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.297	POU, RAT	N, P1		6. 10. 2022	7. 1. 2023
		GBM	P1		6. 10. 2022	7. 1. 2023
	US-2.298	POU, RAT	N, P1		6. 10. 2022	6. 1. 2023
		GBM	P1		6. 10. 2022	6. 1. 2023
▼ <b>M62</b>	US2.299	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	11. 3. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	11. 3. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.300	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.301	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.302	POU, RAT	N, P1		11. 10. 2022	8. 7. 2023
		GBM	P1		11. 10. 2022	8. 7. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.303	POU, RAT	N, P1		11. 10. 2022	3. 2. 2023
		GBM	P1		11. 10. 2022	3. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.304	POU, RAT	N, P1		11. 10. 2022	6. 4. 2023
		GBM	P1		11. 10. 2022	6. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.305	POU, RAT	N, P1		12. 10. 2022	1. 12. 2022
		GBM	P1		12. 10. 2022	1. 12. 2022
▼ <b>M64</b>	US-2.306	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	31. 3. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	31. 3. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.307	POU, RAT	N, P1		7. 10. 2022	6. 3. 2023
		GBM	P1		7. 10. 2022	6. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.308	POU, RAT	N, P1		12. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		12. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.309	POU, RAT	N, P1		13. 10. 2022	12. 4. 2023
		GBM	P1		13. 10. 2022	12. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.310	POU, RAT	N, P1		13. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		13. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.311	POU, RAT	N, P1		14. 10. 2022	15. 4. 2023
		GBM	P1		14. 10. 2022	15. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.312	POU, RAT	N, P1		14. 10. 2022	16. 3. 2023
		GBM	P1		14. 10. 2022	16. 3. 2023
▼ <b>M74</b>	US-2.313	POU, RAT	N, P1		17. 10. 2022	13. 8. 2023
		GBM	P1		17. 10. 2022	13. 8. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M59</b>	US-2.314	POU, RAT	N, P1		17. 10. 2022	3. 2. 2023
		GBM	P1		17. 10. 2022	3. 2. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.315	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	6. 4. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	6. 4. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.316	POU, RAT	N, P1		18. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		18. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M58</b>	US-2.317	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	19. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.318	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	23. 12. 2022
		GBM	P1		19. 10. 2022	23. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.319	POU, RAT	N, P1		19. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		19. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.320	POU, RAT	N, P1		20. 10. 2022	19. 3. 2023
		GBM	P1		20. 10. 2022	19. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.321	POU, RAT	N, P1		25. 10. 2022	24. 3. 2023
		GBM	P1		25. 10. 2022	24. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.322	POU, RAT	N, P1		25. 10. 2022	27. 1. 2023
		GBM	P1		25. 10. 2022	27. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.323	POU, RAT	N, P1		25. 10. 2022	22. 1. 2023
		GBM	P1		25. 10. 2022	22. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.324	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	1. 1. 2023
		GBM	P1		27. 10. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.325	POU, RAT	N, P1		27. 10. 2022	25. 12. 2022
		GBM	P1		27. 10. 2022	25. 12. 2022
▼ <b>M59</b>	US-2.326	POU, RAT	N, P1		31. 10. 2022	31. 1. 2023
		GBM	P1		31. 10. 2022	31. 1. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.327	POU, RAT	N, P1		31. 10. 2022	27. 1. 2023
		GBM	P1		31. 10. 2022	27. 1. 2023

▼ **M59**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.328	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	1. 1. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2022	1. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.329	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	28. 3. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2022	28. 3. 2023
	US-2.330	POU, RAT	N, P1		1. 11. 2022	6. 4. 2023
		GBM	P1		1. 11. 2022	6. 4. 2023
	US-2.331	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
	US-2.332	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	5. 4. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.333	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	20. 4. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	20. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.334	POU, RAT	N, P1		3. 11. 2022	20. 3. 2023
		GBM	P1		3. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.335	POU, RAT	N, P1		4. 11. 2022	8. 1. 2023
		GBM	P1		4. 11. 2022	8. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.336	POU, RAT	N, P1		4. 11. 2022	20. 3. 2023
		GBM	P1		4. 11. 2022	20. 3. 2023
▼ <b>M59</b>	US-2.337	POU, RAT	N, P1		6. 11. 2022	31. 1. 2023
		GBM	P1		6. 11. 2022	31. 1. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.338	POU, RAT	N, P1		7. 11. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		7. 11. 2022	13. 4. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.339	POU, RAT	N, P1		7. 11. 2022	21. 4. 2023
		GBM	P1		7. 11. 2022	21. 4. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.340	POU, RAT	N, P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023
		GBM	P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023
	US-2.341	POU, RAT	N, P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023
		GBM	P1		8. 11. 2022	20. 3. 2023

▼ **M55**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M72**

US-2.342	POU, RAT	N, P1			10. 11. 2022	8. 7. 2023
	GBM	P1			10. 11. 2022	8. 7. 2023

▼ **M64**

US-2.343	POU, RAT	N, P1			10. 10. 2022	10. 4. 2023
	GBM	P1			10. 10. 2022	10. 4. 2023
US-2.344	POU, RAT	N, P1			10. 11. 2022	20. 3. 2023
	GBM	P1			10. 11. 2022	20. 3. 2023
US-2.345	POU, RAT	N, P1			10. 11. 2022	20. 3. 2023
	GBM	P1			10. 11. 2022	20. 3. 2023

▼ **M59**

US-2.346	POU, RAT	N, P1			12. 11. 2022	15. 12. 2022
	GBM	P1			12. 11. 2022	15. 12. 2022
US-2.347	POU, RAT	N, P1			15. 11. 2022	29. 1. 2023
	GBM	P1			15. 11. 2022	29. 1. 2023
US-2.348	POU, RAT	N, P1			15. 11. 2022	21. 1. 2023
	GBM	P1			15. 11. 2022	21. 1. 2023

▼ **M62**

US-2.349	POU, RAT	N, P1			16. 11. 2022	15. 2. 2023
	GBM	P1			16. 11. 2022	15. 2. 2023

▼ **M67**

US-2.350	POU, RAT	N, P1			16. 11. 2022	20. 4. 2023
	GBM	P1			16. 11. 2022	20. 4. 2023

▼ **M59**

US-2.351	POU, RAT	N, P1			21. 11. 2022	25. 12. 2022
	GBM	P1			21. 11. 2022	25. 12. 2022

▼ **M67**

US-2.352	POU, RAT	N, P1			22. 11. 2022	24. 4. 2023
	GBM	P1			22. 11. 2022	24. 4. 2023

▼ **M59**

US-2.353	POU, RAT	N, P1			22. 11. 2022	11. 1. 2023
	GBM	P1			22. 11. 2022	11. 1. 2023
US-2.354	POU, RAT	N, P1			23. 11. 2022	8. 2. 2023
	GBM	P1			23. 11. 2022	8. 2. 2023
US-2.355	POU, RAT	N, P1			23. 11. 2022	8. 1. 2023
	GBM	P1			23. 11. 2022	8. 1. 2023

▼ **M59**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M59</b>	US-2.356	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2022	4. 2. 2023	
		GBM	P1		25. 11. 2022	4. 2. 2023	
	US-2.357	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2022	11. 1. 2023	
		GBM	P1		25. 11. 2022	11. 1. 2023	
	US-2.358	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2022	7. 1. 2023	
		GBM	P1		25. 11. 2022	7. 1. 2023	
	US-2.359	POU, RAT	N, P1		25. 11. 2022	25. 1. 2023	
		GBM	P1		25. 11. 2022	25. 1. 2023	
	▼ <b>M62</b>	US-2.360	POU, RAT	N, P1		28. 11. 2022	9. 2. 2023
			GBM	P1		28. 11. 2022	9. 2. 2023
	▼ <b>M67</b>	US-2.361	POU, RAT	N, P1		28. 11. 2022	24. 4. 2023
			GBM	P1		28. 11. 2022	24. 4. 2023
▼ <b>M62</b>	US-2.362	POU, RAT	N, P1		29. 11. 2022	19. 1. 2023	
		GBM	P1		29. 11. 2022	19. 1. 2023	
▼ <b>M74</b>	US-2.363	POU, RAT	N, P1		29. 11. 2022	22. 6. 2023	
		GBM	P1		29. 11. 2022	22. 6. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.364	POU, RAT	N, P1		29. 11. 2022	2. 2. 2023	
		GBM	P1		29. 11. 2022	2. 2. 2023	
▼ <b>M67</b>	US-2.365	POU, RAT	N, P1		30. 11. 2022	6. 5. 2023	
		GBM	P1		30. 11. 2022	6. 5. 2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.366	POU, RAT	N, P1		30. 11. 2022	17. 1. 2023	
		GBM	P1		30. 11. 2022	17. 1. 2023	
	US-2.367	POU, RAT	N, P1		30. 11. 2022	22. 1. 2023	
		GBM	P1		30. 11. 2022	22. 1. 2023	
	US-2.368	POU, RAT	N, P1		1. 12. 2022	6. 2. 2023	
		GBM	P1		1. 12. 2022	6. 2. 2023	
▼ <b>M62</b>	US-2.369	POU, RAT	N, P1		5. 12. 2022	20. 2. 2023	
		GBM	P1		5. 12. 2022	20. 2. 2023	



▼ **M56**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M59**

US-2.370	POU, RAT	N, P1		5. 12. 2022	14. 1. 2023
	GBM	P1		5. 12. 2022	14. 1. 2023
US-2.371	POU, RAT	N, P1		5. 12. 2022	21. 1. 2023
	GBM	P1		5. 12. 2022	21. 1. 2023

▼ **M64**

US-2.372	POU, RAT	N, P1		7. 12. 2022	13. 3. 2023
	GBM	P1		7. 12. 2022	13. 3. 2023
US-2.373	POU, RAT	N, P1		7. 12. 2022	9. 4. 2023
	GBM	P1		7. 12. 2022	9. 4. 2023

▼ **M59**

US-2.374	POU, RAT	N, P1		8. 12. 2022	22. 1. 2023
	GBM	P1		8. 12. 2022	22. 1. 2023

▼ **M67**

US-2.375	POU, RAT	N, P1		9. 12. 2022	14. 4. 2023
	GBM	P1		9. 12. 2022	14. 4. 2023

▼ **M62**

US-2.376	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	26. 2. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	26. 2. 2023
US-2.377	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	8. 3. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	8. 3. 2023

▼ **M64**

US-2.378	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	17. 3. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	17. 3. 2023

▼ **M68**

US-2.379	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	24. 5. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	24. 5. 2023

▼ **M62**

US-2.380	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	2. 3. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	2. 3. 2023

▼ **M59**

US-2.381	POU, RAT	N, P1		8. 12. 2022	10. 2. 2023
	GBM	P1		8. 12. 2022	10. 2. 2023

▼ **M62**

US-2.382	POU, RAT	N, P1		9. 12. 2022	20. 2. 2023
	GBM	P1		9. 12. 2022	20. 2. 2023
US-2.383	POU, RAT	N, P1		12. 12. 2022	12. 2. 2023
	GBM	P1		12. 12. 2022	12. 2. 2023

▼ **M67**

US-2.384	POU, RAT	N, P1		13. 12. 2022	20. 4. 2023
	GBM	P1		13. 12. 2022	20. 4. 2023

▼ **M68**

US-2.385	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	30. 5. 2023
	GBM	P1		14. 12. 2022	30. 5. 2023

▼ M57

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M62</u>	US-2.386	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	11. 2. 2023
		GBM	P1		14. 12. 2022	11. 2. 2023
▼ <u>M67</u>	US-2.387	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	11. 5. 2023
		GBM	P1		14. 12. 2022	11. 5. 2023
▼ <u>M62</u>	US-2.388	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	29. 4. 2023
		GBM	P1		14. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <u>M62</u>	US-2.389	POU, RAT	N, P1		14. 12. 2022	9. 3. 2023
		GBM	P1		14. 12. 2022	9. 3. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.390	POU, RAT	N, P1		16. 12. 2022	12. 3. 2023
		GBM	P1		16. 12. 2022	12. 3. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.391	POU, RAT	N, P1		20. 12. 2022	13. 4. 2023
		GBM	P1		20. 12. 2022	13. 4. 2023
▼ <u>M67</u>	US-2.392	POU, RAT	N, P1		20. 12. 2022	2. 3. 2023
		GBM	P1		20. 12. 2022	2. 3. 2023
▼ <u>M67</u>	US-2.393	POU, RAT	N, P1		21. 12. 2022	29. 4. 2023
		GBM	P1		21. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <u>M68</u>	US-2.394	POU, RAT	N, P1		22. 12. 2022	3. 6. 2023
		GBM	P1		22. 12. 2022	3. 6. 2023
▼ <u>M67</u>	US-2.395	POU, RAT	N, P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
		GBM	P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.396	POU, RAT	N, P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
		GBM	P1		28. 12. 2022	29. 4. 2023
▼ <u>M68</u>	US-2.397	POU, RAT	N, P1		30. 12. 2022	29. 5. 2023
		GBM	P1		30. 12. 2022	29. 5. 2023
▼ <u>M64</u>	US-2.398	POU, RAT	N, P1		4. 1. 2023	19. 3. 2023
		GBM	P1		4. 1. 2023	19. 3. 2023
▼ <u>M71</u>	US-2.399	POU, RAT	N, P1		5. 1. 2023	10. 6. 2023
		GBM	P1		5. 1. 2023	10. 6. 2023
▼ <u>M62</u>	US-2.400	POU, RAT	N, P1		12. 1. 2023	26. 2. 2023
		GBM	P1		12. 1. 2023	26. 2. 2023

▼ **M62**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.401	POU, RAT	N, P1		18. 1. 2023	20. 2. 2023
		GBM	P1		18. 1. 2023	20. 2. 2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.402	POU, RAT	N, P1		19. 1. 2023	10. 5. 2023
		GBM	P1		19. 1. 2023	10. 5. 2023
▼ <b><u>M71</u></b>	US-2.403	POU, RAT	N, P1		20. 1. 2023	12. 6. 2023
		GBM	P1		20. 1. 2023	12. 6. 2023
▼ <b><u>M62</u></b>	US-2.404	POU, RAT	N, P1		17. 1. 2023	28. 2. 2023
		GBM	P1		17. 1. 2023	28. 2. 2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.405	POU, RAT	N, P1		25. 1. 2023	10. 5. 2023
		GBM	P1		25. 1. 2023	10. 5. 2023
▼ <b><u>M68</u></b>	US-2.406	POU, RAT	N, P1		25. 1. 2023	25. 5. 2023
		GBM	P1		25. 1. 2023	25. 5. 2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.407	POU, RAT	N, P1		1. 2. 2023	20. 4. 2023
		GBM	P1		1. 2. 2023	20. 4. 2023
▼ <b><u>M75</u></b>	US-2.408	POU, RAT	N, P1		1. 2. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		1. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.409	POU, RAT	N, P1		6. 2. 2023	12. 4. 2023
		GBM	P1		6. 2. 2023	12. 4. 2023
▼ <b><u>M68</u></b>	US-2.410	POU, RAT	N, P1		7. 2. 2023	18. 5. 2023
		GBM	P1		7. 2. 2023	18. 5. 2023
▼ <b><u>M62</u></b>	US-2.411	POU, RAT	N, P1		8. 2. 2023	4. 3. 2023
		GBM	P1		8. 2. 2023	4. 3. 2023
▼ <b><u>M67</u></b>	US-2.412	POU, RAT	N, P1		8. 2. 2023	20. 4. 2023
		GBM	P1		8. 2. 2023	20. 4. 2023
▼ <b><u>M72</u></b>	US-2.413	POU, RAT	N, P1		15. 2. 2023	17. 7. 2023
		GBM	P1		15. 2. 2023	17. 7. 2023
▼ <b><u>M64</u></b>	US-2.414	POU, RAT	N, P1		17. 2. 2023	25. 3. 2023
		GBM	P1		17. 2. 2023	25. 3. 2023

▼ **M59**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M68</b>	US-2.415	POU, RAT	N, P1		21. 2. 2023	20. 5. 2023
		GBM	P1		21. 2. 2023	20. 5. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.416	POU, RAT	N, P1		22. 2. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		22. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.417	POU, RAT	N, P1		21. 2. 2023	23. 7. 2023
		GBM	P1		21. 2. 2023	23. 7. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.418	POU, RAT	N, P1		23. 2. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		23. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.419	POU, RAT	N, P1		23. 2. 2023	27. 3. 2023
		GBM	P1		23. 2. 2023	27. 3. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.420	POU, RAT	N, P1		24. 2. 2023	24. 4. 2023
		GBM	P1		24. 2. 2023	24. 4. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.421	POU, RAT	N, P1		24. 2. 2023	29. 7. 2023
		GBM	P1		24. 2. 2023	29. 7. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.422	POU, RAT	N, P1		24. 2. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		24. 2. 2023	31. 8. 2023
	US-2.423	POU, RAT	N, P1		27. 2. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		27. 2. 2023	31. 8. 2023
▼ <b>M64</b>	US-2.424	POU, RAT	N, P1		28. 2. 2023	31. 3. 2023
		GBM	P1		28. 2. 2023	31. 3. 2023
▼ <b>M72</b>	US-2.425	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
		GBM	P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
	US-2.426	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
		GBM	P1		3. 3. 2023	29. 7. 2023
▼ <b>M75</b>	US-2.427	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.428	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
	US-2.429	POU, RAT	N, P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023
		GBM	P1		3. 3. 2023	31. 8. 2023

▼ **M62**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórii s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukon- čenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M68**

US-2.430	POU, RAT	N, P1			3. 3. 2023	20. 5. 2023
	GBM	P1			3. 3. 2023	20. 5. 2023

▼ **M67**

US-2.431	POU, RAT	N, P1			6. 3. 2023	20. 4. 2023
	GBM	P1			6. 3. 2023	20. 4. 2023

▼ **M75**

US-2.432	POU, RAT	N, P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.433	POU, RAT	N, P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.434	POU, RAT	N, P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			6. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.435	POU, RAT	N, P1			13. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			13. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.436	POU, RAT	N, P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.437	POU, RAT	N, P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.438	POU, RAT	N, P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.439	POU, RAT	N, P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.440	POU, RAT	N, P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			14. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.441	POU, RAT	N, P1			15. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			15. 3. 2023	31. 8. 2023

▼ **M68**

US-2.442	POU, RAT	N, P1			16. 3. 2023	1. 6. 2023
	GBM	P1			16. 3. 2023	1. 6. 2023

▼ **M75**

US-2.443	POU, RAT	N, P1			16. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			16. 3. 2023	31. 8. 2023

US-2.444	POU, RAT	N, P1			16. 3. 2023	31. 8. 2023
	GBM	P1			16. 3. 2023	31. 8. 2023

▼ **M74**

US-2.445	POU, RAT	N, P1			22. 3. 2023	19. 8. 2023
	GBM	P1			22. 3. 2023	19. 8. 2023

▼ **M67**

US-2.446	POU, RAT	N, P1			21. 3. 2023	28. 4. 2023
	GBM	P1			21. 3. 2023	28. 4. 2023

▼ **M75**

US-2.447	POU, RAT	N, P1			28. 3. 2023	25. 8. 2023
	GBM	P1			28. 3. 2023	25. 8. 2023

▼ **M63**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Certifikát zdravia zvierat kategórií s povolením na vstup do Únie	Osobitné podmienky podľa časti 3	Dodatočné záruky podľa časti 4	Dátum ukončenia <sup>(1)</sup>	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M74</b>	US-2.448	POU, RAT	N, P1		22. 3. 2023	21. 8. 2023
		GBM	P1		22. 3. 2023	21. 8. 2023
▼ <b>M67</b>	US-2.449	POU, RAT	N, P1		22. 3. 2023	7. 5. 2023
		GBM	P1		22. 3. 2023	7. 5. 2023
▼ <b>M77</b>	US-2.451	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	20.9.2023
		GBM	P1		12.4.2023	20.9.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.452	POU, RAT	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
		GBM	P1		17.4.2023	20.9.2023
▼ <b>M71</b>	US-2.453	POU, RAT	N, P1		18. 4. 2023	20. 5. 2023
		GBM	P1		18. 4. 2023	20. 5. 2023
▼ <b>M76</b>	US-2.454	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2023	4. 6. 2023
		GBM	P1		19. 4. 2023	4. 6. 2023
▼ <b>M71</b>	US-2.455	POU, RAT	N, P1		19. 4. 2023	18. 6. 2023
		GBM	P1		19. 4. 2023	18. 6. 2023
▼ <b>M76</b>	US-2.456	POU, RAT	N, P1		25. 7. 2023	6. 9. 2023
		GBM	P1		25. 7. 2023	6. 9. 2023
▼ <b>M77</b>	US-2.457	POU, RAT	N, P1		29. 7. 2023	6. 9. 2023
		GBM	P1		29. 7. 2023	6. 9. 2023
▼ <b>M77</b>	US-2.458	POU, RAT	N, P1		3. 8. 2023	6. 9. 2023
		GBM	P1		3. 8. 2023	6. 9. 2023
▼ <b>M77</b>	US-2.459	POU, RAT	N, P1		15.9.2023	
		GBM	P1		15.9.2023	
▼ <b>M55</b>	UY Uruguaj	UY-0	RAT			
	ZA Južná Afrika	ZA-0	RAT	P1	C	22. 6. 2017
	ZW Zimbabwe	ZW-0	RAT	P1	C	1. 6. 2017

▼ **M65**

<sup>(1)</sup> Vstup zásielok čerstvého mäsa z hydiny a pernatej zveri, ktorá bola zabitá, a pre dané mäso bolo vydané osvedčenie pred dátumom stanoveným v stĺpci 6, do Únie sa povoľuje počas obdobia 90 dní od uvedeného dátumu.

▼ B

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
<b>Brazília</b>	BR-1	Distrito Federal a štáty: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina a São Paulo
	BR-2	Štáty: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo a Mato Grosso do Sul
▼ <u>M62</u> <b>Kanada</b>	CA-1	celé územie Kanady okrem oblasti CA-2
	CA-2	pásma Kanady opísané v rámci oblasti CA-2 v časti 2 prílohy V
<b>Čile</b>	CL-1	celé územie Čile okrem oblasti CL-2
	CL-2	pásma Čile opísané v CL-2 v časti 2 prílohy V
▼ <u>B</u> <b>Čína</b>	CN-1	Provincia Šan-tung
▼ <u>M1</u> <b>Spojené kráľovstvo</b>	GB-1	celé územie Spojeného kráľovstva s výnimkou oblasti GB-2
	GB-2	pásma Spojeného kráľovstva opísané v GB-2 v časti 2 prílohy V
▼ <u>B</u> <b>Izrael</b>	IL-1	Oblasť južne od cesty č. 5
	IL-2	Oblasť severne od cesty č. 5

▼ B

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <u>M2</u>	UA-1	celé územie Ukrajiny okrem oblasti UA-2
Ukrajina	UA-2	územie Ukrajiny, ktoré zodpovedá týmto oblastiam:
	UA-2.1	Chersonská oblasť (región)
	UA-2.2	Odeská oblasť (región)
	UA-2.3	Černovická oblasť (región)
	UA-2.4	<p>Vinická oblasť (región), Nemyrivský rajón (okres), obce:</p> <p>dedina Berezivka  dedina Bratslav  dedina Budky  dedina Bugakiv  dedina Chervone  dedina Chukiv  dedina Danylky  dedina Dovzhok  dedina Horodnytsia  dedina Hrabovets  dedina Hranitne  dedina Karolina  dedina Korovayna  dedina Korzhiv  dedina Korzhivka  dedina Kryklivtsi  dedina Maryanivka  dedina Melnykivtsi  dedina Monastyrok  dedina Monastyrskemesto Nemyriv  dedina Novi Obyhody  dedina Ostapkivtsi  dedina Ozero  dedina Perepelychcha  dedina Rachky  dedina Salyntsi  dedina Samchyntsi  dedina Sazhky  dedina Selevintsi  dedina Sholudky  dedina Slobidka  dedina Sorokoduby  dedina Sorokotiazhyntsi  dedina Velyka Bushynka  dedina Vovchok  dedina Vyhnanka  dedina Yosypenky  dedina Zarudyntsi  dedina Zelenianka</p>



## ▼ M2

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	UA-2.5	Mykolajivská oblasť (región) Chersonská oblasť (región), Chersonský (Bilozerský) rajón (okres), obce: dedina Tavriyske dedina Nova zoria
	UA-2.6	Kyjevská oblasť (región): Ivankivský rajón (okres), obce: dedina Leonivka dedina Blidcha dedina Kolentsi dedina Zymovyshehe dedina Rudnia-Talska dedina Sosnivka Borodiansky rajón (okres), obce: dedina Koblytsia dedina Talske dedina Myrcha dedina Stara Buda dedina Velykyi Lis dedina Krasnyi Rih dedinka Mykhailivskyyi
	UA-2.7	Kyjevská oblasť (región): Borodiansky rajón (okres), obce: mesto Borodianka dedina Kachaly dedina Shybenededina Nebrat dedina Nove Zalissia dedina Berestianka dedina Zdvyzhivka dedina Babyntsi dedina Buda-Babynetska mesto Klavdiyevy-Tarasove dedina Poroskoten dedina Pylypovychi dedina Nova Hreblia dedina Vablia dedina Druzhnia dedina Halynka dedina Zahaltsi dedina Mykhailivskyyi (Mykhailenkiv) vidiecka usadlosť „Blyzhni sady“ Bučanský rajón (okres), obce: mesto Nemishayeve dedina Mykulychi dedina Dibrova dedina Kozyntsi dedina Chervona hilka dedina Plakhtianka dedina Myrotske časť mesta Vorzel vymedzená ulicou Bilostockych a Puškinovou ulicou

▼ M2

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
	UA-2.8	Chersonská oblasť (región): Kachovský rajón (okres), obce: dedina Zaozerne dedina Skvortsivka dedina Maryanivka dedina Slynenko dedina Olhivka Novotrojický rajón (okres), obce: dedina Volodymyro-Ilyinka dedina Sofiivka dedina Katerynivka
	UA-2.9	Kyjevská oblasť (región), mesto Kyjev: oblasť nachádzajúca sa v kruhu s polomerom 10 km so stredom v dedine Hostomel v Bučanskom rajóne, ktorá sa rozširuje v smere hodinových ručičiek: a) sever, severozápad, západ, juhozápad: Kyjevský región (oblasť), Bučanský rajón (okres), obce: dedina Moshchun, mesto Hostomel, mesto Kotsiubynske, mesto Irpin, mesto Bucha, dedina Horenka; b) severovýchod, východ, juhovýchod, juh: hranica Kyjevského regiónu (oblasti) s Obolonským, Podilským a Ševčenkivským rajónom (okresy) mesta Kyjev od križovatky ulíc Polarna, Avtozavodska a Semena Skliarenko po križovatku s ulicami Oleny Telihy a Oleksandra Dovzhenko až po križovatku s bulvárom Peremohy
	UA-2.10	Donecká oblasť (región): Volnovaský (bývalý Velykonovosilkivský) okres, obce: dedina Vesele dedina Fedorivka dedina Skudne dedina Dniproenerhiia mesto Velyka Novosilka dedina Rozdolne dedina Novyi Komar dedina Perebudova dedina Novoocheretuvate dedina Myrne dedina Ordadne dedina Komar dedina Vremivka dedina Voskresenka dedina Vilne Pole dedina Shevchenko dedina Burlatske dedina Pryvilne Dnepropetrovská oblasť (región): Prokrovský okres, obce: dedina Maliivka
▼ <u>B</u>	US-1	Celé územie Spojených štátov okrem oblasti US-2
▼ <u>M28</u>	US-2	pásma Spojených štátov amerických opísané v US-2 v časti 2 prílohy V



## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

P1	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk vysoko-patogénnej aviárnej influenzy.
P2	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk infekcie vírusom pseudomoru hydiny.
N	Boli poskytnuté záruky, že právne predpisy o kontrole infekcie vírusom pseudomoru hydiny v tretej krajine alebo na území, resp. v ich pásme sú rovnocenné s právnymi predpismi uplatňovanými v Únii. V prípade výskytu ohniska infekcie vírusom pseudomoru hydiny môže byť vstup do Únie naďalej povolený z tretej krajiny alebo územia, resp. ich pásma bez zmeny kódu tretej krajiny alebo územia, resp. kódu pásma. Vstup do Únie z akýchkoľvek oblastí, na ktoré sa vzťahujú úradné obmedzenia príslušného orgánu tretej krajiny alebo územia v súvislosti s výskytom ohniska uvedenej choroby, je však zakázaný.

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1

A	Tretia krajina alebo územie, v ktorých sa vykonáva vakcinácia proti vysoko-patogénnej aviárnej influenze a ktorých príslušný orgán poskytol záruky v súlade s článkom 141 písm. c) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
B	Tretia krajina alebo územie, v ktorých nie je zakázané používanie vakcín proti infekcii vírusom pseudomoru hydiny, ktoré spĺňajú len všeobecné kritériá stanovené v bode 1 prílohy XV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692, a príslušný orgán poskytol záruky, že čerstvé mäso z hydiny spĺňa požiadavky na zdravie zvierat stanovené v bode 3 prílohy XV k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692 v súlade s článkom 141 písm. e) delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.
C	Tretia krajina alebo územie, z ktorých sa povoľuje vstup vtákov nadradu bežce do Únie a ktoré sa v súlade s článkom 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 nepovažujú za oblasti bez výskytu infekcie vírusom pseudomoru hydiny, pričom príslušný orgán poskytol záruky v súlade s článkom 141 písm. d) bodom ii) druhou zarážkou delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692 pre príslušnú komoditu.

▼ **B**

## PRÍLOHA XV

## Mäsové výrobky z kopytníkov, hydiny a pernatej zveri

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok mäsových výrobkov z kopytníkov, hydiny a pernatej zveri do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. n)

▼ **M70**

## Oddiel A

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých sa povoľuje vstup zásielok spracovaných mäsových výrobkov do Únie, ktoré boli podrobené nešpecifickému ošetreniu A na zmiernenie rizika (\*), alebo ošetreniam B, C alebo D v prípade mäsových výrobkov [v súlade s prílohou XXVI k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692], ktoré sa vyžadujú pre každý druh pôvodu mäsa

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípaných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípaných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípaných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domácich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
▼ <b>M74</b>  AR Argentína	AR-0	C	C	C	C	C	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
	AR-1	C	C	C	C	C	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
	AR-2	A	A	C	A	A	C	C	A	A	D	MPNT (**) MPST	
▼ <b>M70</b>  AU Austrália	AU-0	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošipané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošipa- ných)	Ošipané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošipa- ných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošipa- ných)	Voľne žijúca zver – ošipané (okrem domá- cich plemien ošipovaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	A	Nie je povolený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
<b>BH</b> Bahrajn	BH-0	B	B	B	B	B	C	C	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
<b>BR</b> Brazília	BR-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	
	BR-1	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	A	A	MPNT (**) MPST	
	BR-2	C	C	C	C	C	C	Nie je povolený	D	D	D	MPST	
	BR-3	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	A	D	D	MPNT (**) MPST	
	BR-4	B	Nie je povolený	Nie je povolený	B	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povolený	D	Nie je povolený	MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípaných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípaných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípaných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domácich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
BY Bielorusko	BY-0	C	C	C	C	C	C	C	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
CA Kanada	CA-0	A	A	A	A	A	A	A	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
	CA-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	CA-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I											
CL Čile	CL-0	A	A	A	A	A	B	B	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
	CL-1	A	A	A	A	A	B	B	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	CL-2	A	A	A	A	A	B	B	D	D	D	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípa- ných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípa- ných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípa- ných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domá- cich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CN Čína	CN-0	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	MPST	
	CN-1	B	B	B	B	B	B	B	D	B	B	MPST	
CO Kolumbia	CO-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povo- lený	A	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
ET Etiópia	ET-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený	MPST	
GB Spojené kráľovstvo	GB-0	A	A	A	A	A	A	A	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
	GB-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	GB-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
GG Guernsey	GG-0	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený		
GL Grónsko	GL-0	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	A	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípa- ných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípa- ných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípa- ných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domá- cich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>IL</b> Izrael	IL-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	<b>MPST</b>	
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Nie je povo- lený	A	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>IN</b> India	IN-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený		
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	A	Nie je povo- lený	B	A	B	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	D	Nie je povo- lený	Nie je povolený	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>KE</b> Keňa	KE-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>KR</b> Južná Kórea	KR-0	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	Nie je povo- lený	D	D	D	<b>MPST</b>	



## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípa- ných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípa- ných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípa- ných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domá- cich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>MA</b> Maroko	MA-0	B	B	B	B	B	B	B	D	Nie je povolený	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>MD</b> Moldavsko	MD-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	Nie je povolený	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	A	A	D	A	D	D	D	D	D	Nie je povolený	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	<b>MPST</b>	
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	A	A	B	A	B	B	B	A	Nie je povolený	Nie je povolený	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>MU</b> Maurícius	MU-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	<b>MPST</b>	
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	A	D	D	A	D	D	D	D	D	D	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	

## ▼ M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípaných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípaných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípaných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domácich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MY Malajzia	MY-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený		
	MY-1	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST
▼ M71 NA Namíbia	NA-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
▼ M70 NC Nová Kaledónia	NC-0	A	Nie je povolený	Nie je povolený	A	Nie je povolený	A	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
NZ Nový Zéland	NZ-0	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
PM Saint Pierre a Miquelon	PM-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
PY Paraguaj	PY-0	C	C	C	C	C	C	C	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
RS Srbsko	RS-0	A	A	B alebo C	A	D	D	D	D	D	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošipané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošipáných)	Ošipané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošipáných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošipáných)	Voľne žijúca zver – ošipané (okrem domácich plemien ošipáných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
RU Rusko	RU-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	C	C	D	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
	RU-2	C alebo D1	C alebo D1	C alebo D1	C alebo D1	C alebo D1	C	C	D	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
SG Singapur	SG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Nie je povolený	MPST	
SZ Eswatini	SZ-0	B	B	B	B	B	B	B	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
TH Thajsko	TH-0	B	B	B	B	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TN Tunisko	TN-0	C	C	B	C	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TR Turecko	TR-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	
UA Ukrajina	UA-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený		
	UA-1	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	UA-2	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	

## ▼M70

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa, pozri vymedzenie pojmov uvedené v článku 2											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípaných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípaných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípaných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domácich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
US Spojené štáty americké	US-0	A	A	A	A	A	A	A	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPNT (**) MPST	
	US-1	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	US-2	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	
UY Uruguaj	UY-0	C	C	B	C	B	Nie je povolený	Nie je povolený	D	A	D	MPNT (**) MPST	
XK Kosovo	XK-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	C alebo D	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	1
ZA Južná Afrika	ZA-0	C	C	C	C	C	C	C	D	D	D	MPST	
ZW Zimbabwe	ZW-0	C	C	B	C	B	B	B	D	D	D	MPST	

(\*) „A“ znamená, že sa nevyžaduje žiadny zo spôsobov ošetrovania: B, C alebo D na zmiernenie rizika [v súlade s prílohou XXVI k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692].

(\*\*) Len pri tých komoditách, ktorým bolo pridelené ošetrovanie „A“

▼ **B****Oddiel B:**

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých sa povoľuje vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky spracovaných mäsových výrobkov zo sušeného mäsa typu „biltong/jerkey“, ktoré boli podrobené ošetrovaniu pridelenému každému druhu pôvodu mäsa v súlade s prílohou XXVI k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692.

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Druhy pôvodu spracovaného mäsa											
		Hovädzí dobytok	Ovce a kozy	Ošípané	Kopytníky z farmových chovov (okrem ošípaných)	Ošípané z farmových chovov (okrem domácich plemien ošípaných)	Voľne žijúce kopytníky (okrem ošípaných)	Voľne žijúca zver – ošípané (okrem domácich plemien ošípaných)	Hydina iná ako vtáky nadradu bežce	Vtáky nadradu bežce	Pernatá zver	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>AR</b> Argentína	AR-0	F	F	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
<b>BR</b> Brazília	BR-2	E alebo F	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
<b>NA</b> Namíbia	NA-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
	NA-1	E	E	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	E	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	MPST	
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	Nie je povolený	D	D	D	MPST	

▼ **M6**▼ **M71**▼ **B**

▼ **B**

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
▼ <b>M6</b> Argentína	AR-1	Územia vymedzené v oblastiach AR-1 a AR-3 v časti 2 prílohy XIII
	AR-2	Územia vymedzené v oblasti AR-2 v časti 2 prílohy XIII
Brazília	BR-1	Štáty Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo a Mato Grosso do Sul
	BR-2	Územia vymedzené v oblastiach BR-1, BR-2, BR-3 a BR-4 v časti 2 prílohy XIII
	BR-3	Štáty Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina a São Paulo
	BR-4	Federálny dištrikt, štáty Acre, Rondônia, Pará, Tocantins, Maranhão, Piauí, Bahia, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas a Sergipe
▼ <b>M62</b> Kanada	CA-1	celé územie Kanady okrem oblasti CA-2
	CA-2	pásma Kanady opísané v rámci oblasti CA-2 v časti 2 prílohy XIV, na ktoré sa vzťahujú dátumy uvedené v stĺpcoch 6 a 7 tabuľky v časti 1 oddiele B uvedenej prílohy
Čile	CL-1	celé územie Čile okrem oblasti CL-2
	CL-2	pásma Čile opísané v rámci oblasti CL-2 v časti 2 prílohy XIV, na ktoré sa vzťahujú dátumy uvedené v stĺpcoch 6 a 7 tabuľky v časti 1 oddiele B uvedenej prílohy
▼ <b>B</b> Čína	CN-1	Provincia Šan-tung
▼ <b>M62</b> Spojené kráľovstvo	GB-1	celé územie Spojeného kráľovstva okrem oblasti GB-2
	GB-2	pásma Spojeného kráľovstva opísané v rámci oblasti GB-2 v časti 2 prílohy XIV, na ktoré sa vzťahujú dátumy uvedené v stĺpcoch 6 a 7 tabuľky v časti 1 oddiele B uvedenej prílohy
▼ <b>B</b> Malajzia	MY-0	Celá krajina
	MY-1	Len polostrovná (západná) Malajzia
Namíbia	NA-1	Územie južne od kordónového ohradenia, ktoré sa tiahne od Palgrave Point na západe po Gam na východe
Rusko	RU-2	Kaliningradská oblasť
Ukrajina	UA-1	Celé územie Ukrajiny s výnimkou oblasti UA-2
	UA-2	Územia Ukrajiny opísané v rámci oblasti UA-2 v časti 2 prílohy XIV, na ktoré sa vzťahujú dátumy uvedené v stĺpcoch 7 a 8 tabuľky v časti 1 uvedenej prílohy
▼ <b>M62</b> Spojené štáty americké	US-1	celé územie Spojených štátov amerických okrem oblasti US-2
	US-2	pásma Spojených štátov opísané v rámci oblasti US-2 v časti 2 prílohy V, na ktoré sa vzťahujú dátumy uvedené v stĺpcoch 6 a 7 tabuľky v časti 1 oddiele B uvedenej prílohy

**▼B**

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 14 tabuľky v časti 1**

<b>1</b>	Z tretej krajiny, územia alebo ich pásma sa povoľuje vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky mäsových výrobkov z hydiny získaných z mäsa s pôvodom v Únii alebo z tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup uvedeného čerstvého mäsa do Únie.
----------	--

▼ **B**

## PRÍLOHA XVI

## Čistené črevá

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok čistených čriev do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. o)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu čistených čriev s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M2</b> AL Albánsko	AL-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b>B</b> AR Argentína	AR-0	Kopytníky a hydina	CAS		
AU Austrália	AU-0	Kopytníky a hydina	CAS		
BR Brazília	BR-0	Kopytníky a hydina	CAS		
BY Bielorusko	BY-0	Kopytníky a hydina	CAS		
CA Kanada	CA-0	Kopytníky a hydina	CAS		
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I			
CL Čile	CL-0	Kopytníky a hydina	CAS		
CN Čína	CN-0	Kopytníky a hydina	CAS		
CO Kolumbia	CO-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b>M2</b> EG Egypt	EG-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b>M1</b> GB Spojené kráľovstvo	GB-0	Kopytníky a hydina	CAS		
GG Guernsey	GG-0	Kopytníky a hydina	CAS		



▼ **M1**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu čistených čriev s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>B</u></b>					
<b>IN</b> India	IN-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>M2</u></b>					
<b>IR</b> Irán	IR-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>M1</u></b>					
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>B</u></b>					
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>M2</u></b>					
<b>LB</b> Libanon	LB-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>B</u></b>					
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>M27</u></b>					
<b>MN</b> Mongolsko	MN-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>B</u></b>					
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>M2</u></b>					
<b>PK</b> Pakistan	PK-0	Kopytníky a hydina	CAS		
▼ <b><u>B</u></b>					
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	Kopytníky a hydina	CAS		
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Kopytníky a hydina	CAS		
<b>RU</b> Rusko	RU-0	Kopytníky a hydina	CAS		

**▼ B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu čistených čriev s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4
1	2	3	4	5	6
TN Tunisko	TN-0	Kopytníky a hydina	CAS		
TR Turecko	TR-0	Kopytníky a hydina	CAS		
UA Ukrajina	UA-0	Kopytníky a hydina	CAS		
US Spojené štáty	US-0	Kopytníky a hydina	CAS		
UY Uruguaj	UY-0	Kopytníky a hydina	CAS		
<b>▼ M6</b>					
UZ Uzbekistan	UZ-0	Kopytníky a hydina	CAS		

**▼ B**

## ČASŤ 2

**Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1**

Žiadne

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1**

Žiadne

▼B

## PRÍLOHA XVII

Mlieko, mledzivo, výrobky na báze mledziva, mliečne výrobky získané zo surového mlieka a mliečne výrobky, pri ktorých sa nevyžaduje špecifické ošetrovanie na zmiernenie rizika súvisiaceho so slintačkou a krívačkou

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých sa povoľuje vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky mlieka, mledziva, výrobkov na báze mledziva, mliečnych výrobkov získaných zo surového mlieka a mliečnych výrobkov, pri ktorých sa nevyžaduje špecifické ošetrovanie na zmiernenie rizika súvisiaceho so slintačkou a krívačkou podľa článku 3 bodu 1 písm. p)

Zo všetkých tretích krajín, území alebo ich pásiem zahrnutých v tabuľke uvedenej v tejto časti je povolený vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky mlieka, mledziva, výrobkov na báze mledziva, mliečnych výrobkov získaných zo surového mlieka a mliečnych výrobkov, pri ktorých sa nevyžaduje, aby boli podrobené špecifickému ošetrovaniu na zmiernenie rizika súvisiaceho so slintačkou a krívačkou v súlade s článkom 156 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu surového mlieka a mledziva s povolením na vstup do Únie	Dostupné certifikáty	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AU</b> Austrália	AU-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>CH</b> Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
<b>CL</b> Čile	CL-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

▼ M1

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu surového mlieka a mledziva s povolením na vstup do Únie	Dostupné certifikáty	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>GG</b> Guernsey	GE-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>GL</b> Grónsko	GL-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Kopytníky	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

**▼ B**

ČASŤ 2

**Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1**

Žiadne

ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1**

Žiadne

ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 7 tabuľky v časti 1**

Žiadne

▼ **B**

## PRÍLOHA XVIII

**Mliečne výrobky, pri ktorých sa vyžaduje špecifické ošetrovanie na zmiernenie rizika v súvislosti so slintačkou a krivačkou**

## ČASŤ 1

**Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok mliečnych výrobkov, pri ktorých sa vyžaduje špecifické ošetrovanie na zmiernenie rizika v súvislosti so slintačkou a krivačkou, do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. q)**

Zo všetkých tretích krajín, území alebo pásiem zahrnutých v tomto zozname je povolený vstup zásielok mliečnych výrobkov za predpokladu, že uvedené mliečne výrobky boli podrobené špecifickému ošetrovaniu na zmiernenie rizika súvisiaceho so slintačkou a krivačkou v súlade s článkom 157 a prílohou XXVII k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692.

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu surového mlieka a mledziva s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5
<b>AE</b> Emirát Dubaj v Spojených arabských emirátoch	AE-0	Ťavovité	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AL</b> Albánsko	AL-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AR</b> Argentína	AR-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
▼ <b>M6</b>				
▼ <b>B</b>				
<b>BR</b> Brazília	BR-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BY</b> Bielorusko	BY-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CN</b> Čína	CN-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CO</b> Kolumbia	CO-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CU</b> Kuba	CU-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>DZ</b> Alžírsko	DZ-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	

**▼ B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu surového mlieka a mledziva s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5
<b>ET</b> Etiópia	ET-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IL</b> Izrael	IL-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IN</b> India	IN-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>KE</b> Keňa	KE-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ M2</b>				
<b>MD</b> Moldavsko	MD-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ B</b>				
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MR</b> Mauritánia	MR-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MU</b> Maurícius	MU-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ M1</b>				
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NA</b> Namíbia	NA-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NI</b> Nikaragua	NI-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PA</b> Panama	PA-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>RU</b> Rusko	RU-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **M1**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Druhy pôvodu surového mlieka a mledziva s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3
1	2	3	4	5
<b>SG</b> Singapur	SG-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SV</b> Salvádor	SV-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SZ</b> Eswatini	SZ-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TR</b> Turecko	TR-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Kopytníky	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **B**

## ČASŤ 2

Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Žiadne

## ČASŤ 3

Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1

Žiadne



▼ **B**

## PRÍLOHA XIX

## Vajcia a vaječné výrobky

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých je povolený vstup zásielok vajec a vaječných výrobkov do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. r)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
AL Albánsko	AL-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
AR Argentína	AR-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
AU Austrália	AU-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
BA Bosna a Hercegovina	BA-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
BR Brazília	BR-0	-	-				
	BR-1	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
BW Botswana	BW-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
CA Kanada	CA-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I					
CL Čile	CL-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
CN Čína	CN-0	Vaječné výrobky	EP				
	CN-1	Vajcia	E	P1		6.2.2004	
GB Spojené kráľovstvo	GB-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
GL Grónsko	GL-0	Vaječné výrobky	EP				

▼ **M1**▼ **B**

▼ B

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Vaječné výrobky	EP				
<b>IL</b> Izrael	IL-0	Vajcia	E	P2		28.1.2017	
		Vaječné výrobky	EP				
<b>IN</b> India	IN-0	Vaječné výrobky	EP				
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>KR</b> Južná Kórea	KR-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
▼ <u>M60</u> <b>MD</b> Moldavsko	MD-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
▼ <u>B</u> <b>ME</b> Čierna Hora	ME-0	Vaječné výrobky	EP				
		<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Vajcia	E		
Vaječné výrobky	EP						
<b>MY</b> Malajzia	MY-0	-	-				
	MY-1	Vajcia	E				
Vaječné výrobky		EP					
<b>MK</b> Severomacedónska republika	MK-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	Vaječné výrobky	EP				5.2.2016
▼ <u>M71</u> _____							
▼ <u>B</u> <b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	Vaječné výrobky	EP				
		<b>NZ</b> Nový Zéland	NZ-0	Vajcia	E		
Vaječné výrobky	EP						
<b>RS</b> Srbsko	RS-0	Vaječné výrobky	EP				

▼ **B**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma podľa časti 2	Kategórie s povolením na vstup do Únie	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>RU</b> Rusko	RU-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>SG</b> Singapur	SG-0	Vaječné výrobky	EP				
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	Vajcia	E				1.7.2012
		Vaječné výrobky	EP				
<b>TN</b> Tunisko	TN-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>TR</b> Turecko	TR-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>UA</b> Ukrajina	UA-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>US</b> Spojené štáty	US-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>UY</b> Uruguaj	UY-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Vajcia	E				
		Vaječné výrobky	EP				

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
<b>Brazília</b>	BR-1	Distrito Federal a štáty: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina a São Paulo

**▼ B**

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
Čína	CN-1	Provincia Šan-tung
Malajzia	MY-1	Západný polostrov

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 5 tabuľky v časti 1**

<b>P1</b>	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk vysokopatogénnej aviárnej influenzy.
<b>P2</b>	Pozastavenie vstupu do Únie z dôvodu obmedzení týkajúcich sa výskytu ohniska/ohnísk infekcie vírusom pseudomoru hydiny.

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 6 tabuľky v časti 1**

Žiadne



## PRÍLOHA XX

## Produkty živočíšneho pôvodu určené na osobné použitie

## ČASŤ 1

**Zoznam tretích krajín alebo území, z ktorých je povolený vstup zásielok produktov živočíšneho pôvodu určených na osobné použitie do Únie podľa článku 3 bodu 1 písm. s)**

Všetky tretie krajiny a územia zahrnuté do tohto zoznamu patria do rozsahu pôsobnosti výnimky z požiadaviek na zdravie zvierat v prípade produktov živočíšneho pôvodu určených na osobné použitie stanovenej v článku 165 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692.

<b>Kód ISO a názov</b> tretej krajiny alebo územia	<b>Maximálne množstvo</b> produktov živočíšneho pôvodu určených na osobné použitie, ktoré môže mať osoba pri sebe
<b>AD</b> – Andorra	Žiadne maximálne množstvo
<b>CH</b> - Švajčiarsko	Žiadne maximálne množstvo
<b>FO</b> – Faerské ostrovy	10 kg
<b>GL</b> – Grónsko	10 kg
<b>LI</b> – Lichtenštajnsko	Žiadne maximálne množstvo
<b>SM</b> – San Maríno	Žiadne maximálne množstvo

## PRÍLOHA XXI

## VODNÉ ŽIVOČÍCHY

## ČASŤ 1

## Oddiel A

Zoznam tretích krajín alebo území, resp. ich pásiem či kompartmentov, z ktorých je povolený vstup zásielok vodných živočíchov druhov zo zoznamu do Únie na účely uvedené v článku 3 ods. 1 písm. t) bode i)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AU Austrália	AU-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
BR Brazília	BR-0	Druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
CA Kanada	CA-0	Všetky druhy zo zoznamu okrem druhov vnímavých na vírusovú hemoragickú septikémiu alebo druhov považovaných za vektory tejto choroby podľa prílohy XXX k nariadeniu (EÚ) 2020/692			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
	CA-1	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartimentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CA-2				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-3				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-4				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-5				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-6				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-7				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-8				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartimentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CA-9				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
	CA-10				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
	CA-11				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
	CA-12				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
CG Kongo	CG-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC		A		
CH Švajčiarsko	CH-0	S výhradou dohody podľa bodu 7 prílohy I							
CL Čile	CL-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC		A		



## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia	
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
CN Čína	CN-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
CO Kolumbia	CO-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
GB Spojené kráľovstvo	GB-0	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
GG Guernsey	GG-0	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
HK Hongkong	HK-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
ID Indonézia	ID-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A

## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IL Izrael	IL-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
IM Ostrov Man	IM-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
JE Jersey	JE-0	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	Všetky druhy zo zoznamu	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
					MOL-HC	B			
JM Jamajka	JM-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
JP Japonsko	JP-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
LK Srí Lanka	LK-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MK Severné Macedónsko	MK-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
MY Malajzia	MY-1	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
NZ Nový Zéland	NZ-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
RU Rusko	RU-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
SG Singapur	SG-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TH Thajsko	TH-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TR Turecko	TR-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia	
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TW Taiwan	TW-0	Všetky druhy kaprovitých zo zoznamu ( <i>Cyprinidae</i> )			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
US Spojené štáty (1)	US-0	Všetky druhy zo zoznamu okrem druhov vnímavých na vírusovú hemoragickú septikémiu alebo druhov považovaných za vektory tejto choroby podľa prílohy XXX k nariadeniu (EÚ) 2020/692		Všetky druhy zo zoznamu	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
	US-1	Všetky druhy zo zoznamu				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
						FISH-CRUST-HC				
	US-2			Všetky druhy zo zoznamu		MOL-HC		B		
	US-3			Všetky druhy zo zoznamu		MOL-HC		B		
	US-4			Všetky druhy zo zoznamu		MOL-HC		B		
	US-5			Všetky druhy zo zoznamu		MOL-HC		B		

▼ **M7**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartimentu podľa časti 2	Druhy a kategórie s povolením na vstup do Únie			Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týka- júce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukon- čenia	Dátum začatia
		Ryby	Mäkkýše	Kôrovce					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ZA Južná Afrika	ZA-0	Všetky druhy zo zoznamu			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

(<sup>1</sup>) Vrátane Portorika, Panenských ostrovov Spojených štátov, Americkej Samoy, Guam a Ostrovov Severné Mariány.

▼ **M27**

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem alebo kompartmentov tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma/kompartimentu	Opis pásma
Kanada	CA-1	Britská Kolumbia
	CA-2	Alberta
	CA-3	Saskatchewan
	CA-4	Manitoba
	CA-5	Nový Brunswick
	CA-6	Nové Škótsko
	CA-7	Ostrov princa Eduarda
	CA-8	Newfoundland a Labrador
	CA-9	Yukon
	CA-10	Severozápadné územia
	CA-11	Nunavut
	CA-12	Quebec
Malajzia	MY-1	Polostrovná (západná) Malajzia
Spojené štáty	US-1	Celá krajina okrem týchto štátov: New York, Ohio, Illinois, Michigan, Indiana, Wisconsin, Minnesota a Pensylvánia
	US-2	Humboldt Bay (Kalifornia)
	US-3	Netarts Bay (Oregon)
	US-4	Wilapa Bay, Totten Inlet, Oakland Bay, Quilcence Bay a Dabob Bay (Washington)
	US-5	NELHA (Havaj)

▼ **M27**

## ČASŤ 3

**Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 7 tabuľky v časti 1**

<b>A</b>	Vodné živočíchy a produkty živočíšneho pôvodu z vodných živočíchov iných ako živé vodné živočíchy, na ktoré sa vzťahuje časť II.2.4 vzoru úradného certifikátu FISH-CRUST-HC, musia pochádzať z tretej krajiny alebo územia, resp. z ich pásma či kompartmentu uvedených v stĺpci 2 časti 1 tejto prílohy. Platí to vo všetkých prípadoch bez toho, aby bolo dotknuté vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/405 (*).
<b>B</b>	Vodné živočíchy a produkty živočíšneho pôvodu z vodných živočíchov iných ako živé vodné živočíchy, na ktoré sa vzťahuje časť II.2.4 vzoru úradného certifikátu MOL-HC, musia pochádzať z tretej krajiny alebo územia, resp. z ich pásma či kompartmentu uvedených v stĺpci 2 časti 1 tejto prílohy. Platí to vo všetkých prípadoch bez toho, aby bolo dotknuté vykonávacie nariadenie (EÚ) 2021/405. Tento úradný certifikát možno použiť len na účely vstupu zásielok živých vodných živočíchov určených na ľudskú spotrebu, ktoré spĺňajú zdravotné normy pre živé lastúrniky podľa oddielu VII kapitoly V prílohy III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004 (**), a kritériá podľa kapitoly 1 bodov 1.17 a 1.25 prílohy I k nariadeniu Komisie (ES) č. 2073/2005 (***), do Únie.
<p>(*) Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/405 z 24. marca 2021, ktorým sa stanovujú zoznamy tretích krajín alebo ich regiónov, z ktorých sa v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 povoľuje vstup určitých zvierat a tovaru určených na ľudskú spotrebu do Únie (Ú. v. EÚ L 114, 31.3.2021, s. 118).</p> <p>(**) Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004 z 29. apríla 2004, ktorým sa ustanovujú osobitné hygienické predpisy pre potraviny živočíšneho pôvodu (Ú. v. EÚ L 139, 30.4.2004, s. 55).</p> <p>(***) Nariadenie Komisie (ES) č. 2073/2005 z 15. novembra 2005 o mikrobiologických kritériách pre potraviny (Ú. v. EÚ L 338, 22.12.2005, s. 1).</p>	

## ČASŤ 4

**Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 8 tabuľky v časti 1**

Žiadne

▼ **M7**

## Oddiel B

Zoznam tretích krajín alebo území, resp. ich pásiem či kompartmentov, z ktorých je povolený vstup do Únie zásielok mäkkýšov a kôrovcov druhov zo zoznamu, ktoré majú byť držané na okrasné účely v uzavretých zariadeniach, podľa článku 3 ods. 1 písm. t) bodu ii)

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>AU</b> Austrália	AU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CG</b> Kongo	CG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CK</b> Cookove ostrovy	CK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CN</b> Čína	CN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CM</b> Kamerun	CM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CO</b> Kolumbia	CO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CR</b> Kostarika	CR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CU</b> Kuba	CU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DJ</b> Džibutsko	DJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DO</b> Dominikánska republika	DO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EC</b> Ekvádor	EC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EG</b> Egypt	EG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ET</b> Etiópia	ET-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>FJ</b> Fidži	FJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				



▼ **M7**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>FM</b> Mikronézia	FM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GH</b> Ghana	GH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ID</b> Indonézia	ID-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IL</b> Izrael	IL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IN</b> India	IN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JP</b> Japonsko	JP-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KE</b> Keňa	KE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KI</b> Kiribati	KI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KN</b> Svätý Krištof a Nevis	KN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>LK</b> Srí Lanka	LK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MH</b> Marshallove ostrovy	MH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MV</b> Maldivy	MV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartmentu podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>MW</b> Malawi	MW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MX</b> Mexiko	MX-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MY</b> Malajzia	MY-1	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NC</b> Nová Kaledónia	NC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NE</b> Niger	NE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NG</b> Nigéria	NG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NI</b> Nikaragua	NI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NR</b> Nauru	NR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NU</b> Niue	NU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PA</b> Panama	PA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PE</b> Peru	PE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PF</b> Francúzska Polynézia	PF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PG</b> Papua-Nová Guinea	PG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PH</b> Filipíny	PH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PN</b> Pitcairnove ostrovy	PN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PW</b> Palau	PW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PY</b> Paraguaj	PY-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma alebo kompartimentu podľa časti 2	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum ukončenia	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7
<b>SB</b> Šalamúnove ostrovy	SB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SG</b> Singapur	SG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SL</b> Sierra Leone	SL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>SO</b> Somálsko	SO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TG</b> Togo	TG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TH</b> Thajsko	TH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TK</b> Tokelau	TK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TO</b> Tonga	TO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TT</b> Trinidad a Tobago	TT-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TV</b> Tuvalu	TV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TW</b> Taiwan	TW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TZ</b> Tanzánia	TZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>US</b> Spojené štáty <sup>(1)</sup>	US-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>VN</b> Vietnam	VN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>WF</b> Wallis a Futuna	WF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>WS</b> Samoa	WS-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZA</b> Južná Afrika	ZA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZM</b> Zambia	ZM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER.				

<sup>(1)</sup> Vrátane Portorika, Panenských ostrovov Spojených štátov, Americkej Samoy, Guamu a Ostrovov Severné Mariány.

▼**B**

## PRÍLOHA XXII

VSTUP DO ÚNIE, POKIAĽ IDE O URČITÉ ZÁSIELKY, V PRÍPADE KTORÝCH ÚNIA NIE JE KONEČNÝM MIESTOM URČENIA, A VSTUP DO ÚNIE, POKIAĽ IDE O URČITÉ ZÁSIELKY S PÔVODOM V ÚNII A VRACAJÚCE SA DO ÚNIE

## ČASŤ 1

Zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých sa povoľuje vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky určitých druhov a kategórií zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu, v prípade ktorých Únia nie je konečným miestom určenia, a zoznam tretích krajín, území alebo ich pásiem, z ktorých sa povoľuje vstup do Únie, pokiaľ ide o zásielky určitých druhov a kategórií zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu pochádzajúcich z Únie a vracajúcich sa do Únie podľa článku 3 ods. 2

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Komodity s pôvodom v tretej krajine alebo na území uvedenými v stĺpci 1, ktoré majú povolenie na tranzit cez Úniu do miesta určenia mimo Únie	Komodity povolené na opätovný vstup do Únie po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie uvedené v stĺpci 1	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M2</b>  <b>BA</b> Bosna a Hercegovina	BA-0	Čerstvé mäso z hovädzieho dobytky		BOV	Z Bosny a Hercegoviny do Turecka cez Bulharsko		
		Čerstvé mäso z kopytníkov		BOV, OV/CAP, POR	Z Bosny a Hercegoviny do iných tretích krajín cez Chorvátsko		
		Čerstvé mäso z hydiny inej ako vtáky nadradu bežce Čerstvé mäso z vtákov nadradu bežce Čerstvé mäso z pernatej zveri Vajcia Vaječné výrobky Vajcia bez obsahu špecifikovaných patogénov		POU, RAT, GBM, E, EP, SPF	Z Bosny a Hercegoviny do iných tretích krajín cez Chorvátsko		
		Mäsové výrobky		MPST	Z Bosny a Hercegoviny do iných tretích krajín cez Chorvátsko		
		Mäsové výrobky z hovädzieho dobytky a zveri z farmových chovov (okrem ošípaných)		MPST	Z Bosny a Hercegoviny cez Úniu		
		Mlieko, mliečne výrobky, mledzivo a výrobky na báze mledziva		MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT	Z Bosny a Hercegoviny do iných tretích krajín cez Chorvátsko		

▼ **B**

<b>Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia</b>	<b>Pásmo podľa časti 2</b>	<b>Komodity</b> s pôvodom v tretej krajine alebo na území uvedenými v stĺpci 1, ktoré majú povolenie na tranzit cez Úniu do miesta určenia mimo Únie	<b>Komodity</b> povolené na opätovný vstup do Únie po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie uvedené v stĺpci 1	<b>Certifikáty zdravia zvierat</b>	<b>Osobitné podmienky</b> podľa časti 3	<b>Záruky týkajúce sa zdravia zvierat</b> podľa časti 4	<b>Dátum začatia</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>▼ M6</b>  <b>BY</b> Bielorusko	BY-0	Čerstvé mäso z hydiny Vajcia a vaječné výrobky		POU, E, EP	Z Bieloruska do Kaliningradu cez Litvu		
<b>▼ M4</b>  <b>GB</b> Spojené kráľovstvo	GB-0	Zvieratá a zárodočné produkty patriace do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2020/692		Vzor certifikátov na premiestňovanie v rámci územia Únie	Z členského štátu do iných členských štátov cez územie Spojeného kráľovstva alebo jeho korunné dependencie		
		Produktory živočíšneho pôvodu a určitý tovar, na ktoré sa vzťahujú certifikáty uvedené v článkoch 8 až 29 vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Zásielky, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do tretej krajiny alebo na územie a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení sa premiestňujú späť do Únie			
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Zvieratá a zárodočné produkty patriace do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692		Vzor certifikátov na premiestňovanie v rámci územia Únie	Z členského štátu do iných členských štátov cez územie Spojeného kráľovstva alebo jeho korunné dependencie		
		Produktory živočíšneho pôvodu a určitý tovar, na ktoré sa vzťahujú certifikáty uvedené v článkoch 8 až 29 vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Zásielky, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do tretej krajiny alebo na územie a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení sa premiestňujú späť do Únie			

▼ **M4**

<b>Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia</b>	<b>Pásmo podľa časti 2</b>	<b>Komodity</b> s pôvodom v tretej krajine alebo na území uvedenými v stĺpci 1, ktoré majú povolenie na tranzit cez Úniu do miesta určenia mimo Únie	<b>Komodity</b> povolené na opätovný vstup do Únie po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie uvedené v stĺpci 1	<b>Certifikáty zdravia zvierat</b>	<b>Osobitné podmienky podľa časti 3</b>	<b>Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4</b>	<b>Dátum začatia</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>IM</b> Ostrov Man	IM-0	Zvieratá a zárodočné produkty patriace do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692		Vzor certifikátov na premiestňovanie v rámci územia Únie	Z členského štátu do iných členských štátov cez územie Spojeného kráľovstva alebo jeho korunné dependencie		
			Produkty živočíšneho pôvodu a určitý tovar, na ktoré sa vzťahujú certifikáty uvedené v článkoch 8 až 29 vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Zásielky, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do tretej krajiny alebo na územie a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení sa premiestňujú späť do Únie		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Zvieratá a zárodočné produkty patriace do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/692		Vzory certifikátov na premiestňovanie v rámci územia Únie	Z členského štátu do iných členských štátov cez územie Spojeného kráľovstva alebo jeho korunné dependencie		
			Produkty živočíšneho pôvodu a určitý tovar, na ktoré sa vzťahujú certifikáty uvedené v článkoch 8 až 29 vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Zásielky, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do tretej krajiny alebo na územie a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení sa premiestňujú späť do Únie		
<b>ME</b> Čierna Hora	ME-0		Ovce a kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Únie na okamžité zabitie v Únii		
			Hovädzí dobytok	BOV-INTRA-X	Z Únie na výkrm v Únii		

▼ **M6**

▼ **M6**

Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia	Pásmo podľa časti 2	Komodity s pôvodom v tretej krajine alebo na území uvedenými v stĺpci 1, ktoré majú povolenie na tranzit cez Úniu do miesta určenia mimo Únie	Komodity povolené na opätovný vstup do Únie po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie uvedené v stĺpci 1	Certifikáty zdravia zvierat	Osobitné podmienky podľa časti 3	Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4	Dátum začatia
1	2	3	4	5	6	7	8
MK Severomacedónska republika	MK-0		Ovce a kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Únie na okamžité zabitie v Únii		
			Hovädzí dobytok	BOV-INTRA-X	Z Únie na výkrm v Únii		
RS Srbsko	RS-0		Ovce a kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Únie na okamžité zabitie v Únii		
			Hovädzí dobytok	BOV-INTRA-X	Z Únie na výkrm v Únii		
▼ <b>M65</b>  ▼ <b>B</b>  RU Rusko	RU-2	Hovädzí dobytok		BOV-X-TRANSIT-RU	Z Kaliningradu do kontinentálneho Ruska cez Litvu		
	RU-0	Čerstvé mäso a mäsové výrobky z držaných a voľne žijúcich kopytníkov		Nevyžaduje sa žiadny certifikát zdravia zvierat	Z Ruska do Ruska		
	RU-0	Čerstvé mäso z hydiny vrátane vtákov nadradu bežce Čerstvé mäso z voľne žijúcej pernatej zveri Vajcia a vaječné výrobky Vajcia bez obsahu špecifikovaných patogénov (SPF) Mäsové výrobky z hydiny		Nevyžaduje sa žiadny certifikát zdravia zvierat	Z Ruska do Ruska		
	RU-0	Vodné živočíchy a produkty živočíšneho pôvodu z nich		Nevyžaduje sa žiadny certifikát zdravia zvierat	Aqua – z Ruska do Ruska		
	RU-1	Mäsové výrobky z hovädzieho dobytky, oviec a kôz, ošípaných, kopytníkov z farmových chovov vrátane ošípaných		MPST	Z Ruska cez EÚ do tretích krajín		

▼**B**

<b>Kód ISO a názov tretej krajiny alebo územia</b>	<b>Pásmo podľa časti 2</b>	<b>Komodity</b> s pôvodom v tretej krajine alebo na území uvedenými v stĺpci 1, ktoré majú povolenie na tranzit cez Úniu do miesta určenia mimo Únie	<b>Komodity</b> povolené na opätovný vstup do Únie po tranzite cez tretiu krajinu alebo územie uvedené v stĺpci 1	<b>Certifikáty zdravia zvierat</b>	<b>Osobitné podmienky podľa časti 3</b>	<b>Záruky týkajúce sa zdravia zvierat podľa časti 4</b>	<b>Dátum začatia</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>SG</b> Singapur	SG-0		Čerstvé mäso	NZ-TRANSIT-SG	Z Nového Zélandu cez Singapur do Únie		

(\*) Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2020/692 z 30. januára 2020, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o pravidlá týkajúce sa vstupu zásielok určitých zvierat, zárodočných produktov a produktov živočíšneho pôvodu do Únie a ich premiestňovania a zaobchádzania s nimi po ich vstupe do Únie (Ú. v. EÚ L 174, 3.6.2020, s. 379).



▼ B

## ČASŤ 2

## Opisy pásiem tretích krajín alebo území uvedených v stĺpci 2 tabuľky v časti 1

Názov tretej krajiny alebo územia	Kód pásma	Opis pásma
RU Rusko	RU-1	Celá krajina okrem Kaliningradskej oblasti
	RU-2	Kaliningradská oblasť

## ČASŤ 3

## Osobitné podmienky uvedené v stĺpci 6 tabuľky uvedenej v časti 1

▼ M2

<b>Bosny a Hercegoviny do Turecka cez Bulharsko</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z Bosny a Hercegoviny a prechádzajú cez Úniu do Turecka cez Bulharsko
<b>Z Bosny a Hercegoviny do iných tretích krajín cez Chorvátsko</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré majú pôvod v Bosne a Hercegovine a sú určené do iných tretích krajín alebo území po tranzite cez Chorvátsko.
<b>Z Bosny a Hercegoviny cez Úniu</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré majú pôvod v Bosne a Hercegovine a sú určené do iných tretích krajín alebo území po tranzite cez Úniu.

▼ B

<b>Z Bieloruska do Kaliningradu cez Litvu</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z Bieloruska a sú určené do Kaliningradu po tranzite cez Litvu.
<b>Z Únie na okamžité zabitie v Únii</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky druhov zvierat uvedených v stĺpci 4 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z jedného členského štátu a sú určené do iného členského štátu po tranzite cez tretiu krajinu, územie alebo pásmo uvedené v stĺpci 2 danej tabuľky. Uvedené zásielky môžu opätovne vstúpiť do Únie na zabitie za týchto podmienok: — zvieratá sú okamžite prepravené na bitúnok určenia, kde budú zabitie do piatich dní od dátumu príchodu do Únie.
<b>Z Únie na výkrm v Únii</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky druhov zvierat uvedených v tabuľke v časti 1, ktoré pochádzajú z jedného členského štátu a sú určené do iného členského štátu po tranzite cez tretiu krajinu, územie alebo pásmo uvedené v stĺpci 2 danej tabuľky. Uvedené zásielky môžu opätovne vstúpiť do Únie na účely výkrmu v zariadení v Únii iba za týchto podmienok: — zariadenie určenia vopred určil príslušný orgán, — zvieratá v zásielke sa nepremiestnia zo zariadenia určenia, ak nie je účelom daného premiestnenia okamžité zabitie, — všetky premiestnenia živých zvierat do zariadenia určenia a z neho sa vykonávajú pod kontrolou príslušného orgánu, pokiaľ sú zvieratá, ktoré tvoria zásielku, držané v zariadení.
<b>Z Kaliningradu do kontinentálneho Ruska cez Litvu</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky druhov zvierat uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré sú určené na ďalšiu držbu, pochádzajúce z ruskej Kaliningradskej oblasti a ich miesto určenia je mimo Únie. Uvedené zásielky môžu prechádzať cez Litvu za týchto podmienok: — zvieratá sa prepravujú v kontajneroch na cestných vozidlách, ktoré príslušný orgán Litvy zaplomboval plombou so sériovým číslom.

▼ B

<b>Z Ruska do Ruska</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky druhov zvierat uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z Ruska a sú určené do Ruska. Uvedené zásielky môžu prechádzať cez Lotyšsko, Litvu alebo Poľsko za týchto podmienok: — príslušný orgán Lotyšska, Litvy alebo Poľska zaplomboval zásielku plombou so sériovým číslom.
▼ <u>M1</u>	<b>Z členského štátu do iného členského štátu cez územie Spojeného kráľovstva alebo jeho korunné dependencie</b>
	Zásielky zvierat a zárodočných produktov patriacich do rozsahu pôsobnosti delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2020/692 s pôvodom v členskom štáte a vstupujúce do Únie po tranzite cez Spojené kráľovstvo alebo jeho korunné dependencie môžu do Únie vstúpiť pod podmienkou, že k nim je priložený certifikát v súlade so vzorom certifikátov stanoveným vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2020/2236 (*) a vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/403 na účely premiestňovania zvierat a zárodočných produktov v rámci Únie.
▼ <u>M4</u>	<b>Zásielky, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do tretej krajiny alebo na územie a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení sa premiestňujú späť do Únie</b>
	Zásielky komodít uvedené v časti 1 stĺpci 4, ktoré pochádzajú z Únie, premiestňujú sa do pásma uvedeného v časti 1 stĺpci 2 a po vyložení, skladovaní a opätovnom naložení v tejto tretej krajine alebo na tomto území sa premiestňujú späť do Únie, sú povolené na vstup do Únie, ak je k nim priložený vzor certifikátu „STORAGE-TC-PAO“ stanovený vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2020/2235, ako aj doklady sprevádzajúce zásielku na jej vývoz do tretej krajiny alebo na územie.
▼ <u>B</u>	<b>Aqua – z Ruska do Ruska</b>
	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z Ruska a sú určené do Ruska. Uvedené zásielky môžu prechádzať cez Lotyšsko, Litvu alebo Poľsko za týchto podmienok: — výmena vody sa neuskutočňuje na území Únie
<b>Z Ruska cez EÚ do tretích krajín</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky mäsových výrobkov z druhov uvedených v stĺpci 3 tabuľky v časti 1; mäsové výrobky museli byť podrobené ošetrovaniu „C“ na zmiernenie rizika v súlade s prílohou XXVIII k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2020/692
<b>Z Nového Zélandu cez Singapur do Únie</b>	Povolenie uplatniteľné len na zásielky komodít uvedených v stĺpci 4 tabuľky v časti 1, ktoré pochádzajú z Nového Zélandu a prechádzajú cez Singapur s vykládkou, možným skladovaním a opätovnou nakládkou pred vstupom do Únie

(\*) Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2020/2236 zo 16. decembra 2020, ktorým sa stanovujú pravidlá uplatňovania nariadení Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 a (EÚ) 2017/625, pokiaľ ide o vzory certifikátov zdravia zvierat na vstup zásielok vodných živočíchov a určitých produktov živočíšneho pôvodu z vodných živočíchov do Únie a na ich premiestňovanie v rámci Únie a o úradnú certifikáciu týkajúcu sa takýchto certifikátov, a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1251/2008 (Ú. v. EÚ L 442, 30.12.2020, s. 410).

## ČASŤ 4

## Záruky týkajúce sa zdravia zvierat uvedené v stĺpci 7 tabuľky uvedenej v časti 1

Žiadne