



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

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

► <b><u>M67</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1058, 30. mai 2023	L 142	15	1.6.2023
► <b><u>M68</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1125, 8. juuni 2023	L 149	2	9.6.2023
► <b><u>M69</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1153, 12. juuni 2023	L 152	7	13.6.2023
► <b><u>M70</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1226, 22. juuni 2023	L 160	19	26.6.2023
► <b><u>M71</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1466, 14. juuli 2023	L 180	28	17.7.2023
► <b><u>M72</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1603, 4. august 2023	L 197	1	7.8.2023
► <b><u>M73</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1644, 17. august 2023	L 206	64	21.8.2023
► <b><u>M74</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1664, 25. august 2023	L 212	1	29.8.2023
► <b><u>M75</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1700, 6. september 2023	L 220	11	7.9.2023
► <b><u>M76</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/1788, 15. september 2023	L 230	7	19.9.2023
► <b><u>M77</u></b>	Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2023/2084, 27. september 2023	L 241	64	29.9.2023

Parandatud:

- **C1** Parandus, ELT L 72, 7.3.2022, lk 9 (2022/364)
- **C2** Parandus, ELT L 105, 20.4.2023, lk 67 (2023/573)
- **C3** Parandus, ELT L 105, 21.4.2023, lk 59 (2021/404)
- **C4** Parandus, ELT L 159, 22.6.2023, lk 125 (2022/250)

▼ B▼ M6**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2021/404,****24. märtsi 2021. aasta,**

**millega kehtestatakse selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelud, millest on lubatud liitu tuua loomi, loomset paljundusmaterjali ja loomseid saadusi kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2016/429**

▼ B

(EMPs kohaldatav tekst)

*Artikkel 1***Reguleerimise ja kohaldamisala**

Käesoleva määrusega kehtestatakse selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide või vesiviljelusloomade puhul nende bioturvarühmikute loetelud, millest on lubatud liitu tuua delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvate loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liike ja kategooriaid sisaldavaid saadetisi. Loetelud ja teatavad loeteludega seotud üldeskirjad on esitatud käesoleva määruse I–XXII lisas.

Käesolevas määruses sätestatakse ka eritingimused ja loomatervise tagatise teatavate saadetiste liitu toomiseks ning määratakse kindlaks loomatervise sertifikaatide näidised, mida saadetiste päritolukohaks olev kolmas riik või territoorium peab kasutama.

*Artikkel 2***Mõisted**

Käesoleva määruse kohaldamisel kasutatakse delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklis 2 sätestatud mõisteid.

*Artikkel 3*

**Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide või bioturvarühmikute loetelud, millest on lubatud liitu tuua loomi, loomset paljundusmaterjali ja loomseid saadusi**

1. Pädev asutus lubab delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvate loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liike ja kategooriaid sisaldavaid saadetisi liitu tuua üksnes juhul, kui saadetise päritolukohaks olev kolmas riik või territoorium või selle tsoon või bioturvarühmik on konkreetsesse liiki ja kategooriasse kuuluvate loomade, loomse paljundusmaterjali või loomsete saaduste puhul loetellu kantud ning saadetisega on kaasas loomatervise sertifikaat, mida nõutakse selliste saadetiste puhul, mis sisaldavad alljärgnevalt loetletud lisade 1. osa tabelis esitatud liike ja kategooriaid:

a) II lisa kabiloomade puhul, v.a:

i) hobuslased,

ii) kinniste ettevõtete jaoks ettenähtud kabiloomad;

**▼B**

- b) III lisa kinniste ettevõtete jaoks ettenähtud kabiloomade puhul;
- c) IV lisa hobuslaste puhul;
- d) V lisa kodulindude ja kodulindude paljundusmaterjali puhul;

**▼M15**

- e) VI lisa tehistingimustes peetavate lindude ja tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali puhul:
  - i) 1. osa A osa tehistingimustes peetavate lindude ja tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali puhul, v.a delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklis 62 osutatud tehistingimustes peetavad linnud ja selliste tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjal;
  - ii) 1. osa B osa selliste tehistingimustes peetavate lindude ja sellise tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali puhul, mis on loetellu kantud delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 62 lõike 1 kohaste samaväärsete tagatiste alusel;

**▼B**

- f) VII lisa mesilasemade ja kimalaste puhul;
- g) VIII lisa koerte, kasside ja valgetuhkrute puhul;
- h) IX lisa veiste paljundusmaterjali puhul;
- i) X lisa lammaste ja kitsede paljundusmaterjali puhul;
- j) XI lisa sigade paljundusmaterjali puhul;
- k) XII lisa hobuslaste paljundusmaterjali puhul;
- l) XIII lisa kabiloomade värsket liha puhul;
- m) XIV lisa kodulindude ja uluklindude värsket liha puhul;
- n) XV lisa kabiloomadelt, kodulindudelt ja uluklindudelt saadud lihatoodete puhul:
  - i) 1. osa A jagu selliste lihatoodete puhul, mis on riskide maandamiseks läbinud lihatoodete muu kui eritötluse A või töötused B, C või D (vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXVI lisale),
  - ii) 1. osa B jagu kabiloomadelt, kodulindudelt ja uluklindudelt saadud biltong-/ kuivatatud liha tüüpi toodete puhul;
- o) XVI lisa kestade puhul;
- p) XVII lisa piima, ternespiima ja ternespiimatoodete ja toorpiimast saadud piimatoodete ning selliste piimatoodete puhul, mis ei pea riskide maandamiseks läbima suu- ja sõrataudivastast eritötlust;
- q) XVIII lisa piimatoodete puhul, mis peavad riskide maandamiseks läbima suu- ja sõrataudivastase eritötluse;
- r) XIX lisa munade ja munatoodete puhul;

**▼B**

s) XX lisa isiklikuks kasutamiseks ettenähtud loomsete saaduste puhul;

**▼M7**

- t) XXI lisa loetellu kantud liikidesse kuuluvate veeloomade puhul:
- i) 1. osa A jagu selliste loetellu kantud liikidesse kuuluvate veeloomade puhul, kes on ette nähtud teatavatesse vesiviljelusettevõtetele viimiseks, loodusesse laskmiseks või muuks otstarbeks kui inimtoiduks, ning inimtoiduks ettenähtud teatavate loetellu kantud liikidesse kuuluvate veeloomade ja nendelt loetellu kantud liikidesse kuuluvatelt veeloomadelt saadud loomsete saaduste puhul;
  - ii) 1. osa B jagu selliste limuste ja koorikloomade puhul, kes on ette nähtud dekoratiivseks kasutamiseks kinnistes rajatistes.

**▼B**

2. Pädev asutus lubab XXII lisa 1. osa tabelis loetletud kolmandatest riikidest, territooriumidelt või nende tsoonidest pärit loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste saadetisi liitu tuua üksnes juhul, kui need:

a) on kõnealuse tabeli 3. veerus osutatud loomade, loomse paljundusmaterjali või loomsete saaduste liike ja kategooriad sisaldavad saadetised ning liit ei ole nende lõppsihtkoht

või

b) on kõnealuse tabeli 4. veerus osutatud loomade, loomse paljundusmaterjali või loomsete saaduste liike ja kategooriaid sisaldavad saadetised, mis on pärit liidust ja saadetakse sinna tagasi pärast transiiti läbi kolmanda riigi või territooriumi.

*Artikkel 4***Loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liitu toomisel kohaldatavad eritingimused ja loomatervise tagatised**

Liikmesriigid lubavad delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvaid saadetisi liitu tuua üksnes juhul, kui need saadetised vastavad asjakohasel juhul eritingimustele ja loomatervise tagatistele, mida kohaldatakse asjaomases lisas esitatud konkreetsete loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liikide ja kategooriate suhtes ning kolmanda riigi, territooriumi või selle tsooni või vesiviljelusloomade puhul selle bioturvarühmiku suhtes.

*Artikkel 5***Kehtetuks tunnistamine**

Alates 21. aprillist 2021 tunnistatakse kehtetuks järgmised õigusaktid:

— komisjoni otsus 2006/168/EÜ,

— komisjoni otsus 2008/636/EÜ,

— komisjoni otsus 2010/472/EL,

— komisjoni rakendusotsus 2011/630/EL,

**▼ B**

- komisjoni rakendusotsus 2012/137/EL,
- komisjoni rakendusmäärus (EL) 2018/659,
- komisjoni rakendusotsus (EL) 2019/294,
- komisjoni otsus 2000/585/EÜ.

**▼ M1***Artikkel 6***Üleminekusätted****▼ M3**

1. Loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste saadetiisi, mis on pärit kolmandatest riikidest, territooriumidelt või nende osadest, millest liitu toomine on lubatud järgmiste õigusaktide kohaselt, ja millega on kaasas kõnealuste komisjoni õigusaktide kohaselt välja antud asjakohane sertifikaat, lubatakse liitu tuua kuni 15. märtsini 2022 tingimusel, et sertifikaadi on enne 15. jaanuari 2022 allkirjastanud isik, kellel on õigus sertifikaadile alla kirjutada vastavalt kõnealustele õigusaktidele:

- määrus (EÜ) nr 798/2008,
- määrus (EÜ) nr 1251/2008,
- määrus (EL) nr 206/2010,
- määrus (EL) nr 605/2010,
- rakendusmäärus (EL) nr 139/2013,
- rakendusmäärus (EL) 2016/759,
- rakendusmäärus (EL) 2018/659,
- otsus 2006/168/EÜ,
- otsus 2007/777/EÜ,
- otsus 2008/636/EÜ,
- otsus 2010/472/EL,
- otsus 2011/630/EL,
- rakendusotsus 2012/137/EL,
- rakendusotsus (EL) 2019/294.

**▼ M1**

2. Lõikes 1 osutatud sertifikaatides esinevaid viiteid kehtetuks tunnistatud õigusaktide sätetele tõlgendatakse viidetena vastavatele asendavatele sätetele ja neid loetakse vastavalt vastavustabelitele, kui see on asjakohane.

**▼ B***Artikkel 7***Jõustumine ja kohaldamine**

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 21. aprillist 2021.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.





*I LISA*

**II-XXII lisa üldeeskirjad**

Käesolevas lisas esitatakse järgmised II-XXII lisa suhtes kohaldatavad üldeeskirjad:

- 1) kui artiklis 3 osutatud saadetiste liitu toomiseks vajalikud loomatervise-nõuded on täidetud kogu päritolukohaks oleva kolmanda riigi või territooriumi maa-ala puhul, kantakse kõnealune kolmas riik või territoorium loetellu asjaomase ISO-koodiga, millele järgneb number „0“.
- 2) Kui artiklis 3 osutatud saadetiste liitu toomiseks vajalikud loomatervise-nõuded on täidetud üksnes päritolukohaks oleva kolmanda riigi või territooriumi tsooni puhul, kantakse kõnealune tsoon loetellu asjaomase ISO-koodiga, millele järgneb muu number kui „0“.

Kõnealuseid tsoone on kirjeldatud asjaomase lisa 2. osas.

- 3) Artiklis 3 osutatud saadetiste jaoks kasutatavad käesoleva määruse asjaomase lisa 1. osa tabelis märgitud loomatervise sertifikaatide näidised on esitatud:
  - a) komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 <sup>(1)</sup> II lisa,
  - b) komisjoni rakendusmääruse (EL) 2020/2235 III lisa,
  - c) komisjoni rakendusmääruse (EL) 2020/2236 II lisa.
- 4) Artiklis 4 osutatud eritingimused (kui need on olemas) on esitatud asjaomase lisa 1. osa tabelis ja neid on kirjeldatud sama lisa 3. osa tabelis.
- 5) Artiklis 4 osutatud loomatervisetagatised (kui need on olemas) on esitatud asjaomase lisa 1. osa tabelis ja neid on kirjeldatud sama lisa 4. osa tabelis.
- 6) II-XXII lisa 1. osa tabelis osutatud lõpp- ja alguskuupäevad osutavad konkreetsetele ajapiirangutele, mida kohaldatakse artiklis 3 osutatud saadetiste liitu toomisel asjaomastest tsoonidest, nagu on sätestatud liidu eeskirjades.
- 7) Šveitsi puhul kehtivad loomatervise sertifikaatide väljaandmise nõuded vastavalt Euroopa Ühenduse ja Šveitsi Konföderatsiooni vahelisele põllumajandustoodetega kauplemise kokkuleppele, mis on heaks kiidetud nõukogu ja komisjoni (teadus- ja tehnikakoostöö kokkuleppe osas) 4. aprilli 2002. aasta otsusega 2002/309/EÜ, Euratom seitsme kokkuleppe sõlmimise kohta Šveitsi Konföderatsiooniga (EÜT L 114, 30.4.2002, lk 1).
- 8) Selliste loomatervise sertifikaatide suhtes, mille Islandi, Uus-Meremaa ja Kanada pädev asutus peab käesoleva määruse II-XXI lisa kohaselt välja andma, kohaldatakse sertifikaatide väljaandmise erinõudeid, mis on ette nähtud liidu ja kõnealuste kolmandate riikide vaheliste asjaomaste lepingutega.

<sup>(1)</sup> Komisjoni 24. märtsi 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/403, millega kehtestatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruste (EL) 2016/429 ja (EL) 2017/625 rakenduseeskirjad seoses teatavatesse kategooriatesse kuuluvate maismaaloomade ja nende paljundusmaterjali saadetiste liitu toomiseks ja liikmesriikidevaheliseks liikumiseks kasutatavate loomatervise sertifikaatide näidiste ja loomatervise/ametlike sertifikaatide näidistega, selliste sertifikaatidega seotud ametliku sertifitseerimisega ning tunnistatakse kehtetuks otsus 2010/470/EL (ELT L 113, 31.3.2021, lk 1).

**▼ B**

- 9) Iisraeli käsitlevad kanded tähendavad Iisraeli Riiki, v.a alates 5. juunist 1967 Iisraeli Riigi haldusalasse kuuluvad geograafilised piirkonnad, nimelt Golani kõrgendikud, Gaza sektor, Ida-Jerusaalem ja Jordani Läänepoolne ülejäänud osa.

**▼ M27**

- 10) Serbia puhul ei ole hõlmatud Kosovo territoorium (<sup>1</sup>).

**▼ B**

- 11) Kosovo puhul ei piira kõnealune määratlus staatust käsitlevaid seisukohti ning on kooskõlas ÜRO Julgeolekunõukogu resolutsiooniga 1244/1999 ja Rahvusvahelise Kohtu arvamusega Kosovo iseseisvusdeklaratsiooni kohta.

**▼ M1**

- 12) Vastavalt Suurbritannia ja Põhja-Iiri Ühendkuningriigi Euroopa Liidust ja Euroopa Aatomienergiaühendusest väljaastumise lepingule, eriti Iirimaa ja Põhja-Iirimaa protokollis artikli 5 lõikele 4 koostoimes kõnealuse protokollis 2. lisaga, ei hõlma II–XXII lisas olevad viited Ühendkuningriigile Põhja-Iirimaa.

---

(<sup>1</sup>) Kõnealune määratlus ei piira staatust käsitlevaid seisukohti ning on kooskõlas ÜRO Julgeolekunõukogu resolutsiooniga 1244/1999 ja Rahvusvahelise Kohtu arvamusega Kosovo iseseisvusdeklaratsiooni kohta.

## ▼B

## II LISA

## KABILOOMAD (v.a kinniste ettevõtete jaoks ettenähtud hobuslased ja kabiloomad)

## ▼M6

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis a osutatud kabiloomade (v.a kinniste ettevõtete jaoks ettenähtud hobuslased ja kabiloomad) saadeti

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, mida on lubatud liitu tuua	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CA Kanada	CA-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	BOV-X		SF-BTV SF-EHD		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y		BRU, SF-BTV, SF-EHD		
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV		
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER		SF-BTV, SF-EHD		
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		SF-BTV, <sup>(2)</sup> SF-EHD <sup>(2)</sup>		
CH Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele						
CL Tšiili	CL-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	BOV-X				
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X		BRU		

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, mida on lubatud liitu tuua	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	SUI-X				
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ <b>M23</b> ▼ <b>C4</b> <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-1	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		BRU, BTV, EBL, EVENTS		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-X-NI <sup>(2)</sup> OV/CAP-Y		BRU, BTV, EVENTS		
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	SUI-X, SUI-Y		ADV		
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		BTV <sup>(2)</sup>		
	GB-2	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB, BTV, EBL, EVENTS		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-X-NI <sup>(2)</sup> OV/CAP-Y		BRU, BTV, EVENTS		
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	SUI-X, SUI-Y		ADV		

## ▼ C4

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Lüügid, mida on lubatud liitu tuua	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER		BTV		
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO		BTV <sup>(2)</sup>		
▼ M17 GG Guernsey	GG-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		EVENTS		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X		BRU, EVENTS		
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	SUI-X		ADV		
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ M6 GL Gröönimaa	GL-0	Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	OV/CAP-X				
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ M17 IM Mani saar	IM-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		TB, BRU, EBL, EVENTS		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y		BRU, EVENTS		
▼ M6 IS Island	IS-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y				
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y				

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Ligid, mida on lubatud liitu tuua	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	SUI-X, SUI-Y	CSF			
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		EBL, EVENTS		
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Veised	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB		
		Lambad ja kitsed	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y		BRU		
		Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup> ja tapmiseks ettenähtud loomad	SUI-X, SUI-Y				
		Kaamellased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Hirvlased	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	CAM-CER				
		Muud kabiloomad	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	RUM, RHINO, HIPPO				
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Sead	Edasipidamiseks ettenähtud loomad <sup>(1)</sup>	SUI-X				

<sup>(1)</sup> „Edasipidamiseks ettenähtud loomad“ – loomad, kes on ette nähtud toomiseks muudesse elusloomi pidavatesse ettevõtetesse kui tapamajad.

<sup>(2)</sup> Üksnes loetellu kantud liikide puhul kooskõlas komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2018/1882 (ELT L 308, 4.12.2018, lk 21).

<sup>(3)</sup> Kooskõlas komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 artikli 14 punktiga m kasutatakse näidist OV/CAP-X-NI üksnes kuni 31. detsembrini 2024 Suurbritanniast Põhja-Iirimaaale lammaste ja kitsede toomiseks.

▼ M1

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Kolmanda riigi või territooriumi nimi	Tsooni kood	Tsooni kirjeldus
Ühendkuningriik	GB-1	Inglismaa ja Wales
	GB-2	Šotimaa

▼ B

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud eritingimused

CSF	Saadetises sisalduvad, 1. osa tabeli 2. veerus osutatud tsoonist pärit sead peavad 30 päeva jooksul enne liitu lähetamist läbima sigade klassikalise katku tuvastamiseks uuringu, mille tulemused peavad olema negatiivsed
-----	--

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 7. veerus osutatud loomatervise tagatised

BRU	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Brucella abortus</i> 'e, <i>B. melitensis</i> 'e ja <i>B. suis</i> 'i nakkuse puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
TB	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Mycobacterium tuberculosis</i> 'e kompleksi ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ) põhjustatud nakkuse puudumist seoses 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
BTV	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
SF-BTV	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse hooajalist puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
SF-EHD	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
EBL	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud veiste enzootilise leukoosi puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis

▼ **B**

<b>IBR</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud veiste nakkava rinotrahheiidi / nakkava pustuloosse vulvovaginiidi puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
<b>BVD</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud veiste viirusdiarröa puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
<b>ADV</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud Aujeszky haiguse viiruse nakkuse puudumist 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis

▼ **M17**

<b>EVENTS</b>	Liidust pärit selliste veiste, lammaste või kitsede saadetisi, keda viiakse üritustel, näitustel, näitustel ja näitustel osalemiseks käesoleva lisa 1. osa 2. veerus osutatud tsooni ning tuuakse seejärel tagasi liitu, lubatakse liitu sisse tingimusel, et nendega on kaasas komisjoni rakendusmääruses (EL) 2021/403 <sup>(1)</sup> sätestatud näidissertifikaat „ENTRY-EVENTS“
---------------	---

<sup>(1)</sup> Komisjoni 24. märtsi 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/403, millega kehtestatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruste (EL) 2016/429 ja (EL) 2017/625 rakendus-eeskirjad seoses teatavatesse kategooriatesse kuuluvate maismaaloomade ja nende paljundusmaterjali saadetiste liitu toomiseks ja liikmesriikidevaheliseks liikumiseks kasutatavate loomatervise sertifikaatide näidiste ja loomatervise/ametlike sertifikaatide näidistega, selliste sertifikaatidega seotud ametliku sertifitseerimisega ning tunnistatakse kehtetuks otsus 2010/470/EL (ELT L 113, 31.3.2021, lk 1).





## III LISA

## KINNISTE ETTEVÖTETE JAOKS ETTENÄHTUD KABILOOMAD

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis b osutatud kinniste ettevõtete jaoks ettenähtud kabiloomade saadetisi

Kõigist käesoleva osa tabelis loetletud kolmandate riikide ja territooriumidel asuvatest kinnistest ettevõtetest, mis on loetletud kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 29, on lubatud liitu tuua kabiloomade (v.a hobuslaste) saadetisi liidus asuvasse kinnistesse ettevõttesse.

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5
<b>AL</b> Albaania	AL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AR</b> Argentina	AR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BA</b> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BH</b> Bahrein	BH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>BR</b> Brasiilia	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> Valgevene	BY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
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> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele		
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CN</b> Hiina	CN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CO</b> Colombia	CO-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>DZ</b> Alžeeria	DZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ET</b> Etioopia	ET-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>FK</b> Falklandi saared	FK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **M1**

▼ M1

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>GL</b> Gröönimaa	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> Iisrael	IL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<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		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>KE</b> Keenia	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> Montenegro	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> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MU</b> Mauritius	MU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NA</b> Namiibia	NA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NC</b> Uus-Kaledoonia	NC-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5
<b>PA</b> Panama	PA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RS</b> Serbia	RS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>RU</b> Venemaa	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> El Salvador	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> Tai	TH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TN</b> Tuneesia	TN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>TR</b> Türgi	TR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>UA</b> Ukraina	UA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

**▼B**

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Tsooni kood</b> vastavalt 2. osale	<b>Loomatervise</b> <b>sertifikaadid</b>	<b>Eritingimused</b> vastavalt 3. osale	<b>Loomatervise tagatised</b> vastavalt 4. osale
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Puudub

## 3. OSA

**1. osa tabeli 4. veerus osutatud eritingimused**

Puudub

## 4. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Kohaldatakse II lisa 4. osa tabelis esitatud loomatervise tagatisi.

▼B

## IV LISA

## HOBUSLASED

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis c osutatud hobuslaste saadetisi

▼M27

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>AE</b> Araabia Ühendemiraadid	AE-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>AR</b> Argentina	AR-0	D	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Austraalia	AU-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	B	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼B

▼ M27

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>B</u>  <b>BB</b> Barbados	BB-0	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M6</u>  <b>BH</b> Bahrein	BH-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u>  <b>BM</b> Bermuda	BM-0	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
  <b>BO</b> Boliivia	BO-0	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
  <b>BR</b> Brasiilia	BR-1	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
  <b>BY</b> Valgevene	BY-0	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>CA</b> Kanada	CA-0	C	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Šveits	CH-0	A	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	D	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Hiina	CN-1	G	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	CN-2	G	Registreeritud hobused	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP				
	CN-3	G	Registreeritud hobused	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP			13.11.2023	15.9.2023
<b>CR</b> Costa Rica	CR-1	D	Registreeritud hobused	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27▼ B▼ M54▼ B▼ M1

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>DZ</b> Alžeeria	DZ-0	E	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Egiptus	EG-1	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X,				
	EG-2	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>FK</b> Falklandi saared	FK-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>M1</u>  <b>GG</b> Guernsey	GG-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u>  <b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	E	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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>IM</b> Mani saar	IM-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>IS</b> Island	IS-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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>JE</b> Jersey	JE-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JM</b> Jamaica	JM-0	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JO</b> Jordaania	JO-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	G	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ B▼ M1▼ B

▼ **M27**▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>KG</b> Kõrgõzstan	KG-1	B	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>KR</b> Lõuna-Korea	KR-0	G	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>KW</b> Kuveit	KW-0	E	Registreeritud hobused	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> Liibanon	LB-0	E	Registreeritud hobused	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	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Montenegro	ME-0	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Macau	MO-0	G	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>MY</b> Malaisia	MY-1	E	Registreeritud hobused	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> Mauritius	MU-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-1	C	Registreeritud hobused	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	MX-2	C	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Omaan	OM-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PE</b> Peruu	PE-1	D	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>PM</b> Saint-Pierre ja Miquelon	PM-0	A	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	D	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>QA</b> Katar	QA-0	E	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>RS</b> Serbia	RS-0	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Venemaa	RU-1	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>SA</b> Saudi Araabia	SA-1	E	Registreeritud hobused	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	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
<b>TH</b> Tai	TH-0	E	Registreeritud hobused	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> Tuneesia	TN-0	E	Registreeritud hobused; re- gistreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ette- nähtud hobuslased; tapmi- seks ettenähtud hobuslased	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> Türgi	TR-1	E	Registreeritud hobused;	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			<b>Aprill 2020</b>	<b>27.11.2020</b>

▼ **M27**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Sanitaarrühm	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõpp-kuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>UA</b> Ukraina	UA-0	B	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Ameerika Ühendriigid	US-0	C	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Uruguay	UY-0	D	Registreeritud hobused; registreeritud hobuslased; muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased; tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Lõuna-Aafrika	ZA-1	F	Registreeritud hobused	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X	Komisjoni otsus 2008/698/EÜ		<b>3.5.2011</b>	

▼ **B**



## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Brasiilia	BR-1	Paraná ja Rio de Janeiro osariik
Hiina	CN-1	<p>Hobuslaste haigustest vaba tsoon Conghua linnas (Guangzhou haldusüksus, Guangdongi provints), sealhulgas kiirteede bioturvakoridor Guangzhou ja Hongkongi lennuväljani (vt üksikasju allpool).</p> <p>Guangdongi provintsis asuv hobuslaste haigustest vaba tsoon, mis hõlmab järgmisi alasid.</p> <p>Kesktoon: Reshui külas paiknev ratsaspordiväljak (Conghua linn, Lingkou) ja seda ümbritsev viie kilomeetrise raadiusega ala, mida kontrollitakse riiklikul kiirteel nr 105 paiknevas kontrollpunktis;</p> <p>järelevatsoon: kõik Conghua linna halduspiirkonnad, mis ümbritsevad 2009 km<sup>2</sup> suurust kesktooni;</p> <p>kaitsetsoon:</p> <p>järelevatsooni ümbritsevad ja sellega külgnevad halduspiirkonnad, mille välispiirideks on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Baiyuni piirkond, Conghua linna Luogangi piirkond,</li> <li>— Guangzhou linna Huadu piirkond,</li> <li>— Zengchengi linn,</li> <li>— Qingyuani linna Qingchengi piirkonna halduspiirkonnad,</li> <li>— Fogangi maakond,</li> <li>— Xinfengi maakond,</li> <li>— Longmeni maakond;</li> </ul> <p>kiirtee bioturvakoridor: kiirteedevõrgu süsteem hobuslaste haigustest vaba tsooni ühendamiseks Guangzhou ja Hongkongi lennuväljaga, kus toimub aktiivne taudiseire piirkonnas;</p> <p>sisenemiseelne karantiin: kaitsetsoonis paiknevad ja pädevate asutuste poolt ette nähtud karantiinirajatised, kus valmistatakse Hiina muudest osadest pärit hobuslasi ette sisenemiseks hobuslaste haigustest vabasse tsooni.</p>
	CN-2	<p>Shanghais toimunud maailmanäituse EXPO 2010 ala juures asuv ratsaspordi rahvusvahelise suurvõistluse Global Champions Tour toimumiskoht ja läbisõidutee Pudong New piirkonna põhjaosas asuvasse Shanghai Pudongi rahvusvahelise lennujaama ning Shanghai suurlinnapiirkonna Minhangi ringkonna idaosa (vt üksikasju allpool).</p> <p>Shanghai suurlinnapiirkonnas asuva tsooni piiristamine:</p> <p>läänepiir: Huangpu jõgi põhjas asuvast suudmest kuni Dazhi jõe harunemiskohani,</p> <p>lõunapiir: Huangpu jõe harunemiskohast kuni Dazhi jõe suudmeni idas, põhja- ja idapiirid: rannajoon.</p>

▼ B

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
▼ <u>M69</u>	CN-3	<p>19. Aasia mängude jaoks kehtestatud hobuslaste haigustest vaba tsoon Yaolini linnas Fenshui jõest põhja pool Tonglu maakonna loodeosas Fuyangi ringkonnas Hangzhou omavalitsusüksuses Zhejiangi provintsis, hõlmab ka kiirtee bioturvakoridori (vt üksikasju allpool).</p> <p>Kesksoon: 1 300 km<sup>2</sup> suurune ala Tonglu maakonna loodeosas, mis hõlmab Tonglu Equestrian Centerit (29°54'40,66" N, 119°32'15,33" E) Yaolini linnas Fenshui jõest (Fuchuni jõe lisajõgi) põhja pool järgmistes piirides:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— läänepiir: Chun'ani maakond,</li> <li>— põhjapiir: Lin'ani ringkond,</li> <li>— idapiir: Fuyangi ringkond,</li> <li>— kagupiir: Fuchuni jõgi Fuchunjiangi linnas, South Street Tonglu maakonnas, Fengchuan Street,</li> <li>— edelapiir: Jiande linn.</li> </ul> <p>Kaitsetsoon: kesktsooni ümbritsev 12 300 km<sup>2</sup> suurune ala järgmistes piirides:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— põhjas Fuyangi ja Lin'ani ringkonnad ning lõunas Chun'ani maakond ja Jiande linn;</li> <li>— Fuchuni jõest ida poole jääv Tonglu maakonna osa, sealhulgas Chengnani ja Fengchuani allringkonnad, Jiangnani linn, Xinhe linn ja Fuchuni jõest ida poole jääv Fuchunjiangi linna osa.</li> </ul> <p>Kiirtee bioturvakoridor: maanteevõrgustik, mis ühendab hobuslaste haigustest vaba tsooni Hangzhou Xiaoshani rahvusvahelise lennujaamaga (sealhulgas Airport Expressway, Hangzhou Bay Ring Expressway, Shanghai-Kunming Expressway, Caihong Expressway, G25 Hangzhou Xinjing Expressway) ja ala 1 km ulatuses nendest kiirteedest mõlemal pool.</p>
▼ <u>B</u>	CR-1	Costa Rica San José suurlinnapiirkond

▼ **B**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Egiptus	EG-1	<p>Hobuslaste haigustest vaba tsoon, mis hõlmab territooriumi ümber Egiptuse sõjaväe veterinaarhaigla Kairos El-Nasri teel, Al Ahly Clubi vastas, ning kiirteelõiku Kairo rahvusvahelisse lennujaama (vt üksikasju allpool).</p> <p>Hobuslaste haigustest vaba tsooni suurus on umbes 0,1 km<sup>2</sup> ning see hõlmab territooriumi ümber Egiptuse sõjaväe veterinaarhaigla El-Nasri teel, Al Ahly Clubi vastas Kairo idapoolses eeslinnas (koordinaadid 30°04'19,6" N 31°21'16,5" E), ning 10 km pikkust teelõiku El-Nasri teel ja lennujaama viival teel Kairo rahvusvahelise lennujaama suunas.</p> <p>a) Hobuslaste haigustest vaba tsooni piiritlemine:</p> <p>piir algab El-Nasri tee ja El-Shaheed Ibrahim El-Shaikhi tee ristmikust (30°04'13,6" N 31°21'04,3" E) ja kulgeb piki El-Shaheed Ibrahim El-Shaikhi teed umbes 500 m põhja suunas kuni esimese ristumiseni läbisõiduteega „the Passage Inside Armed Forces“ (edaspidi „nimetatud läbisõidutee“), seejärel pöördub paremale mööda nimetatud läbisõiduteed umbes 100 m ida suunas, veel kord paremale mööda nimetatud läbisõiduteed 150 m lõuna suunas, seejärel vasakule mööda nimetatud läbisõiduteed 300 m ida suunas ja paremale mööda nimetatud läbisõiduteed 100 m lõuna suunas kuni El-Nasri teeni, seejärel paremale mööda El-Nasri teed 300 m edela suunas kuni El-Nasri tee ja Hassan Ma'mooni tee ristmiku vastas punktini, sealt paremale mööda nimetatud läbisõiduteed 100 m põhja suunas, vasakule mööda nimetatud läbisõiduteed 120 m lääne suunas, vasakule mööda nimetatud läbisõiduteed 200 m lõuna suunas ning seejärel paremale mööda El-Nasri teed 100 m lääne suunas kuni El-Nasri tee ja El-Shaheed Ibrahim El-Shaikhi tee ristmikuni.</p> <p>b) Hobuslaste haigustest vaba tsooni sees oleva ekspordieelse karantiiniala piiritlemine:</p> <p>piir algab El-Nasri tee ja Hassan Ma'mooni tee ristmiku vastas asuvast punktist ja kulgeb mööda nimetatud läbisõiduteed 100 m põhja suunas, paremale mööda nimetatud läbisõiduteed 250 m ida suunas, paremale mööda nimetatud läbisõiduteed 50 m lõuna suunas kuni El-Nasri teeni, paremale mööda El-Nasri teed 300 m kagu suunas kuni El-Nasri tee ja Hassan Ma'mooni tee ristmiku vastas asuva punktini.</p>
▼ <b>M54</b>	EG-2	<p>Hobuslaste haigustest vaba tsoon (EDFZ), mis hõlmab ligikaudu 7,5 aakri suurust territooriumi Kairo idapoolses eeslinnas politsei valve all oleva karantiinikeskuse (<i>Police Veterinary Quarantine for Equines</i>) ümber CAIRO/SWISS kõrbemaantee 26. kilomeetri juures (keskpunkti koordinaadid on 30°05'21,4"N, 31°28'30,1"E) ning ligikaudu 6 km pikkust kiirteelõiku El Rehabi sillal ja Suessi maanteel ning lennujaama teel Kairo rahvusvahelise lennujaama suunas.</p>
▼ <b>B</b>	KG-1	Issök-Kuli piirkond
Malaisia	MY-1	Poolsaar
Mehhiko	MX-1	México suurlinnapiirkond
	MX-2	Kogu riik, välja arvatud osariigid Chiapas, Oaxaca, Tabasco, Campeche, Yucatan, Quintana Roo, Veracruz ja Tamaulipas
Peruu	PE-1	Lima piirkond

## ▼B

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Venemaa	RU-1	Kaliningradi, Arhangelski, Vologda, Murmanski, Leningradi, Novgorodi, Pihkva, Brjanski, Vladimiri, Ivanovo, Tveri, Kaluga, Kostroma, Moskva, Orjoli, Rjazani, Smolenski, Tula, Jaroslavl, Nižni Novgorodi, Kirovi, Belgorodi, Voroneži, Kurski, Lipetski, Tambovi, Astrahani, Volgogradi, Pensa, Saratovi, Uljanovski, Rostovi, Orenburgi, Permi ja Kurgani oblast
	RU-2	Stavropoli ja Krasnodari krai
	RU-3	Karjala, Mari Eli, Mordva, Tšuvaši, Kalmõkkia, Tatarstani, Dagestani, Kabardi-Balkaari, Põhja-Osseetia, Inguši ja Karatšai-Tšerkessi vabariik
Saudi Araabia	SA-1	<p>Kogu riik, välja arvatud Jizani, Asiri ja Najrani provintside kaitse- ja järelevalvetsoonid, nagu on kirjeldatud allpool.</p> <p>Direktiivi 2009/156/EÜ<sup>(1)</sup> artikli 5 lõike 2 teise lõigu punktide a ja b kohaselt kehtestatud kaitse- ja järelevalvetsoonide piiritlemine:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jizani provints <ul style="list-style-type: none"> <li>— Kaitsetsoon: kogu provints, välja arvatud osa, mis jääb teel nr 5 asuvast Ash-Shuqaiqi kontrollpunktist põhja poole ja teest nr 10 põhja poole;</li> <li>— järelevalvetsoon: teel nr 5 asuvast Ash-Shuqaiqi kontrollpunktist põhja poole jääv osa provintsist, mida kontrollib Al Qahmah' kontrollpunkt, ja teest nr 10 põhja poole jääv osa.</li> </ul> </li> <li>2. Asiri provints <ul style="list-style-type: none"> <li>— Kaitsetsoon: põhja pool maanteega nr 10 piirnev provintsi osa Ad Darbi, Abha ja Kamis-Mushayti vahel, v.a nende õhu- ja sõjaväebaasides paiknevad ratsaspordiklubid, ning põhja poolt Kamis-Mushaytist läbi Jarashi, Al Utfah' ja Dhahran Al Janoubi Najrani provintsi piirile viiva maanteega nr 15 piirnev provintsi osa, ning põhja poolt Al Utfah'st läbi Al Faydi Badr Al Janoubi (Najrani provints) viiva maanteega piirnev provintsi osa;</li> <li>— järelevalvetsoon: õhu- ja sõjaväebaasides paiknevad ratsaspordiklubid, kaitsetsooni ja maantee nr 209 vahele jääv provintsi osa Ash-Shuqaiqist Muhayili kontrollpunktini maanteel nr 211, maanteel nr 10 Abhast lõunasse jääva kontrollpunkti, Abha linna ja Abhast põhja suunas viiva maantee nr 15 65. kilomeetril asuva Ballasmeri kontrollpunkti vahele jääv provintsi osa, Khamis-Mushayti ja Abhast Samakhi viiva maantee nr 255 90. kilomeetril asuva kontrollpunkti ja Abhast Ar-Riyādhi viiva maantee nr 10 90. kilomeetril asuva Yarrah' kontrollpunkti vahele jääv provintsi osa ning maanteel nr 10 asuva Yarrah' kontrollpunkti ja maanteel nr 177 asuva Khashm-Ghurabi vahele jäävast virtuaalsest joonest lõuna poole jääv provintsi osa kuni Najrani provintsi piirini.</li> </ul> </li> <li>3. Najrani provints <ul style="list-style-type: none"> <li>— Kaitsetsoon: põhja poolt Al Utfah'st (Asiri provints) Badr Al Janoubi ja As Sebti ning As Sebtist piki Wadi Habunah't Najrani ja Ar-Riyādhi vahel asuva maanteega nr 177 ristumise kohani viiva maanteega piiritletud ning sellest ristikust piki maanteed nr 177 Najranist ja Sharourah'st kulgeva maanteega nr 15 ristumise kohast lõuna poole jääv provintsi osa ning maanteest nr 15 lõuna poole jääv provintsi osa Najrani ja Sharourah' ning Jeemeni piiri vahel;</li> <li>— järelevalvetsoon: see osa provintsist, mis jääb lõuna poole joonest, mis ühendab Yarrah' kontrollpunkti teel nr 10 ja Khashm-Ghurabi teel nr 177 Najrani provintsi piirist kuni Khashm-Ghurabi kontrollpunktini 80 km Najranist, ja lääne poole teest nr 175, mis suundub Sharourah'sse.</li> </ul> </li> </ol>

**▼ B**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Türgi	<b>TR-1</b>	Ankara, Bursa, Edirne, Eskişehir, Istanbuli, Izmiri, Kırklareli, Kocaeli ja Tekirdagi provints
Lõuna-Aafrika	<b>ZA-1</b>	<p>Kaplinna suurlinnapiirkond, nagu on kirjeldatud allpool.</p> <p>Kaplinna suurlinnapiirkonna (ZA-1) piiritlemine:</p> <p>põhjapiir: Blaauwberg Road (M14),</p> <p>idapiir: Koeberg Road (M14), Platteklouf Road (M14), kiirtee N7, kiirtee N1 ja kiirtee M5,</p> <p>lõunapiir: Ottery Road, Prince George's Drive, Wetton Road, Riverstone Road, Tennant Road, Newlands Drive, Paradise Road, Union Drive, Rhodes Drive kuni Newsland Forestry jaamani ja üle Table Mountain'i Echo Gorge'i kuni CampsBay'ni,</p> <p>läänepiir: rannajoon Camps Bayst kuni Blaauwberg Roadini.</p>

(<sup>1</sup>) ELT L 192, 23.7.2010, lk 1.

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud eritingimused

Puudub

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 7. veerus osutatud loomatervise tagatised

Puudub

▼ **B**

V LISA

**KODULINNUD JA KODULINDUDE PALJUNDUSMATERJAL**▼ **M55**

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis d osutatud kodulindude ja kodulindude paljundusmaterjali saadetisi

A osa

**Kategooriad, mida võib olla lubatud liitu sisse tuua, ja saadetise loomatervise sertifikaat**

Kategooriad	Loomatervise sertifikaat
Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP
Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR
Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC
Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR
Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP
Silerinnaliste lindude haudemunad	HER
Kindlaks määratud patogeenidest vabad munad	SPF
Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP
Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR
Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20
Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude vähem kui 20 haudemuna	HE-LT20

B osa

**Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua kodulindude ja kodulindude paljundusmaterjali saadetisi**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
AR Argentina	AR-0	SPF				



▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
AU Austraalia	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 Brasiilia	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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
▼ <b>M57</b>	CA-2.13		N, P1		10.4.2022	13.10.2022
▼ <b>M55</b>	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
▼ <b>M71</b>	CA-2.21	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.4.2022	30.9.2022
	CA-2.22		N, P1		14.4.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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
▼ <b>M57</b>	CA-2.36	N, P1		22.4.2022	16.11.2022	
▼ <b>M55</b>	CA-2.37	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.4.2022	19.8.2022
	CA-2.38		N, P1		23.4.2022	1.9.2022
	CA-2.39		N, P1		24.4.2022	19.4.2023
▼ <b>M64</b>	CA-2.40		N, P1		25.4.2022	19.4.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.41		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
▼ <b>M57</b>	CA-2.47	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.4.2022	13.1.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.48		N, P1		29.4.2022	30.6.2023
	CA-2.49		N, P1		2.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.50		N, P1		2.5.2022	29.8.2022
	CA-2.51		N, P1		2.5.2022	21.8.2022
▼ <b>M66</b>	CA-2.52		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.53		N, P1		3.5.2022	3.9.2022
▼ <b>M66</b>	CA-2.54		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.55		N, P1		3.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.56	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
▼ <b>M55</b>	CA-2.57		N, P1		5.5.2022	30.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.58		N, P1		5.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M57</b>	CA-2.59		N, P1		5.5.2022	22.9.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.60		N, P1		10.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.61		N, P1		12.5.2022	26.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.62		N, P1		12.5.2022	30.6.2023
	CA-2.63		N, P1		13.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.64		N, P1		18.5.2022	10.9.2022
▼ <b>M66</b>	CA-2.65	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.5.2022	21.4.2023
▼ <b>M71</b>	CA-2.66		N, P1		22.5.2022	30.6.2023
	CA-2.67		N, P1		26.5.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	CA-2.68		N, P1		4.5.2022	26.8.2022
▼ <b>M71</b>	CA-2.69		N, P1		4.6.2022	30.6.2023
	CA-2.70		N, P1		4.6.2022	30.6.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		N, P1		27.9.2022	12.1.2023
▼ <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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M62**

CA-2.154

N, P1

21.11.2022

3.3.2023

▼ **M59**

CA-2.155

N, P1

21.11.2022

19.1.2023

CA-2.156

N, P1

22.11.2022

28.1.2023

▼ **M71**

CA-2.157

N, P1

23.11.2022

30.6.2023

▼ **M67**

CA-2.158

N, P1

25.11.2022

16.5.2023

▼ **M59**

CA-2.159

N, P1

27.11.2022

29.1.2023

▼ **M67**

CA-2.160

N, P1

28.11.2022

16.5.2023

▼ **M66**

CA-2.161

N, P1

29.11.2022

21.4.2023

CA-2.162

N, P1

1.12.2022

21.4.2023

▼ **M59**

CA-2.163

N, P1

6.12.2022

9.1.2023

▼ **M62**

CA-2.164

N, P1

6.12.2022

6.3.2023

▼ **M67**

CA-2.165

N, P1

9.12.2022

16.5.2023

CA-2.166

N, P1

13.12.2022

16.5.2023

▼ **M62**

CA-2.167

N, P1

21.12.2022

8.3.2023

▼ **M71**

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

▼ **M62**

CA-2.171

N, P1

6.1.2023

5.3.2023

▼ **M67**

CA-2.172

N, P1

31.1.2023

16.5.2023

CA-2.173

N, P1

2.2.2023

16.5.2023

▼ **M68**

CA-2.174

N, P1

8.2.2023

29.5.2023

▼ **M71**

CA-2.175

N, P1

3.3.2023

30.6.2023

▼ **M68**

CA-2.176

N, P1

10.3.2023

29.5.2023

CA-2.177

N, P1

14.3.2023

29.5.2023

▼ **M68**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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				17.4.2023	7.7.2023
	CA-2.185	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		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 Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele			
▼ <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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M75**

	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

▼ **M68**

	CL-2.4		N, P1		30.3.2022	31.5.2023
--	--------	--	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.5		N, P1		10.4.2023	28.8.2023
--	--------	--	-------	--	-----------	-----------

	CL-2.6		N, P1		12.4.2023	28.8.2023
--	--------	--	-------	--	-----------	-----------

▼ **M68**

	CL-2.7		N, P1		14.4.2023	31.5.2023
--	--------	--	-------	--	-----------	-----------

	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
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.10	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.4.2023	28.8.2023
--	---------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M72**

	CL-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.6.2023	13.7.2023
--	---------	---	-------	--	----------	-----------

▼ **M55**

	GB-0	SPF				
--	------	-----	--	--	--	--

	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
--	---------	-------	--	------------	-----------

**GB**  
Ühendkuningriik

## ▼ M55

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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	02.8.2022
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev	
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	
	GB-2.128			N, P1		21.7.2022	25.1.2023
	GB-2.129			N, P1		5.8.2022	25.1.2023
	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
	GB-2.133			N, P1		21.8.2022	21.3.2023
	GB-2.134			N, P1		26.8.2022	1.1.2023
	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	
	GB-2.137		N, P1		2.9.2022	8.12.2022	
	GB-2.138		N, P1		3.9.2022	18.4.2023	
	GB-2.139		N, P1		5.9.2022	8.12.2022	
	GB-2.140		N, P1		6.9.2022	19.2.2023	
	GB-2.141		N, P1		6.9.2022	29.3.2023	
	GB-2.142		N, P1		8.9.2022	19.12.2022	
	GB-2.143	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.9.2022	30.12.2022	
	GB-2.144		N, P1		16.9.2022	21.1.2023	
	GB-2.145		N, P1		17.9.2022	11.4.2023	

▼ **M58**▼ **M57**▼ **M62**▼ **M58**▼ **M59**▼ **M56**▼ **M66**▼ **M56**▼ **M59**▼ **M63**▼ **M58**▼ **M57**▼ **M58**▼ **M64**

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev	
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	
	GB-2.174		N, P1		10.10.2022	18.4.2023	
▼ <b>M62</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		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20		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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.201	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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		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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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
	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
	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	
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M62**

GB-2.251

N, P1

10.11.2022

16.3.2023

▼ **M64**

GB-2.252

N, P1

11.11.2022

12.4.2023

▼ **M63**

GB-2.253

N, P1

11.11.2022

29.3.2023

▼ **M64**

GB-2.254

N, P1

13.11.2022

8.4.2023

GB-2.255

BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20

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

▼ **M66**

GB-2.259

N, P1

16.11.2022

20.4.2023

▼ **M64**

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

▼ **M66**

GB-2.263

N, P1

20.11.2022

16.4.2023

GB-2.264

N, P1

20.11.2022

30.4.2023

▼ **M64**

GB-2.265

BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20

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

▼ **M66**

GB-2.268

N, P1

23.11.2022

19.4.2023

GB-2.269

N, P1

26.11.2022

22.4.2023

▼ **M64**

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

BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20

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

▼ **M66**

GB-2.276

N, P1

13.12.2022

16.4.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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
▼ <b>M62</b>	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
▼ <b>M66</b>	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
▼ <b>M64</b>	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
▼ <b>M64</b>	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
▼ <b>M66</b>	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	
▼ <b>M66</b>	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	
▼ <b>M70</b>	GB-2.301	N, P1		27.4.2023	7.6.2023	
▼ <b>M70</b>	GB-2.302	N, P1		29.4.2023	7.6.2023	

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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>						
▼ <b>M77</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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.8.2023	15.9.2023
▼ <b>M73</b>	GB-2.310		N, P1		8.8.2023	12.9.2023
▼ <b>M74</b>	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> Gröönimaa	GL-0	SPF				
<b>IL</b> Iisrael	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> Mehhiko	MX-0	SPF				
▼ <b>M71</b>						
▼ <b>M55</b>						
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, SPF, HEP, HER, HE-LT20				
<b>PM</b> Saint-Pierre ja Miquelon	PM-0	SPF				

## ▼ M55

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
<b>TH</b> Tai	TH-0	SPF				
<b>TN</b> Tuneesia	TN-0	BPP, BPR, DOR, POU-LT20, SPF, HER, HE-LT20				
<b>TR</b> Türgi	TR-0	SPF				
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M59**▼ **M55**▼ **M59**▼ **M55**▼ **M59**▼ **M55**

	US-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.3.2022	5.10.2022
	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
	US-2.68		N, P1		31.3.2022	28.9.2022
	US-2.69		N, P1		31.3.2022	12.9.2022
	US-2.70		N, P1		1.4.2022	28.9.2022
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.4.2022	5.12.2022
	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
	US-2.136	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.4.2022	13.12.2022
	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
	US-2.140		N, P1		13.4.2022	22.6.2023
	US-2.141	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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
	US-2.145		N, P1		14.4.2022	13.12.2022
	US-2.146		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
	US-2.149		N, P1		19.4.2022	14.12.2022
	US-2.150		N, P1		19.4.2022	26.11.2022

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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
▼ <b>M59</b>	US-2.158		N, P1		19.4.2022	9.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.159		N, P1		19.4.2022	22.10.2022
▼ <b>M72</b>	US-2.160		N, P1		19.4.2022	22.6.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.161		N, P1		20.4.2022	19.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.162	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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	N, P1		22.4.2022	28.11.2022	
▼ <b>M59</b>	US-2.178		N, P1		23.4.2022	9.12.2022
▼ <b>M55</b>	US-2.179		N, P1		25.4.2022	16.9.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.180		N, P1		26.4.2022	25.12.2022

▼ M55

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.181	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.4.2022	28.11.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.182		N, P1		27.4.2022	27.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.183		N, P1		27.4.2022	8.9.2022
	US-2.184		N, P1		27.4.2022	29.8.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.185		N, P1		28.4.2022	30.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.186		N, P1		29.4.2022	18.9.2022
▼ <u>M59</u>	US-2.187		N, P1		29.4.2022	9.12.2022
▼ <u>M55</u>	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	
▼ <u>M58</u>	US-2.197	N, P1		4.5.2022	1.1.2023	
	US-2.198	N, P1		5.5.2022	2.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.199	N, P1		7.5.2022	25.9.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.200	N, P1		9.5.2022	7.1.2023	
	US-2.201	N, P1		10.5.2022	5.1.2023	
▼ <u>M55</u>	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	
▼ <u>M58</u>	US-2.205	N, P1		10.5.2022	21.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.206	N, P1		10.5.2022	6.10.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.207	N, P1		11.5.2022	7.1.2023	
▼ <u>M55</u>	US-2.208	N, P1		13.5.2022	22.9.2022	
	US-2.209	N, P1		14.5.2022	11.10.2022	
▼ <u>M58</u>	US-2.210	N, P1		17.5.2022	17.1.2023	

▼ **M58**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.211		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
	US-2.215		N, P1		17.5.2022	8.10.2022
▼ <b>M55</b>		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20				
▼ <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>		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20				
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.241	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.8.2022	7.1.2023
▼ <b>M59</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
	US-2.244		N, P1		30.8.2022	7.1.2023
▼ <b>M59</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
	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
	US-2.249		N, P1		1.9.2022	12.12.2022
▼ <b>M62</b>	US-2.250		N, P1		1.9.2022	28.2.2023
	US-2.251		N, P1		2.9.2022	1.3.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.252		N, P1		3.9.2022	28.1.2023
	US-2.253		N, P1		7.9.2022	29.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.254		N, P1		8.9.2022	30.11.2022
	US-2.255		N, P1		9.9.2022	10.12.2022
▼ <b>M58</b>	US-2.256		N, P1		9.9.2022	30.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.257		N, P1		13.9.2022	19.3.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.258		N, P1		13.9.2022	18.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.259		N, P1		13.9.2022	9.12.2022
	US-2.260		N, P1		13.9.2022	22.1.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.261	N, P1		15.9.2022	21.12.2022	
	US-2.262	N, P1		15.9.2022	19.12.2022	
	US-2.263	N, P1		14.9.2022	18.1.2023	
▼ <b>M59</b>	US-2.264	N, P1		14.9.2022	10.12.2022	
	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	
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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>M66</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
	US-2.280		N, P1		27.9.2022	27.1.2023
	US-2.281		N, P1		27.9.2022	28.1.2023
	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
	US-2.284		N, P1		28.9.2022	1.1.2023
	US-2.285	N, P1		29.9.2022	18.12.2022	
	US-2.286	N, P1		29.9.2022	22.1.2023	
	US-2.287	N, P1		29.9.2022	22.1.2023	
	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	
	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	
	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	
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.301	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M72</b>	US-2.302		N, P1		11.10.2022	8.7.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.303		N, P1		11.10.2022	3.2.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.304		N, P1		11.10.2022	6.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.305		N, P1		12.10.2022	1.12.2022
▼ <b>M64</b>	US-2.306		N, P1		7.10.2022	31.3.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.307		N, P1		7.10.2022	6.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.308		N, P1		12.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.309		N, P1		13.10.2022	12.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.310		N, P1		13.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.311	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.10.2022	15.4.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.312		N, P1		14.10.2022	16.3.2023
▼ <b>M74</b>	US-2.313		N, P1		17.10.2022	13.8.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.314		N, P1		17.10.2022	3.2.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.315		N, P1		18.10.2022	6.4.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.316		N, P1		18.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M58</b>	US-2.317		N, P1		19.10.2022	19.1.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.318		N, P1		19.10.2022	23.12.2022
	US-2.319		N, P1		19.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.320		N, P1		20.10.2022	19.3.2023
▼ <b>M59</b>	US-2.321	N, P1		25.10.2022	24.3.2023	
	US-2.322	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.10.2022	27.1.2023
	US-2.323		N, P1		25.10.2022	22.1.2023
	US-2.324		N, P1		27.10.2022	1.1.2023
	US-2.325		N, P1		27.10.2022	25.12.2022
	US-2.326		N, P1		31.10.2022	31.1.2023
	US-2.327		N, P1		31.10.2022	27.1.2023
	US-2.328		N, P1		1.11.2022	1.1.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.329		N, P1		1.11.2022	28.3.2023
	US-2.330		N, P1		1.11.2022	6.4.2023

▼ **M64**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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		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
	US-2.345	N, P1		10.11.2022	20.3.2023	
▼ <b>M59</b>	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev	
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		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.12.2022	13.3.2023
	US-2.373			N, P1		7.12.2022	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev	
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	24.4.2023
▼ <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	
▼ <b>M64</b>	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	
▼ <b>M75</b>	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	
▼ <b>M75</b>	US-2.428		N, P1		3.3.2023	31.8.2023	
▼ <b>M75</b>	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	
▼ <b>M75</b>	US-2.433		N, P1		6.3.2023	31.8.2023	

▼ **M75**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
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> Uruguay	UY-0	SPF				
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	BPR, DOR, HER	P1	C	9.4.2011	
		SPF				

▼ **B**

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
Brasiilia	BR-1	Järgmised osariigid: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo ja Mato Grosso do Sul
	BR-2	Järgmised osariigid: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina ja São Paulo
Kanada	CA-1	Kogu Kanada riik, välja arvatud ala CA-2
	CA-2	Kanada ala, mis vastab koodile
	CA-2.1	Nova Scotia provints: järgmised omavalitsusüksused: Gaspereau, Grand Pre, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport,, Greenfield, Hantsport, Hortonville, New Minas, North Grand Pre, Port Williams ja White Rock
	CA-2.2	Nova Scotia provints: järgmised haldusüksused: 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 ja Union Corner
	CA-2.3	Ontario provints, järgmised omavalitsusüksused: Pentland Corners, West Montrose, Winterbourne, Elmira, Woolwich, St. Jacobs, Rim Park, Bloomingdale, Bridgeport, Maryhill, Winterbourne, Weissenberg, Ariss, Marden, Ellenville, Ponsonby, Pilkington, Elora, Aboyne ja Fergus
	CA-2.4	Ontario provints, järgmised omavalitsusüksused: Huntingford, Braemar, Havelock Corners, Embro, Tollgate, Oxford, Golspie, Cody's Corners, Dorland, Zorra Station, Beachville, Rayside, Ingersoll, Foldens, Perry's Lane ja 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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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: -
▼ <b>M34</b>	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 10km 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 10km 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 10km 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 10km SZ: Malmo



▼ **M35**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CA-2.36	Province of Ontario - Latitude 44.06, Longitude -79.35 The municipalities involved are: 3km PZ: Cedar Valley and Pine Orchard 10km SZ: East Gwillimbury, Holt, Mt. Albert, Vivian, Pleasantville, Wesley Corners, Newmarket, Aurora, Vandonf, 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 10km SZ: Morse
	CA-2.38	Province of Manitoba - Latitude 49.87, Longitude -95.89 The municipalities involved are: 3km PZ: Juno 10km 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 10km 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 10km 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 10km 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 10km 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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

▼ **M38**

	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

▼ M44

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
---------	--

▼ M46

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
CA-2.76	Alberta - Latitude 52.32, Longitude -112.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Erskine 10km SZ: Oberlin, Stettler and Warden
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

▼ M47

CA-2.78	Alberta - Latitude 54.76, Longitude -133.41 The municipalities involved are: 3 km PZ: Sunset Beach 10 km SZ: Lahaieville, White Gull, Whispering Hills, South Baptiste and Baptiste Lake
---------	---

▼ M49

CA-2.79	Alberta - Latitude 53.90, Longitude -112.96 The municipalities involved are: 3km PZ: Amelia and Redwater 10km SZ: Amelia, Bruderheim, Eastgate, Gibbons, and Redwater.
CA-2.80	Alberta - Latitude 53.64, Longitude -113.25 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Saskatchewan 10km SZ: Androssan, Fort Saskatchewan, Josephburg, and Strathcona County.

▼ **M49**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CA-2.81	Saskatchewan - Latitude 52,65, Longitude -106,7 The municipalities involved are: 3km PZ: Waldheim 10km SZ: Blaine Lake, Petrofka and Waldheim
	CA-2.82	Alberta - Latitude 51,8, Longitude -112.16 The municipalities involved are: 3km PZ: Craigmyle 10km 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 10km 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 10km SZ: Baldwinton, Carruthers, Cut Knife, and Tatsfield.
	CA-2.85	British Columbia – Lat 49,15N, 122,05 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Greendale, Chiliwack 10 km SZ: Barrowtown, Chiliwack, Deroche, Sardis, and South Sumas.
	CA-2.86	Manitoba – Lat 49,86N, 97,65 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Elie 10 km SZ: Elie, Cartier, Marquette, Pigeon Lake, Rosser, and Saint Eustache.
	CA-2.87	Alberta – Lat 52,77N, 113,10 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Malmo 10 km SZ: Ferintosh, Malmo, Ponoka, Tristram, and Wetaskiwin.
	CA-2.88	Manitoba – Lat 48,89N, 97,53 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Elie 10 km SZ: Cartier, Dacotah, Elie, and Fortier.
	CA-2.89	Alberta – Lat 52,92N, 110,66 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Wainwright. 10 km SZ: Greenshields, Heath, and Wainwright.
	CA-2.90	Alberta – Lat 54,20N, 122,69 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Smoky Lake and Pakan 10 km SZ: Northbank, Pakan, Smoky Lake, Ukalta, and Warspite.
	CA-2.91	Alberta – Lat 49,30N, 112,19 W The municipalities involved are: 3 km PZ: Skiff 10 km SZ: Conrad and Skiff.

▼ **M50**

## ▼ M50

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

▼ **B**▼ **M52**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CA-2.102	Alberta - Latitude 51,77 Longitude -114,21 The municipalities involved are: 3 km PZ: Minaret 10 km SZ: Olds and Didsbury.
	CA-2.103	British Columbia - Latitude 48.77, Longitude -123.76 The municipalities involved are: 3 km PZ: Sahtlam 10 km SZ: Paldi, Hillcrest, Somenos, Duncan, Eagle Heights and Fairbridge.
	CA-2.104	Saskatchewan - Latitude 53.55, Longitude -107.73 The municipalities involved are: 3 km PZ: Leoville 10 km SZ: Penn and Ranger.
	CA-2.105	Ontario -: Latitude 45.53, Longitude -75.29 The municipalities involved are: 3 km PZ: Canaan 10 km 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: 3 km PZ: Greenland 10 km 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: 3 km PZ: Villeneuve 10 km SZ: Rivière Que Barre and Volmer.
	CA-2.108	Saskatchewan - Latitude 50.7, Longitude -104.82 The municipalities involved are: 3 km PZ: Regina Beach 10 km 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: 3 km PZ: 10 km 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: 3 km PZ: Riverton 10 km SZ: Washow Bay.
	CA-2.111	Quebec - Latitude 45.34, Longitude -73.49 The municipalities involved are: 3 km PZ: Coin-Douglas and Napierville 10 km SZ: Saint-Michel, Saint-Mathieu, Saint-Édouard, Le Dépôt, Sherrington, Saint-Jacques-le-Mineur, Grande-Ligne and Le Village-de-la-Belle-Élodie.



▼ **B**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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.
▼ <b>M57</b>		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. 10 km SZ: Drummondville, Saint-Cyrille-de-Wendover, Saint Germain-de-Gran-tham, 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. 10 km SZ: Aberdeen, Abbotsford, and Langley Township.
	CA-2.166	British Columbia - Latitude 49.04, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10 km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley and Langley Township

▼ **M57**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CA-2.167	Ontario - Latitude 43.06, Longitude -81.8 The municipalities involved are: 3km PZ: Arkona, Lambton Shores and Watford. 10 km 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 10 km SZ: Delta, Ladner, Richmond, and Tsawwassen
	CA-2.169	British Columbia - Latitude 49.6, Longitude -119.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Summerland 10 km SZ: Naramata, Penticton and Summerland.

▼ **M58**

	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

▼ **M59**

	CA-2.172	Quebec - Latitude 45.19, Longitude -74.01 The municipalities involved are: 3 km 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: 3 km 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: 3 km PZ: Franklin and Ormstown 10 km SZ: Franklin, Hinchinbrooke, Ormstown, Saint-Chrysotome, Saint-Louis-de-Gonzague, and Très-Saint-Sacrement.

▼ **M62**

	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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. 10km 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. 10km 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. 10 km 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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CA-2.185	Ontario- Latitude 43.01, Longitude -80.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Waterford and Wilsonville 10 km SZ: Hagersville, Ohsweken, Simcoe, Townsend, Waterford, and Wilsonville

▼ **M67**

	CA-2.186	Quebec- Latitude 45.71, Longitude -72.71 The municipalities involved are: 3 km PZ: Sainte-Hélène-de-Bagot and Saint-Hugues 10 km 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: 3 km PZ: Carignan and Saint-Jean-sur-Richelieu 10 km 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: 3 km PZ: Saint-Hughes 10 km 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: 3 km PZ: Yarrow and Barrowtown 10 km 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: 3 km PZ: Saint Hughes 10 km SZ: Saint-Marcel-de-Richelieu, Saint-Guillaume, Saint-Eugène-de Grantham, Sainte-Hélène-de-Bagot, Clarivaux-de-Bagot, Saint-Simon-de-Bagot and Lanoieville
	CA-2.191	Alberta: Latitude 49.47, Longitude -112.25 The municipalities involved are: 3 km PZ: New Dayton 10 km SZ: Judson and Wrentham

▼ **M77**▼ **M62**

	CL-1	The whole country of Chile, excluding area CL-2
	CL-2	The territory of Chile corresponding to:
Tšiili	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**▼ **M64**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	CL-2.2	<p>Maule Region, Province of Linares, Commune of Linares. latitude -35,8517, longitude -71,5796</p> <p>PZ: Communities: Linares, La Torre, Ballica Norte, Las Flores, San Antonio, Ballica Sur, Salida Cuellar, El Almendro, Las Camelias</p> <p>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</p> <p>PZ: Communities: Chequén</p> <p>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</p> <p>PZ: Communities of Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo.</p> <p>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</p> <p>PZ: Commune San Clemente, Commune of Talca. Communities: Flor del Llano, Aurora, El Provenir, Mata Verde, El Fuerte, El Bolsico</p> <p>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</p> <p>PZ: Commune of Florida, Communities: Chequén</p> <p>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</p> <p>PZ: Communities: Ex asentamiento El Melón, Melón, Garretón</p> <p>SZ: Communities: Los Maquis, Rosario, El Navío, Chamisal, La Peña, Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo</p>
	CL-2.8	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Hijuelas. Latitude -32.804 Longitude -71.052</p> <p>PZ: Communities: Romeral, San Rafael</p> <p>SZ: Communities: Purehue, Ocoa</p>
	CL-2.9	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales Latitude -32.744967 Longitude -71.180022</p> <p>PZ :Communities: La Peña</p> <p>SZ: Communities: Melón, Ex asentamiento El Melón, El Chamisal, Pucalán, Los Maquis, Nueva Pucalán, Rosario, El Navío, El Olivo, Garretón</p>

▼ **M66**

▼ **M66**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 ja Longovilo
--	---------	---

▼ **M2**

Ühendkuningriik	GB-1	Ühendkuningriik: kogu riik, välja arvatud piirkond GB-2
	GB-2	Ühendkuningriigi territoorium, mille moodustavad järgmised alad:
	GB-2.1	Põhja-Yorkshire'i krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.30°N ja 1.47°W
	GB-2.2	Põhja-Yorkshire'i krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.29°N ja 1.45°W
	GB-2.3	Norfolki krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.49°N ja 0.95°E
	GB-2.4	Norfolki krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.72°N ja 0.15°E
	GB-2.5	Derbyshire'i krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.93° N ja 1.57° W
	GB-2.6	Põhja-Yorkshire'i krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.37° N ja 2.16° W
	GB-2.7	Orkney saared: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 59.28° N ja 2.44° W
	GB-2.8	Dorseti krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.06° N ja 2.27° W
GB-2.9	Norfolki krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.52° N ja 0.96° E	

▼ **M2**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.10	Norfolki krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.52°N ja 0.95°E
	GB-2.11	Norfolki krahvkond: piirkond, mis asub 10,4 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.53° N ja 0.66° E
	GB-2.12	Devoni krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 50.70° N ja 3.36° W
	GB-2.13	Amlwchi lähedal, Anglesey saar, Wales: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.38° N ja 4.30° W
	GB-2.14	Redcari lähedal, Redcar ja Cleveland, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.57° N ja 1.07° W
	GB-2.15	Glenrothes, Fife, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 56.23° N ja 3.02° W
	GB-2.16	Staffordshire'i krahvkond, Derbyshire'i krahvkond: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.99° N ja 1.85° W
	GB-2.17	Wrexhami lähedal, Wales: Walesis Wrexhami ja Inglismaal Shropshire'i sellist osa hõlmav piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.94° N ja 3.07° W
	GB-2.18	Arbroathi lähedal, Angus, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 56.65° N ja 2.61° W
	GB-2.19	Alcesteri lähedal, Bidford, Warwickshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.15° N ja 1.86° W
	GB-2.20	Frinton-on-Sea lähedal, Tendring, Essex, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.84° N ja 1.22° W
	GB-2.21	Leeming Bari lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.30° N ja 1.50° W
	GB-2.22	Salwicki lähedal, Fylde, Lancashire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.79° N ja 2.80° W
	GB-2.23	Kirkhami lähedal, Fylde, Lancashire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.79° N ja 2.84° W
	GB-2.24	Pokesdowni lähedal, Bournemouth, Christchurch & Poole, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 50.73° N ja 1.82° W

▼ **M8**▼ **M9**▼ **M10**

▼ **M10**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
--	-----------------	---------------------

▼ **M11**

GB-2.25	Willingtoni lähedal, South Derbyshire, Derbyshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.86° N ja 1.52° W
GB-2.26	Silecrofti lähedal, Copeland, Cumbria, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.24° N ja 3.36° W
GB-2.27	Mouldsworthi lähedal, Cheshire West ja Chester, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.22° N ja 2.78° W
GB-2.28	North Fambridge'i lähedal, Maldon, Essex, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.65° N ja 0.367° W
GB-2.29	Wells-next-the-Sea lähedal, Põhja-Norfolk, Norfolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.92° N ja 0.80° W
GB-2.30	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.23° N ja 1.43° W

▼ **M12**

GB-2.31	Leeming Bari lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.32° N ja 1.50° W
GB-2.32	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.22° N ja 1.44° W
GB-2.33	Barrow upon Soari lähedal, Charnwood, Leicestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.77° N ja 1.12° W
GB-2.34	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.23° N ja 1.42° W

▼ **M13**

GB-2.35	Poulton le Fylde'i lähedal, Wyre, Lancashire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.93° N ja 2.95° W
GB-2.36	Gaerweni lähedal, Anglesey saar, Wales: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.22° N ja 4.30° W
GB-2.37	Clitheroe lähedal, Ribble Valley, Lancashire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.88° N ja 2.42° W
GB-2.38	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.25° N ja 1.40° W
GB-2.39	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.22° N ja 1.43° W

▼ **B**▼ **M14**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.40	Barrow upon Soari lähedal, Charnwood, Leicestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.77° N ja 1.12° W
	GB-2.41	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.22° N ja 1.42° W
	GB-2.42	Tutbury lähedal, East Staffordshire, Staffordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.87° N ja 1.76° W.
	GB-2.43	Leominster'i lähedal, Põhja-Hefordshire, Herefordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.25° N ja 2.86° W
	GB-2.44	Gretna lähistel, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on N55.03 ja W3.11
	GB-2.45	Crickhowelli lähedal, Powys, Wales: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.86° N ja 3.23° W
	GB-2.46	Richmondi lähedal, Richmondshire, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.47° N ja 1.79° W
	GB-2.47	Newenti lähedal, Forest of Dean, Gloucestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.91° N ja 2.33° W
	GB-2.48	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.2° N ja 1.43° W
	GB-2.49	Barrow upon Soari lähedal, Charnwood, Leicestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.76° N ja 1.11° W
	GB-2.50	Barrow upon Soari lähedal, Charnwood, Leicestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.77° N ja 1.08° W
	GB-2.51	Pocklingtoni lähedal, Ida-Yorkshire, East Riding of Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.91° N ja 0.72° W
	GB-2.52	Sudbury lähedal, Babergh, South Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.02° N ja 0.78° E
	GB-2.53	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.19° N ja 1.32° W
	GB-2.54	Annani lähedal, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 55.05° N ja W3.21° W

▼ **M14**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.55	Moffati lähedal, Dumfriesshire, Dumfries and Galloway, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 55.24° N ja 3.40° W
	GB-2.56	Near Highworthi lähedal, Swindon, Wiltshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.66° N ja 1.79° W
	GB-2.57	Cliffordi lähedal, Hereford and South Herefordshire, Herefordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.11° N ja 3.10° W
	GB-2.58	Willingtoni lähedal, South Derbyshire, Derbyshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.86° N ja 1.52° W
	GB-2.59	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, England: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.28° N ja 0.21° W
	GB-2.60	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, England: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.26° N ja 0.19° E

▼ **M16**

GB-2.61	Aspatria lähedal, Allerdale, Cumbria, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,8° N ja 3,30° W
GB-2.62	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,25° N ja 0,20° E
GB-2.63	Middleton-in-Teesdale'i lähedal, County Durham, Durham, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,62° N ja 2,06° W
GB-2.64	Pocklingtoni lähedal, Ida-Yorkshire, East Riding of Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,91° N ja 0,74° W
GB-2.65	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,26° N ja 0,21° E
GB-2.66	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,26° N ja 0,24° E
GB-2.67	Market Bosworthi lähedal, Hinckley & Bosworth, Leicestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52,61° N ja 1,51° W
GB-2.68	Wemi lähedal, North Shropshire, Shropshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52,85° N ja 2,76° W

▼ **M16**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.69	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,34° N ja 0,17° E
	GB-2.70	Thirski lähedal, Hambleton, Põhja-Yorkshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,23° N ja 1,44° W
	GB-2.71	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,24° N ja 0,22° E
	GB-2.72	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,27° N ja 0,22° E
	GB-2.73	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,28° N ja 0,19° E
	GB-2.74	Helsby lähedal, Cheshire West & Chester, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,27° N ja 2,76° W
	GB-2.75	Helsby lähedal, Cheshire West & Chester, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,26° N ja 2,75° W
	GB-2.76	Washingtoni lähedal, Sunderland, Tyne and Wear, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,90° N ja 1,42° W.
	GB-2.77	Buckfastleigh'i lähedal, Teignbridge, Devon, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 50,48° N ja 3,78° W.
	GB-2.78	Watlingtoni lähedal, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52,68° N ja 0,53° E
	GB-2.79	North Somercotes'i lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,47° N ja 0,12° E.
	GB-2.80	Romsey lähedal, Test Valley, Hampshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51,00° N ja 1,60° W.
	GB-2.81	Mablethorpe'i lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,37° N ja 0,22° E.

▼ **M18**



▼ **M18**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.82	Louthi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,38° N ja 0,06° W.
	GB-2.83	Etoni lähedal, Windsor and Maidenhead, Berkshire, Inglismaa, GB: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51,49° N ja 0,62° W.
	GB-2.84	Alfordi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,34° N ja 0,15° E.
	GB-2.85	Lazonby lähedal, Eden, Cumbria, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,79° N ja 2,71° W.
	GB-2.86	North Somercotes'i lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,45° N ja 0,09° E.
	GB-2.87	Uphollandi lähedal, West Lancashire, Lancashire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,56° N ja 2,72° W

▼ **M19**

	GB-2.88	Louthi lähedal, East Lindsey, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,42° N ja 0,01° E.
	GB-2.89	Tattenhalli lähedal, Cheshire West and Chester, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,09° N ja 2,80° W.
	GB-2.90	Tattenhalli lähedal, Cheshire West and Chester, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,15° N ja 2,67° W

▼ **M20**

	GB-2.91	Ross-on-Wye'i lähedal, Hereford ja South Herefordshire, Herefordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51,92° N ja 2,57° W.
	GB-2.92	Crewe'i lähedal, Cheshire East, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,13° N ja 2,45° W.
	GB-2.93	Bykeri lähedal, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54,98° N ja 1,59° W.
	GB-2.94	Calveley lähedal, Cheshire East, Cheshire, Inglismaa, GB: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,13° N ja 2,60° W.

▼ **M20**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.95	Ashleworthi lähedal, Tewkesbury, Gloucestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.93° N ja 2.26° W.
▼ <b>M22</b>	GB-2.96	Bishop's Walthami lähedal, Winchester, Hampshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.00° N ja 1.24° W
▼ <b>M24</b>	GB-2.97	Inglismaal Northumberlandi krahvkonnas Berwick Upon Tweedi omavalitsusüksuses Holy Islandi lähedal: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 55.67° N ja 1.80° W
▼ <b>M25</b>	GB-2.98	Grimsby lähedal, Lincolnshire kirdeosas, Lincolnshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53.53° N ja 0.15° W
	GB-2.99	Newtowni lähedal, Montgomeryshire, Powys, Wales: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.54° N ja 3.37° W
	GB-2.100	Welshpooli lähedal, Montgomeryshire, Powys, Wales: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.69° N ja 3.12° W
▼ <b>M26</b>	GB-2.101	Blaydoni lähedal, Gateshead, Tyne ja Wear, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.94° N ja 1.73° W
	GB-2.102	Ledbury lähedal, Põhja-Herefordshire, Herefordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.03° N ja 2.38° W
	GB-2.103	Elmswelli lähedal, Kesk-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.28° N ja 0.99° E
▼ <b>M28</b>	GB-2.104	Redgrave'i lähedal, Kesk-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.37° N ja 0.99° E
▼ <b>M29</b>	GB-2.105	Colliestoni lähedal, Aberdeenshire, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 57.38° N ja 1.92° W

▼ M29

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.106	Redgrave'i lähedal, Kesk-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.33°N ja 1.02°E
	GB-2.107	Market Westoni lähedal, Lääne-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.37° N ja 0.96° E

▼ M30

	GB-2.108	Beithi lähedal, Põhja-Ayrshire, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 55.75°N ja 4.58°W
	GB-2.109	Stricheni lähedal, Aberdeenshire, Šotimaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 57.58°N ja 2.04°W
	GB-2.110	Woodbridge'i lähedal, Ida-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.13°N ja 1.28°E

▼ M32

	GB-2.111	Woodbridge'i lähedal, Ida-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.11° N ja 1.19° E
	GB-2.112	Stowmarketi lähedal, Kesk-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.19° N ja 0.92° E
	GB-2.113	Woodbridge'i lähedal, Ida-Suffolk, Suffolk, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 52.13° N ja 1.24° E

▼ 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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

▼ **M34**

	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
--	----------	---

▼ **M36**

	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
--	----------	--

▼ **M38**

	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
--	----------	--

▼ **M39**

	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
--	----------	--

▼ **M40**

	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
--	----------	---

	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
--	----------	--

▼ **M44**

	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <u>M45</u>	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 (teise puhangu asukoht). 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 (teise puhangu asukoht). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.93 and W3.34
▼ <u>M46</u>	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
▼ <u>M47</u>	GB-2.134	near Cullompton, Mid Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.86N and 3.32 W
	GB-2.135	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 54.13N and 0.21 W
	GB-2.136	near Constantine, Camborne & Redruth, Cornwall, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.13N and 5.23 W
	GB-2.137	near South Molton, North Devon, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 50.04N and 3.80 W
	GB-2.138	near Holt, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, centred on coordinates 52.72N and 4.00 W
	GB-2.140	near Bridlington, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on coordinates 54.11N and 0.16 W
	GB-2.141	near Heybridge, Maldon, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, centred on coordinates N50.35 and W4.23

▼ **B**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus	
▼ <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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.87 and W2.91

▼ M50

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
--	-----------------	---------------------

▼ M51▼ M50

	GB-2.155	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB: The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.48 and E0.95
	GB-2.156	Near Selby, Selby, North Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.85 and W0.98
	GB-2.157	Near Lowestoft, East Suffolk, Suffolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.43 and E0.92
	GB-2.165	Near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.56 and E0.63
	GB-2.166	Near Kelvedon, Braintree, Essex, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.89 and E0.69
	GB-2.167	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.55 and E0.97
	GB-2.168	Near Frome, Mendip, Somerset, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.27 and W2.29

▼ M51

## ▼ M51

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.169	Near Heybridge, Maldon, Essex, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.71 and E0.73
	GB-2.170	Near Witham, Braintree, Essex, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N51.79 and E0.61
	GB-2.171	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.55 and E0.97
	GB-2.172	Near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.66
	GB-2.173	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.51 and E0.87
	GB-2.174	Near Holt, North Norfolk, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.85 and E1.07
	GB-2.175	Near Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.70 and E0.43
	GB-2.176	Near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.68 and E1.02
	GB-2.177	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.48 and E1.02
	GB-2.178	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.97
	GB-2.179	Near Sleaford, North Kesteven, Lincolnshire, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.01 and W0.52
	GB-2.180	On the Isle of Lewis, Scotland, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N58.23 and W6.84
	GB-2.181	Near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB. The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.57 and E1.01



▼ **B**▼ **M52**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.182	near Heybridge, Maldon, Essex, England The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.53 and E0.66

## ▼ M52

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.196	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.67 and E1.01
	GB-2.201	near Wymondham, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.57 and E1.10
	GB-2.202	near Beverley, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.92 and W0.45
	GB-2.203	near Leyland, South Ribble, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.71 and W2.77
	GB-2.204	near Mundford, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.64
	GB-2.205	near Long Stratton, South Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.46 and E1.18
	GB-2.206	near Attleborough, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.52 and E0.95
	GB-2.207	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.69 and E1.12
	GB-2.208	near Halesworth, East Suffolk, Suffolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.30 and E1.40
	GB-2.209	near Goole, East Riding of Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.74 and W0.80

## ▼ M52

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	GB-2.210	near Aylsham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.80 and E1.18
	GB-2.211	near Woodhall Spa, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.13 and W0.22
	GB-2.212	near Amlwch, Anglesey, Wales, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.40 and W4.30
	GB-2.213	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.70 and E0.85
	GB-2.214	near Taverham, Broadland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.71 and E1.17
	GB-2.215	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N 52.60 and E 0.92
	GB-2.216	near Feltwell, King's Lynn & West Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N 52.51 and E 0.53
	GB-2.217	near Pilling, Wyre, Lancashire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.93 and W2.89
	GB-2.218	near Dartington, South Hams, Devon, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.45 and W3.73
	GB-2.219	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.76 and E0.87
	GB-2.220	near Stalham, North Norfolk, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.80 and E1.52
	GB-2.221	near Dereham, Breckland, Norfolk, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N52.68 and E1.03
	GB-2.222	near North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates N53.45 and E0.09

▼ **B**▼ **M53**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 10 km, 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 10 km, 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 10 km, 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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <u>M67</u>	GB-2.303	near Scunthorpe, North Lincolnshire, Lincolnshire, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.53 and Long: W0.72
▼ <u>M68</u>	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
▼ <u>M71</u>	GB-2.306	near Bootle, Copeland, Cumbria, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.64 and Long: W2.57
▼ <u>M72</u>	GB-2.308	near Elham, Folkestone & Hythe, Kent, England, GB The area contained with a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N51.16 and Long: E1.10
▼ <u>M73</u>	GB-2.309	Stornoway lähedal, Lewise saar, Šotimaa, GB piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 58,22° N ja 6,25° W
	GB-2.310	Portsoy lähedal, Aberdeenshire, Šotimaa, GB piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 57,67° N ja 2,80° W
	GB-2.311	Lochcarron, Highland, Šotimaa, GB piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 57,40° N ja 5,50° W
▼ <u>M74</u>	GB-2.312	near Fraserburgh, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, 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 10 km, 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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N54.80 and Long: W4.03

▼ B

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N58.47 and Long: W6.29
▼ <u>B</u>	US-1	Ameerika Ühendriigid: kogu riik, välja arvatud piirkond US-2
	US-2	Ameerika Ühendriikide piirkond, mille moodustavad järgmised alad:
Ameerika Ühendriigid	US-2.1	Tennessee osariik: Lincolni maakond Franklini maakond Moore'i maakond

▼ **B**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.2	Alabama osariik: Madisoni maakond Jacksoni maakond
	US-2.3	Lõuna-Carolina osariik: Chesterfieldi maakond / Lancasteri maakond / Kershaw' maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab Chesterfield 02 ümbritseva kontrollitsooni piiril asuvast N-punktist ja ulatub päripäeva: a) põhjas: kiirteest nr 9 2 km lõunasse, Airport Rd ja Raymond Deason Rd ristmikust 0,03 km itta, b) kirdes: kiirtee nr 268 ja Cross Roads Church Rd ristmikust 1 km edelasse, c) idas: riiklikust kiirteest nr 109 5,1 km läände, Angelus Rd-st ja Refuge Dr-st 1,6 km läände, d) kagus: kiirtee nr 145 ja Lake Bee Rd ristmikust 3,2 km loodesse, e) lõunas: kiirtee nr 151 ja Catarah Rd ristmikust 2,7 km itta, f) edelas: McBee Hwy ja Mt Pisgah Rd ristmikust 1,5 km itta; g) läänes: Texahaw Rd ja Buzzards Roost Rd ristmikust 1,3 km itta, h) loodes: White Plains Church Rd ja Graves Rd ristmikuni.
	US-2.4	Indiana osariik: Dubois' maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab Dubois' 01 ümbritseva kontrollitsooni piiril asuvast N-punktist ja ulatub päripäeva: a) põhjas: 0,56 km E. Schnellville'i ja Rustic Acresi maantee ristumiskohast kirdes, b) kirdes: 1,28 km S 600E ja E 400S kiirteede ristumiskohast kirdes, c) idas: 0,45 km S Schnellli ja S Kyana maantee ristumiskohast läänes, d) kagus: 0,11 km 64. kiirtee ja E Ferdinandi kiirtee E maantee ristumiskohast lõunas, e) lõunas: 0,66 km 875 E maakondliku maantee ja E maakondliku maantee 2100N maantee ristumiskohast kagus, f) edelas: 0,66 km S US 231. kiirtee ja W 1100 S kiirtee ristumiskohast idas, g) läänes: 0,94 km S 500W ja W 630S teede ristumiskohast edelas, h) loodes: 0,2 km S US 231. kiirtee ja S Witzi maantee ristumiskohast põhja pool.

▼ **M21**

▼ **B**▼ **M24**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.5	<p>Kentucky osariik, osaliselt Tennessee osariiki ulatuv tsoon:</p> <p>Fultoni maakond (Fulton01): 10 km raadiusega tsoon, mis algab Fulton 01 ümbritseva kontrollitsooni piiril asuvast N-punktist ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 1,0 km US Highway 51S ja Sawmill Road'i ristumiskohast põhja-loode suunas.</p> <p>b) kirdes: 0,9 km State Route 307S ja State Route 924 ristumiskohast lõuna-kagu suunas.</p> <p>c) idas: 0,4 km State Route 2150 ja State Route 129 ristumiskohast ida suunas.</p> <p>d) kagus: Billy Owens Road'i ja Chapel Hill Road'i ristumiskohast 0,7 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Hollie Hutchinson Road'i ja Knox Daniel Road'i ristumiskohast 2,3 km ida-kagu suunas.</p> <p>f) edelas: Hubert Harris Road'i ja Barham Road'i ristumiskohast 0,4 km loode suunas.</p> <p>g) läänes: 1,1 km State Route 1127 ja State Route 166 W ristumiskohast kagu suunas.</p> <p>h) loodes: 2,6 km State Route 239 N ja State Route 94 W ristumiskohast põhja-kirde suunas.</p>
	US-2.6	<p>Kentucky osariik:</p> <p>Websteri maakond (Webster01): 10 km raadiusega tsoon, mis algab Webster01 ümbritseva kontrollitsooni piiril asuvast N-punktist ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Edward T Breathitt Pennyrile Parkway ja State Road 56 W ristumiskohast 2,1 km põhja-loode suunas.</p> <p>b) kirdes: 1,8 km Roland Landing'i ja Gravel Pit Road'i ristumiskohast põhja suunas.</p> <p>c) idas: Weldon Road'i ja Onton Road'i ristumiskohast 1,1 km lääne suunas.</p> <p>d) kagus: Edward T Breathitt Pennyrile Parkway ja Jewel City Road'i ristumiskohast 3,6 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Jones Road'i ja Stagecoach Road'i ristumiskohast 0,4 km ida suunas.</p> <p>f) edelas: 1,1 km Gooch Jones Road'i ja State Route 120 E ristumiskohast loode suunas.</p> <p>g) läänes: 0,7 km State Route 283 ja State Route 132 E ristumiskohast lõuna-kagu suunas.</p> <p>h) loodes: 1,8 km State Route 56 E ja Cottingham Pratt Road'i ristumiskohast edela suunas.</p>
	US-2.7	<p>Indiana osariik:</p> <p>Dubois maakond (Dubois02): 10 km raadiusega tsoon, mis algab Dubois' 02 ümbritseva kontrollitsooni piiril asuvast N-punktist ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 1,2 km E Schnellville Road'i ja S Rustic Lane'i ristumiskohast põhja-kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: 2,1 km S 600E ja E 400S ristumiskohast põhja-loode suunas.</p> <p>c) idas: 1,0 km S Schnell Road'i ja S Kyana Road'i ristumiskohast loode suunas.</p>

▼ **M24**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		d) kagus: 0,7 km Highway 64 ja E Ferdinand Road E ristumiskohast põhja suunas. e) lõunas: 0,4 km County Road 875 E ja E County Road 2100N ristumiskohast kirde suunas. f) edelas: 0,9 km S US Highway 231 ja W 1100 S ristumiskohast kirde suunas. g) läänes: 0,8 km S 500 W ja W 630S ristumiskohast kirde suunas. h) loodes: 1,0 km S US Highway 231 ja S Witzi ristumiskohast põhja suunas.

▼ **M25**

US-2.8	Delaware'i osariik:  New Castle'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.7420940°W 39.5302267°N) ja ulatub päripäeva:  a) põhjas: Bethel Church Road'i ja Dilloni Circle'i ristumiskohast 0,3 km põhja suunas. b) kirdes: Bakersfield Drive'i ja Old Stagecoach Road'i ristumiskohast 0,8 km lääne suunas. c) idas: Dupont Parkway ja Old State Road'i ristmikust 0,3 km kirde suunas. d) kagus: Blackbird Station Road'i ja Grears Corner Road'i ristmikust 1,3 km lääne suunas. e) lõunas: Massey Road'i ja Bradford Johnson Road'i ristumiskohast 1,5 km ida-kagu suunas. f) edelas: S Bohemia Avenue ja E. Main Street'i ristumiskohast 1,3 km lõuna-kagu suunas. g) läänes: Augustine Herman Highway ja Glebe Road'i ristumiskohast 0,9 km lääne suunas. h) loodes: Augustine Herman Highway ja Randalia Road'i ristumiskohast 0,6 km loode suunas.
US-2.9	Indiana osariik:  Greene'i maakond (Greene 01): 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 87.0249854°W 39.0522695°N) ja ulatub päripäeva:  a) põhjas: IN-57 ja W State Road 54 ristumiskohast 2,5 km põhja-loode suunas. b) kirdes: S 250 W ja W Base Road'i ristumiskohast 3,5 km ida suunas. c) idas: S Baseline Road'i ja W Harvest Church Road'i ristumiskohast 1,4 km kagu suunas. d) kagus: County Road 1100 E ja E County Road 1650 N ristumiskohast 0,4 km edela suunas. e) lõunas: County Road 700 E ja E County Road 1550 N ristumiskohast 1,3 km edela suunas. f) edelas: S County Road 900 W ja W County Road 750 S ristumiskohast 1,5 km edela suunas. g) läänes: S County Road 1200 W ja W County Road 300 S ristumiskohast 1,9 km kagu suunas. h) loodes: N County Road 900 W ja W State Road 54 ristumiskohast 0,7 km lõuna suunas.

▼ **M25**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.10	<p>Indiana osariik:</p> <p>Greene'i maakond (Greene 02): 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 86.9268450°W 39.0433847°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: N Washington Street'i ja Sand Road'i ristumiskohast 1,3 km kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: S Haslers Road'i ja E Sylvania Road'i ristumiskohast 0,6 km kagu suunas.</p> <p>c) idas: S Fowler Road'i ja E Smith Drive'i ristumiskohast 1,8 km kagu suunas.</p> <p>d) kagus: Highway 5 ja Highway 486 ristumiskohast 0,6 km kirde suunas.</p> <p>e) lõunas: County Road 1100 E ja E County Road 1475 N ristumiskohast 1,2 km kagu suunas.</p> <p>f) edelas: County Road 700 E ja E County Road 1650 N ristumiskohast 0,8 km ida suunas.</p> <p>g) läänes: S County Road 600 W ja W County Road 300 S ristumiskohast 1,5 km lõuna suunas.</p> <p>h) loodes: S State Road 57 ja W Base Road'i ristumiskohast 0,2 km ida suunas.</p>
	US-2.11	<p>Indiana osariik:</p> <p>Dubois' maakond (Dubois 03): 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 86.9082905°W 38.3575910°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: S Meridian Road'i ja E 3rd Avenue ristumiskohast 1,7 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>b) kirdes: S St Anthony RDW ja E 450S'i ristumiskohast 1,3 km põhja-loode suunas.</p> <p>c) idas: E State Road 264 ja E 850S'i ristumiskohast 0,4 km loode suunas.</p> <p>d) kagus: Highway 64 ja N State Road 162 ristumiskohast 1,9 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Highway 64 ja N 700 E ristumiskohast 2,5 km lõuna-edela suunas.</p> <p>f) edelas: S State Road 161 ja W 1150S ristumiskohast 2,5 km ida suunas.</p> <p>g) läänes: S State Road 161 and W 650S ristumiskohast 0,9 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>h) loodes: S 550W and W Kessner Bridge Road'i ristumiskohast 1,7 km kagu suunas.</p>
	US-2.12	<p>Indiana osariik:</p> <p>Dubois04</p> <p>Dubois'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 86.8992573°W 38.3502323°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: S State Road 162 ja E-230 S ristumiskohast 0,9 km lääne-loode suunas.</p> <p>b) kirdes: S Rolling Ridge Drive'i ja S Santine Road'i ristumiskohast 0,2 km lõuna suunas.</p> <p>c) idas: E State Road 264 ja E 850S'i ristumiskohast 0,7 km kagu suunas.</p>

▼ **M26**

## ▼ M26

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d) kagus: N Dilger Road'i ja N County Road 1125 E ristumiskohast 0,7 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: E County Road 1930 N ja N 700 E ristumiskohast 0,5 km põhja-kirde suunas.</p> <p>f) edelas: S 500W ja W 1200S ristumiskohast 0,08 km lõuna suunas.</p> <p>g) läänes: S State Road 161 ja Old IN-64 ristumiskohast 1,0 km ida suunas.</p> <p>h) loodes: S Old Huntingburg Road'i ja W Phoenix Drive'i ristumiskohast 2,0 km loode suunas.</p>
	US-2.13	<p>Missouri osariik</p> <p>Stoddardi maakond</p> <p>Stoddardi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 90.1147867°W 36.9151576°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: County Road 284 ja County Road 283 ristumiskohast 2,7 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>b) kirdes: County Road 420 ja County Road 467 ristumiskohast 2,1 km kirde suunas.</p> <p>c) idas: County Road 468 ja County Road 437 ristumiskohast 0,4 km edela suunas.</p> <p>d) kagus: Highway ZZ ja County Road 659 ristumiskohast 0,5 km põhja-loode suunas.</p> <p>e) lõunas: Pintail Pathi ja County Road 679 ristumiskohast 0,9 km lääne suunas.</p> <p>f) edelas: Highway FF ja County Road 635 ristumiskohast 0,3 km ida suunas.</p> <p>g) läänes: Mo DD ja County Road 580 ristumiskohast 1,3 km loode suunas.</p> <p>h) loodes: County Road 408 ja State Highway-J ristumiskohast 1,3 km kagu suunas.</p>
	US-2.14	<p>Marylandi osariik:</p> <p>Cecili maakond</p> <p>Cecili maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.7749929°W 39.4859772°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Old Telegraph Road'i ja Bohemia Mill Road'i ristumiskohast 0,6 km põhja-kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: Dickenson Blvd ja W Shakespeare Dr ristumiskohast 0,1 km lääne suunas.</p> <p>c) idas: Dexters Corner Rd ja Ratledge Rd ristumiskohast 0,5 km kirde suunas.</p> <p>d) kagus: Sawmill Rd ja Airport Pl ristumiskohast 0,83 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Massey Rd ja Galena-Massey Rd ristumiskohast 0,1 km loode suunas.</p>



## ▼ M26

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f) edelas: Starkey Farm Ln ja Augustine Herman Hwy ristumiskohast 1,4 km põhja-kirde suunas.</p> <p>g) läänes: Crystal Beach Rd ja Frisbys Prime Choice Ln ristumiskohast 0,9 km loode suunas.</p> <p>h) loodes: Bohemia Manor Farm Ln ja Augustine Herman Hwy ristumiskohast 0,7 km loode suunas.</p>
	US-2.15	<p>Lõuna-Dakota osariik Charles Mix'i maakond Charles Mix'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.4677219°W 43.3094107°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 386th Avenue ja 281st Street'i ristumiskohast 0,5 km edela suunas.</p> <p>b) kirdes: 391st Avenue ja 283rd Street'i ristumiskohast 1,2 km edela suunas.</p> <p>c) idas: US Highway 281 ja 287th Street'i ristumiskohast 0,8 km kagu suunas.</p> <p>d) kagus: 391st Avenue ja 292nd Street'i ristumiskohast 0,7 km lääne-loode suunas.</p> <p>e) lõunas: 386th Avenue ja 294th Street'i ristumiskohast 0,7 km kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 382nd Avenue ja SD Highway 50 ristumiskohast 0,2 km edela suunas.</p> <p>g) läänes: 380th Avenue ja 288th Street'i ristumiskohast 0,3 km põhja-loode suunas.</p> <p>h) loodes: 382nd Avenue ja 283rd Street'i ristumiskohast 0,8 km kagu suunas.“</p>
	US-2.16	<p>Iowa osariik: Buena Vista maakond Buena Vista maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.9627244°W 42.7378796°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 220th Avenue ja 530th Street'i ristumiskohast 1,6 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>b) kirdes: 120th Street'i ja 540th Street'i ristumiskohast 0,7 km põhja-loode suunas.</p> <p>c) idas: 130th Avenue ja 585th Street'i ristumiskohast 1,4 km kirde suunas.</p> <p>d) kagus: 110th Avenue ja 620th Street'i ristumiskohast 1,5 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Taylor Avenue ja 170th Street'i ristumiskohast 1,3 km põhja-kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 180th Avenue ja 650th Street'i ristumiskohast 0,9 km põhja-kirde suunas.</p> <p>g) läänes: 160th Avenue ja 600th Street'i ristumiskohast 0,6 km ida suunas.</p> <p>h) loodes: 180th Avenue ja 560th Street'i ristumiskohast 0,8 km põhja-kirde suunas.</p>

▼ **B**▼ **M28**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.17	<p>Delaware'i osariik</p> <p>New Castle 02</p> <p>New Castle'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.7430486°W 39.5199819°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: W Creek Ln ja Dickerson Ln ristumiskohast 1,1 km loode suunas.</p> <p>b) kirdes: Cuter Way ja Nantucket Dr ristumiskohast 0,3 km kirde suunas</p> <p>c) idas: Denny Lynn Dr ja Kelsey Lynn Ct ristumiskohast 0,23 km kirde suunas.</p> <p>d) kagus: Blackbird Station Rn ja Lloyd Guessford Rd ristumiskohast 0,8 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: Massey Rd ja Bradford Johnson Rd ristumiskohast 2,2 km kagu suunas.</p> <p>f) edelas: Megan Rd ja Scott Rd ristumiskohast 1,9 km lääne-edela suunas.</p> <p>g) läänes: Bohemia Church Rd ja Augustine Herman Hwy ristumiskohast 2,7 km loode suunas.</p> <p>h) loodes: Court House Point Rd ja Augustine Herman Hwy ristumiskohast 0,7 km põhja-loode suunas.</p>
	US-2.18	<p>Marylandi osariik</p> <p>Queen Anne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.8786226°W 39.2489713°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Herbies Way ja Chester River Heights Rd ristumiskohast 0,6 km põhja-loode suunas.</p> <p>b) kirdes: Stulltown Rd ja Peters Corner Rd ristumiskohast 0,8 km loode suunas.</p> <p>c) idas: Busic Church Rd ja Duhamel Corner Rd ristumiskohast 1,4 km kagu suunas.</p> <p>d) kagus: Trunk Line Rd ja Bee Tree Rd ristumiskohast 0,36 km edela suunas.</p> <p>e) lõunas: Murphy Rd ja Price Station Rd 405 ristumiskohast 0,63 km kagu suunas.</p> <p>f) edelas: Flat Iron Square Rd ja Lieby Rd ristumiskohast 0,1 km edela suunas.</p> <p>g) läänes: Rolphs Wharf Rd ja Church Hill Rd ristumiskohast 2,2 km ida-kagu suunas.</p> <p>h) loodes: Deep Landing Rd ja Bright Meadow Ln ristumiskohast 0,5 km loode suunas.</p>
	US-2.19	<p>Missouri osariik</p> <p>Jasperi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.5953717°W 37.4321134°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: SW 50th Rd ja SW 160th Ln ristumiskohast 0,7 km edela suunas.</p> <p>b) kirdes: W Highway 126 ja SW 115th Ln ristumiskohast 0,7 km lääne suunas.</p> <p>c) idas: State Highway 43 ja Thistle Rd ristumiskohast 0,5 km kagu suunas.</p> <p>d) kagus: Park Ln ja 25B ristumiskohast 0,5 km edela suunas.</p> <p>f) edelas: NE Scammon Rd ja NE 85th St ristumiskohast 0,3 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>g) läänes: E 400 Highway ja Highway 69 ristumiskohast 0,6 km kirde suunas.</p> <p>h) loodes: Highway 126 ja N Free King's Highway ristumiskohast 0,7 km kagu suunas.</p>

▼ **M28**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.20	<p>Missouri osariik</p> <p>Lawrence'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.7354261°W 37.1689086°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Farm Rd 2077 ja Farm Rd 1170 ristumiskohast 1,2 km põhja-kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: County Rd 2090 ja County Rd 1230 ristumiskohast 1,1 km lääne suunas.</p> <p>c) idas: Farm Rd 2130 ja Farm Rd 1245 ristumiskohast 1,0 km kagu suunas.</p> <p>d) kagus: Farm Rd 1220 ja Farm Rd 2180 ristumiskohast 0,4 km kirde suunas.</p> <p>f) edelas: County Rd 1131 ja Farm Rd 2181 ristumiskohast 0,5 km ida-kirde suunas.</p> <p>g) läänes: I-44 ja Highway H ristumiskohast 0,7 km lõuna-edela suunas.</p> <p>h) loodes: Farm Rd 2100 ja Farm Rd 1132 LC ristumiskohast 1,5 km põhja-kirde suunas.</p>

▼ **M29**

	US-2.21	<p>Marylandi osariik</p> <p>Cecil 02</p> <p>Cecili maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.7817424°W 39.5011636°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Cayots Corner Rd ja N St Augustine Rd ristumiskohast 2,5 km põhja-kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: N Broad St Cedar Ln Rd ristumiskohast 0,9 km põhja-kirde suunas.</p> <p>c) idas: Main St ja Summit Bridge Rd ristumiskohast 0,9 km edela suunas.</p> <p>d) kagus: McKays Corner Rd ja Sawmill Rd ristumiskohast 0,7 km põhja-loode suunas.</p> <p>e) lõunas: 301 ja 313 ristumiskohast 1,4 km kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 213 ja Sandy Bottom Rd ristumiskohast 2,6 km edela suunas.</p> <p>g) läänes: Stemmer's Run Rd ja Pond Neck Rd ristumiskohast 3,4 km kirde suunas.</p> <p>h) loodes: Cayots Corner Rd ja Aufustine Herman Hwy ristumiskohast 1,8 km lääne suunas.</p>
	US-2.22	<p>Iowa osariik</p> <p>Taylori maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.4900604°W 40.8972542°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 110th St ja Yellowstone Ave ristumiskohast 1,3 km põhja suunas.</p> <p>b) kirdes: 120th St ja 140th Ave ristumiskohast 1,0 km ida suunas.</p> <p>c) idas: County Hwy J23 ja 155th Ave ristumiskohast 0,8 km edela suunas.</p> <p>d) kagus: 210th St ja 140th Ave ristumiskohast 1,2 km ida-kirde suunas.</p>

▼ **M29**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>e) lõunas: 230th St ja Winchester Ave ristumiskohast 0,8 km põhja-kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 210th St ja Tennessee Ave ristumiskohast 0,9 km põhja-loode suunas.</p> <p>g) läänes: 160th St ja Rockwood Ave ristumiskohast 0,7 km edela suunas.</p> <p>h) loodes: 120th St ja Tennessee Ave ristumiskohast 0,7 km põhja-loode suunas.</p>
	US-2.23	<p>Kansase osariik</p> <p>Franklini maakond 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.0792521°W 38.7130278°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Stafford Rd ja Poplar St ristumiskohast 0,5 km loode suunas.</p> <p>b) kirdes: W 247th St ja Bethel Church Rd ristumiskohast 0,9 km loode suunas.</p> <p>c) idas: W 279th St ja Crescent Hill Rd ristumiskohast 0,8 km ida suunas.</p> <p>d) kagus: W 311th St ja Bethel Church Rd ristumiskohast 0,9 km edela suunas.</p> <p>e) lõunas: Jackson Rd ja Virginia Rd ristumiskohast 0,4 km loode suunas.</p> <p>f) edelas: Rock Creek Rd ja Oregon Rd ristumiskohast 1,5 km kirde suunas.</p> <p>g) läänes: Highway K68 ja Ohio Rd ristumiskohast 0,2 km lääne-loode suunas.</p> <p>h) loodes: Tennessee Rd ja Riley Rd ristumiskohast 0,8 km loode suunas.</p>
	US-2.24	<p>Lõuna-Dakota osariik</p> <p>Charles Mix 02</p> <p>Charles Mix'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.6493004°W 43.2818237°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 376th Avenue ja 284th Street'i ristumiskohast 1,7 km kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: 381st Avenue ja 285th Street'i ristumiskohast 0,3 km põhja-kirde suunas.</p> <p>c) idas: 289th Street ja 384th Avenue ristumiskohast 1,4 km lõuna-edela suunas.</p> <p>d) kagus: 294th Avenue ja US 18 ristumiskohast 0,9 km loode suunas. US-281.</p> <p>e) lõunas: 296th Street ja 377th Avenue ristumiskohast 0,6 km kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 294th Street ja SD 1804 ristumiskohast 1,7 km lääne suunas.</p> <p>g) läänes: 371st Avenue ja 289th Street'i ristumiskohast 1,1 km lõuna suunas.</p> <p>h) loodes: 373rd Avenue ja 285th Street'i ristumiskohast 0,6 km lõuna-edela suunas.</p>

## ▼ M29

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.25	<p>Wisconsini osariik</p> <p>Jeffersoni maakond 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 88.6351537°W 42.9712343°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Bente Road ja Turner Road ristumiskohast 0,5 km kirde suunas.</p> <p>b) kirdes: County Road CI ja CTH Z ristumiskohast 1,7 km loode suunas.</p> <p>c) idas: CTH Z ja WI 59 ristumiskohast 1,7 km ida-kagu suunas.</p> <p>d) kagus: Greening Road ja WI 67 ristumiskohast 0,6 km edela suunas.</p> <p>e) lõunas: CTH 0 ja Kettle Moraine Drive ristumiskohast 1,3 km loode suunas.</p> <p>f) edelas: South Franklin Street ja US 12;WI 59 ristumiskohast 0,5 km põhja suunas.</p> <p>g) läänes: Findlay Road ja Fremont Road ristumiskohast 1,2 km edela suunas.</p> <p>h) loodes: Schmidt Road ja Gnube Lane ristumiskohast 0,9 km lõuna suunas.</p>
	US-2.26	<p>Delaware'i osariik</p> <p>Kenti maakond 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.4180689°W 39.0474609°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Bowers Beach Road ja Old Bowers Road ristumiskohast 0,7 km kagu suunas.</p> <p>b) kirdes: Brockam Bridge Road ja Bennetts Pier Road ristumiskohast 2,1 km ida-kirde suunas.</p> <p>c) idas: DE 36 ja Lighthouse Road ristumiskohast 0,6 km loode suunas.</p> <p>d) kagus: Johnson Road ja DE 30 ristumiskohast 0,6 km põhja suunas.</p> <p>e) lõunas: DE 36 ja Fitzgeralds Road ristumiskohast 0,5 km ida suunas.</p> <p>f) edelas: Hunting Quarter Road ja Messicks Road ristumiskohast 0,8 km kagu suunas.</p> <p>g) läänes: Paradise Alley Road ja Campground Road ristumiskohast 1,5 km loode suunas.</p> <p>h) loodes: Barratts Chapel Road ja McGinnis Pond Road ristumiskohast 0,5 km kagu suunas.</p>
	US-2.27	<p>Iowa osariik</p> <p>Buena Vista 02</p> <p>Buena Vista maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.1270827°W 42.9155545°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 500th Street ja 230th Avenue ristumiskohast 1,2 km kagu suunas.</p> <p>b) kirdes: 180th Avenue ja 430th Street ristumiskohast 1,1 km kagu suunas.</p> <p>c) idas: 480th Street ja CR M54 ristumiskohast 1,15 km loode suunas.</p>

## ▼ M29

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d) kagus: 520th Street ja 190th Avenue ristumiskohast 0,9 km edela suunas.</p> <p>e) lõunas: 540th Street ja 140th Avenue ristumiskohast 0,2 km kirde suunas.</p> <p>f) edelas: 520th Street ja 100th Avenue ristumiskohast 0,4 km edela suunas.</p> <p>g) läänes: C-25 ja 80th Avenue ristumiskohast 0,4 km põhja suunas.</p> <p>h) loodes: 100th Avenue ja 435th Street ristumiskohast 0,4 km loode suunas.</p>
	US-2.28	<p>Kansase osariik</p> <p>Dickinsoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 96.9485550°W 38.7273195°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 900 Avenue ja Vane Road ristumiskohast 0,3 km loode suunas.</p> <p>b) kirdes: Q Avenue ja South 2900 Road ristumiskohast 0,8 km kirde suunas.</p> <p>c) idas: V Avenue ja 2700 Road ristumiskohast 0,5 km ida suunas.</p> <p>d) kagus: Bb Avenue ja South 2900 Road ristumiskohast 1,2 km kirde suunas.</p> <p>e) lõunas: 330th Street ja Wagonwheel Road ristumiskohast 0,5 km kagu suunas.</p> <p>f) edelas: Sunflower Road ja 340th Street ristumiskohast 0,8 km põhja-loode suunas.</p> <p>g) läänes: Paint Road ja 300 Avenue ristumiskohast 0,4 km edela suunas.</p> <p>h) loodes: KS 4 ja Rain Road ristumiskohast 0,7 km loode suunas.</p>
	US-2.29	<p>Marylandi osariik</p> <p>Cecil 04</p> <p>Cecili maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 75.7934265°W 39.4839828°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Stallion Row ja Myrtle Wilson Road ristumiskohast 0,6 km põhja suunas.</p> <p>b) kirdes: Industrial Road ja Haveg Road ristumiskohast 0,2 km kagu suunas.</p> <p>c) idas: Grears Corner Road ja Dexter Corner Road ristumiskohast 1,0 km loode suunas.</p> <p>d) kagus: Delaware Line Road ja McKays Corner Road ristumiskohast 1,3 km kagu suunas.</p> <p>e) lõunas: US 301 ja MD. 313 ristumiskohast 1,0 km lõuna-kagu suunas.</p> <p>f) edelas: MD213 ja Starkey Farm Lane ristumiskohast 1,6 km loode suunas.</p> <p>g) läänes: Grove Neck Road ja Woodlawn Lane ristumiskohast 0,8 km põhja-kirde suunas.</p> <p>h) loodes: Park Lane and Beachview Avenue ristumiskohast 0,8 km põhja suunas.</p>

▼ B▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.30	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Hansoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.7486998°W 43.6000969°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 423rd Avenue ja 261st Streeti ristmikust 0,2 km edelasse,  b) kirdes: 427th Avenue ja 263rd Streeti ristmikust 0,6 km kirdesse,  c) idas: 429th Avenue ja 267th Streeti ristmikust 0,4 km kagusse,  d) kagus: 427th Avenue ja 272nd Streeti ristmikust 0,4 km põhja,  e) lõunas: 423rd Avenue ja 273rd Streeti ristmikust 1,1 km lõuna-edela suunas,  f) edelas: 418th Avenue ja 272nd Streeti ristmikust 0,7 km põhja-kirde suunas,  g) läänes: 416th Avenue ja 263rd Streeti ristmikust 1,2 km kirdesse,  h) loodes: 418th Avenue ja 268th Streeti ristmikust 1,0 km itta</p>
	US-2.31	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Kingsbury maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.1790846°W 44.3251330°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 452nd Avenue ja 211th Streeti ristmikust 0,8 km ida-kagu suunas,  b) kirdes: 456th Avenue ja 213th Streeti ristmikust 0,4 km loodesse,  c) idas: 457th Avenue ja 217th Streeti ristmikust 1,4 km lõuna-kagu suunas,  d) kagus: County Highway 31 ja County Highway 14 ristmikust 0,6 km põhja-kirde suunas,  e) lõunas: County Highway 18 ja County Highway 39 ristmikust 0,9 km kirdesse,  f) edelas: County Highway 49 ja 222nd Streeti ristmikust 0,6 km kirdesse,  g) läänes: 446th Avenue ja 218th Streeti ristmikust 1,3 km loodesse,  h) loodes: 447th Avenue ja 213th Streeti ristmikust 0,4 km põhja-kirde suunas</p>
	US-2.32	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Hutchinsoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.8349623°W 43.5755316°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 423rd Avenue ja 264th Streeti ristmikust 3,4 km põhja-loode suunas,  b) kirdes: 427th Avenue ja 265th Streeti ristmikust 0,9 km põhja,  c) idas: 425th Avenue ja 269th Streeti ristmikust 0,8 km kagusse,</p>

## ▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		d) kagus: 423rd Avenue ja 273rd Streeti ristmikust 0,8 km põhja, e) lõunas: 418th Avenue ja 275th Streeti ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas, f) edelas: 414th Avenue ja 274th Streeti ristmikust 0,7 km põhja, g) läänes: 412th Avenue ja 269th Streeti ristmikust 0,3 km lõuna-kagu suunas, h) loodes: 414th Avenue ja 265th Streeti ristmikust 0,7 km itta
	US-2.33	Nebraska osariik. Butler 01 Butleri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.2208681°W 41.3204534°N) ja ulatub päripäeva: a) põhjas: Road I ja Road 40 ristmikust 0,6 km edelasse, b) kirdes: Road M ja Road 38 ristmikust 0,2 km kirdesse, c) idas: Road O ja Road 34 ristmikust 0,4 km lõunasse, d) kagus: Road M ja Road 29 ristmikust 0,6 km kirdesse, e) lõunas: Road I ja Road 27 ristmikust 0,7 km loodesse, f) edelas: Road E ja Road 29 ristmikust 0,8 km lääne-loode suunas, g) läänes: Road C ja Road 34 ristmikust 1,1 km edelasse, h) loodes: Road D ja Road 38 ristmikust 0,6 km itta
	US-2.34	Maine'i osariik. Cumberlandi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 70.1974021°W 43.9023419°N) ja ulatub päripäeva: a) põhjas: Lawrence Roadi ja Elmwood Roadi ristmikust 0,8 km kirdesse, b) kirdes: Hunter Roadi ja Murch Roadi ristmikust 1,7 km itta, c) idas: Staples Point Roadi ja Overboard Lane'i ristmikust 1,5 km kagusse, d) kagus: ME 88 ja Spruce Lane'i ristmikust 2,5 km itta, e) lõunas: Falmouth Roadi ja Woodville Roadi ristmikust 1,0 km itta, f) edelas: Mast Roadi ja Pride Farm Roadi ristmikust 0,7 km põhja, g) läänes: Center Roadi ja Bruns Drive'i ristmikust 0,7 km ida-kagu suunas, h) loodes: Mayall Roadi ja Merill Roadi ristmikust 0,6 km kirdesse,



## ▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.35	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Beadle 01</p> <p>Beadle'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.2051933°W 44.6551084°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 401st Avenue ja 189th Streeti ristmikust 1,0 km põhja-loode suunas,  b) kirdes: 405th Avenue ja SD 28 ristmikust 0,3 km edelasse,  c) idas: 408th Avenue ja 195th Streeti ristmikust 1,6 km loodesse,  d) kagus: 405th Avenue ja 199th Streeti ristmikust 0,3 km kirdesse,  e) lõunas: 401st Avenue ja 201st Streeti ristmikust 0,5 km loodesse,  f) edelas: 396th Avenue ja 199th Streeti ristmikust 0,7 km lõuna-kagu suunas,  g) läänes: 395th Avenue ja 195th Streeti ristmikust 0,5 km põhja-loode suunas,  h) loodes: 396th Avenue ja SD 28 ristmikust 0,9 km kagusse</p>
	US-2.36	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Charles Mix 03</p> <p>Charles Mixi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.1451678°W 43.2300717°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 402nd Avenue ja 287th Streeti ristmikust 0,6 km kirdesse,  b) kirdes: 407th Avenue ja 288th Streeti ristmikust 0,8 km edelasse,  c) idas: 408th Avenue ja 293rd Streeti ristmikust 1,0 km põhja-kirde suunas,  d) kagus: 407th Avenue ja SD Highway 46 ristmikust 0,6 km edelasse,  e) lõunas: 299th Streeti ja Highway 50 ristmikust 0,9 km edelasse,  f) edelas: 398th Avenue ja SD 46 ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas,  g) läänes: 396th Avenue ja 293rd Streeti ristmikust 0,4 km kagusse,  h) loodes: 398th Avenue ja 289th Streeti ristmikust 0,6 km põhja-loode suunas</p>
	US-2.37	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Hanson 02</p> <p>Hansoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.8831710°W 43.7637923°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 416th Avenue ja 250th Streeti ristmikust 0,6 km kirdesse,  b) kirdes: 420th Avenue ja 252nd Streeti ristmikust 1,4 km kirdesse,  c) idas: 422nd Avenue ja 256th Streeti ristmikust 0,9 km põhja-kirde suunas,</p>

## ▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d) kagus: 421st Avenue ja 260th Streeti ristmikust 0,6 km põhja-kirde suunas,</p> <p>e) lõunas: 417th Avenue ja 262nd Streeti ristmikust 0,9 km lõuna-edela suunas,</p> <p>f) edelas: 412th Avenue ja 261st Streeti ristmikust 0,8 km põhja-kirde suunas,</p> <p>g) läänes: SD 37 ja 256th Streeti ristmikust 0,3 km kagusse,</p> <p>h) loodes: Old Mill Roadi ja Campground Roadi ristmikust 1,3 km loodesse</p>
	US-2.38	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Beadle 02</p> <p>Beadle'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.1425075°W 44.5763439°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 404th Avenue ja 194th Streeti ristmikust 0,3 km edelasse,</p> <p>b) kirdes: 408th Avenue ja 195th Streeti ristmikust 0,9 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>c) idas: 410th Avenue ja 200th Streeti ristmikust 0,6 km põhja-loode suunas,</p> <p>d) kagus: 408th Avenue ja 204th Streeti ristmikust 0,4 km kagusse,</p> <p>e) lõunas: 403rd Avenue ja 206th Streeti ristmikust 1,5 km ida-kagu suunas,</p> <p>f) edelas: 399th Avenue ja 205th Streeti ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>g) läänes: 397th Avenue ja 200th Streeti ristmikust 0,8 km ida-kagu suunas,</p> <p>h) loodes: 399th Avenue ja SD 8 ristmikust 0,6 km kirdesse</p>
	US-2.39	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Edmundsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.0023076°W 45.5212334°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 395th Avenue ja 129th Streeti ristmikust 0,5 km ida-kirde suunas,</p> <p>b) kirdes: 363rd Avenue ja 131st Streeti ristmikust 1,3 km kirdesse,</p> <p>c) idas: 365th Avenue ja 135th Streeti ristmikust 1,2 km ida-kirde suunas,</p> <p>d) kagus: 364th Avenue ja 139th Streeti ristmikust 0,7 km lõunasse,</p> <p>e) lõunas: 360th Avenue ja 141st Streeti ristmikust 0,6 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f) edelas: 355th Avenue ja 140th Streeti ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>g) läänes: 354th Avenue ja 135th Streeti ristmikust 1,2 km edelasse,</p> <p>h) loodes: 356th Avenue ja 132nd Streeti ristmikust 2,4 km loodesse</p>

## ▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.40	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Kingsbury 02</p> <p>Kingsbury maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.1737050°W 44.3254419°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 452nd Avenue ja 211th Streeti ristmikust 0,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>b) kirdes: 456th Avenue ja 213th Streeti ristmikust 0,5 km loodesse,</p> <p>c) idas: 457th Avenue ja 217th Streeti ristmikust 1,9 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>d) kagus: 456th Avenue ja 222nd Streeti ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>e) lõunas: 452nd Avenue ja 223rd Streeti ristmikust 0,8 km lõunasse,</p> <p>f) edelas: 448th Avenue ja 222nd Streeti ristmikust 0,7 km lääne-loode suunas,</p> <p>g) läänes: 446th Avenue ja 218th Streeti ristmikust 1,1 km põhja-loode suunas,</p> <p>h) loodes: 447th Avenue ja 213th Streeti ristmikust 0,8 km põhja-kirde suunas</p>
	US-2.41	<p>Nebraska osariik.</p> <p>Butler 02</p> <p>Butleri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.2788944°W 41.3949191°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Road E ja Road 44 ristmikust 2,1 km põhja-kirde suunas,</p> <p>b) kirdes: Road I ja Road 43 ristmikust 1,7 km ida-kirde suunas,</p> <p>c) idas: Road L ja Road 38 ristmikust 1,5 km põhja,</p> <p>d) kagus: Road J ja Road 34 ristmikust 0,8 km põhja-kirde suunas,</p> <p>e) lõunas: Road F ja Road 33 ristmikust 0,8 km lõuna-edela suunas,</p> <p>f) edelas: Road B ja Road 34 ristmikust 1,0 km loodesse,</p> <p>g) läänes: Road W ja Road 39 ristmikust 1,0 km edelasse,</p> <p>h) loodes: Road B ja Road 43 ristmikust 1,0 km lääne-loode suunas</p>
	US-2.42	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Jerauldi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.8859578°W 44.1328594°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 364th Avenue ja 225th Streeti ristmikust 2,1 km kirdesse,</p> <p>b) kirdes: 368th Avenue ja 227th Streeti ristmikust 3,0 km kirdesse,</p> <p>c) idas: 371st Avenue ja 230th Streeti ristmikust 1,1 km kagusse,</p> <p>d) kagus: 370th Avenue ja 235th Streeti ristmikust 0,4 km kirdesse,</p>

## ▼ M30

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>e) lõunas: 365th Avenue ja 237th Streeti ristmikust 0,8 km ida-kirde suunas,</p> <p>f) edelas: SD Highway 45 ja 236th Streeti ristmikust 2,1 km kirdesse,</p> <p>g) läänes: 359th Avenue ja 231st Streeti ristmikust 0,3 km põhja,</p> <p>h) loodes: SD Highway 45 ja 227th Streeti ristmikust 1,7 km kirdesse</p>
	US-2.43	<p>Iowa osariik.</p> <p>Buena Vista 03</p> <p>Buena Vista maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.9634192°W 42.8970836°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 220th Avenue ja 430th Streeti ristmikust 0,9 km ida-kirde suunas,</p> <p>b) kirdes: 130th Avenue ja 430th Streeti ristmikust 1,9 km lääne-loode suunas,</p> <p>c) idas: 140th Avenue ja 470th Streeti ristmikust 0,5 km läände,</p> <p>d) kagus: 120th Avenue ja 520th Streeti ristmikust 1,0 km põhja-loode suunas,</p> <p>e) lõunas: 220th Avenue ja 550th Streeti ristmikust 0,7 km kagusse,</p> <p>f) edelas: 170th Avenue ja 540th Streeti ristmikust 2,0 km kirdesse,</p> <p>g) läänes: 170th Avenue ja 490th Streeti ristmikust 1,2 km läände,</p> <p>h) loodes: 190th Avenue ja 450th Streeti ristmikust 1,5 km loodesse</p>
	US-2.44	<p>Iowa osariik.</p> <p>Franklini maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.3355854°W 42.9161561°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Jonquil Avenue ja 110th Streeti ristmikust 1,5 km edelasse,</p> <p>b) kirdes: Mallard Avenue ja 240th Streeti ristmikust 1,5 km kirdesse,</p> <p>c) idas: U.S. Highway 65 ja 200th Streeti ristmikust 1,2 km lääne-loode suunas,</p> <p>d) kagus: Nettle Avenue ja 165th Streeti ristmikust 1,4 km edelasse,</p> <p>e) lõunas: Indigo Avenue ja 140th Streeti ristmikust 0,4 km põhja-loode suunas,</p> <p>f) edelas: Eagle Avenue ja 160th Streeti ristmikust 0,7 km lääne-loode suunas,</p> <p>g) läänes: Balsam Avenue ja 200th Streeti ristmikust 1,6 m kirdesse,</p> <p>h) loodes: Dogwood Avenue ja 240th Streeti ristmikust 2,0 km kirdesse</p>

▼ **M30**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.45	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Meekeri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.6700654°W 45.3285011°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Beachside Roadi ja E State Highway 55 ristmikust 0,1 km loodesse,</p> <p>b) kirdes: 587th Avenue ja 380th Streeti ristmikust 0,7 km kirdesse,</p> <p>c) idas: Minnesota Highway 22 Anxi ja 340th Streeti ristmikust 0,5 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>d) kagus: Cсах 31 ja 300th Streeti ristmikust 0,9 km lõunasse,</p> <p>e) lõunas: Minnesota Highway 4 ja US Highway 12 ristmikust 0,5 km kagusse,</p> <p>f) edelas: 202nd Street NE ja 56 Avenue NE ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>g) läänes: 175th Street NE ja 120th Avenue NE ristmikust 0,0 km,</p> <p>h) loodes: Tri-county Road NE ja 385th Streeti ristmikust 0,3 km kagusse</p>
	US-2.46	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Stearnsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.4442186°W 45.5790246°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 315th Streeti ja Fruit Farm Roadi ristmikust 0,8 km läände,</p> <p>b) kirdes: Country Road 2 ja 295th Streeti ristmikust 0,7 km kirdesse,</p> <p>c) idas: CR-138 ja East Broadway Streeti ristmikust 1,3 km kirdesse,</p> <p>d) kagus: 125th Avenue ja 210th Streeti ristmikust 0,8 km kagusse,</p> <p>e) lõunas: 185th Streeti ja Schackman Lake Roadi ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>f) edelas: 207th Streeti ja Elmdale Roadi ristmikust 0,4 km loodesse,</p> <p>g) läänes: Hedgewood Roadi ja 223rd Avenue ristmikust 0,5 km lääne-edela suunas,</p> <p>h) loodes: 290th Streeti ja Clear Lake Roadi ristmikust 1,3 km põhja.</p>
	US-2.47	<p>New Yorgi osariik.</p> <p>Suffolk 02</p> <p>Suffolki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 72.2766987°W 41.0648541°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: N Ram Island Dr-i ja S Ram Island Dr-i ristmikust 1,2 km kagusse,</p> <p>b) kirdes: Settlers Landing Ln-i ja Charter Ln-i ristmikust 0,2 km loodesse,</p> <p>c) idas: James Ln-i ja Jefferys Ln-i ristmikust 0,1 km edelasse,</p>

▼ **M31**

## ▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d) kagus: Daniels Ln-i ja Peters Pond Rd-i ristmikust 2,9 km kagusse,</p> <p>e) lõunas: Flying Point Rd-i ja Jule Pond Dr-i ristmikust 0,5 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f) edelas: Straight Path Rd-i ja Johnson Ave ristmikust 0,1 km kirdesse,</p> <p>g) läänes: Nassau Point Roadi ja Bridge Ln-i ristmikust 1,5 km kirdesse,</p> <p>h) loodes: Brander Pkwy ja Sudee Gln-i ristmikust 0,1 km põhja-kirde suunas.</p>
	US-2.48	<p>New Yorgi osariik.</p> <p>Suffolk 03</p> <p>Suffolki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 72.6978016°W 40.9183644°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: NY Highway 25 ja Mill Roadi ristmikust 0,7 km läände,</p> <p>b) kirdes: Highway 104 ja Highway 31 ristmikust 1,0 km itta,</p> <p>c) idas: Quogo Ln-i ja Howell Ln-i ristmikust 0,3 km lääne-edela suunas,</p> <p>d) kagus: Jessup Ln-i ja Dune Roadi ristmikust 5,1 km lõuna-edela suunas,</p> <p>e) lõunas: Belleview Avenue ja Winnie Roadi ristmikust 5,4 km kagusse,</p> <p>f) edelas: Biltmore Drive'i ja Estate Drive'I ristmikust 0,3 km põhja,</p> <p>g) läänes: Weeks Avenue ja South Streeti ristmikust 0,0 km,</p> <p>h) loodes: Burman Blvd-i ja Grumman Blvd-i ristmikust 0,6 km kirdesse.</p>
	US-2.49	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Hutchinson 02</p> <p>Hutchinsoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.7991513°W 43.5857133°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 262nd Streeti ja 421st Avenue ristmikust 1,0 km läände,</p> <p>b) kirdes: 425th Avenue ja 264th Streeti ristmikust 0,6 km loodesse,</p> <p>c) idas: 426th Avenue ja 268th Streeti ristmikust 0,5 km kagusse,</p> <p>d) kagus: 424th Avenue ja 273rd Streeti ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>e) lõunas: Benson Roadi ja 275th Streeti ristmikust 0,8 km loodesse,</p> <p>f) edelas: 416th Avenue ja 273rd Streeti ristmikust 0,4 km loodesse,</p> <p>g) läänes: 414th Avenue ja 268th Streeti ristmikust 0,7 km lõuna-edela suunas,</p> <p>h) loodes: 416th Avenue ja 264th Streeti ristmikust 0,1 km kirdesse,</p>

▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.50	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Hutchinson 03</p> <p>Hutchinsoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.6493775°W 43.2646827°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 284th Streeti ja 427th Avenue ristmikust 1,0 km kagusse,</p> <p>b) kirdes: 286th Streeti ja 432nd Avenue ristmikust 0,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>c) idas: 434th Ave ja 290th Streeti ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>d) kagus: 295th Streeti ja 432nd Avenue ristmikust 0,9 km läände,</p> <p>e) lõunas: 297th Streeti ja 428th Avenue ristmikust 0,7 km loodesse,</p> <p>f) edelas: 295th Streeti ja 423rd Avenue ristmikust 0,4 km kagusse,</p> <p>g) läänes: 290th Streeti ja 421th Avenue ristmikust 1,3 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>h) loodes: 286th Streeti ja 423rd Avenue ristmikust 0,5 km kagusse.</p>
▼ <u>M50</u>	US-2.51	<p>State of South Dakota</p> <p>Clark County: a circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates): 97.5989286°W 44.9530109°N.</p>
▼ <u>M31</u>	US-2.52	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>McPhersoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.5108435°W 45.7226516°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 334th Ave ja 115th St-i ristmikust 0,1 km lääne-lõuna suunas,</p> <p>b) kirdes: 337th Avenue ja 117th Streeti ristmikust 2,3 km ida-kirde suunas,</p> <p>c) idas: 340th Avenue ja 122nd Streeti ristmikust 1,8 km põhja-kirde suunas,</p> <p>d) kagus: 125th Streeti ja 338th Avenue ristmikust 1,2 km kagusse,</p> <p>e) lõunas: 127th Streeti ja 334th Avenue ristmikust 0,8 km lõunasse,</p> <p>f) edelas: 126th Streeti ja 329th Avenue ristmikust 0,6 km läände,</p> <p>g) läänes: 122nd Streeti ja 327th Avenue ristmikust 0,7 km põhja,</p> <p>h) loodes: 117th Streeti ja 328th Avenue ristmikust 1,2 km ida-kirde suunas.</p>

## ▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.53	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Bon Homme'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.9308421°W 43.1811932°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: punkti 97.9717806°W 43.1795462°N ja State Rd 37 ristumiskohast 3,4 km itta,</p> <p>b) kirdes: 97.8431972°W 43.1572179°N,</p> <p>c) idas: 298th Streeti ja 419th Avenue ristmikust 2,9 km põhja-kirde suunas,</p> <p>d) kagus: 418th Avenue ja 301st Streeti ristmikust 0,7 km loodesse,</p> <p>e) lõunas: 413th Avenue ja 302nd Streeti ristmikust 1,1 km kagusse,</p> <p>f) edelas: 409th Avenue ja 301st Streeti ristmikust 0,2 km loodesse,</p> <p>g) läänes: State Road 46 ja punkti 98.0505754°W 43,0890461°N ristumiskohast 0,7 km põhja,</p> <p>h) loodes: 98.0158792°W 43.1540995°N.</p>
	US-2.54	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Spinki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.2900295°W 44.8881738°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 397th Ave ja 173rd St-i ristmikust 1,3 km loodesse,</p> <p>b) kirdes: 401st Ave ja 174th St-i ristmikust 0,1 km läände,</p> <p>c) idas: 178th Streeti ja 403rd Avenue ristmikust 0,5 km lõunasse,</p> <p>d) kagus: 402nd Avenue ja 183rd Streeti ristmikust 1,2 km lääne-loode suunas,</p> <p>e) lõunas: 397th Avenue ja 185th Streeti ristmikust 0,4 km loodesse,</p> <p>f) edelas: 393rd Avenue ja 183rd Streeti ristmikust 0,9 km lääne-edela suunas,</p> <p>g) läänes: 179th Streeti ja 391st Avenue ristmikust 0,9 km loodesse,</p> <p>h) loodes: 174th Streeti ja 392nd Avenue ristmikust 0,5 km kagusse.</p>



## ▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.55	<p>Iowa osariik.</p> <p>Guthrie maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.5217171°W 41.7854372°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 150th Streeti ja Maple Avenue ristmikust 1,0 km edelasse,  b) kirdes: 180th Trl-i ja Quail Avenue ristmikust 0,7 km loodesse,  c) idas: 215th Streeti ja Redwood Avenue ristmikust 1,0 km itta,  d) kagus: Monteith Roadi ja Quail Avenue ristmikust 0,5 km läände,  e) lõunas: 275th Streeti ja Lost Trl-i ristmikust 0,5 km kagusse,  f) edelas: 260th Streeti ja Grove Trl-i ristmikust 0,8 km itta,  g) läänes: 220th Streeti ja Grant Ave ristmikust 1,5 km loodesse,  h) loodes: 170th Streeti ja Hickory Avenue ristmikust 0,2 km itta.</p>
	US-2.56	<p>Iowa osariik.</p> <p>Hamiltoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.5972508°W 42.3911253°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 280th St-i ja Tollman Ave ristmikust 0,9 km põhja-kirde suunas,  b) kirdes: 290th St-i ja Xircus Ave ristmikust 0,8 km loodesse,  c) idas: 340th St-i ja Ziegler Ave ristmikust 0,4 km kirdesse,  d) kagus: 380th St-i ja Xircus Ave ristmikust 0,4 km kagusse,  e) lõunas: Christytown Rd-i ja Tollman Ave ristmikust 1,2 km edelasse,  f) edelas: 380th St-i ja Poplar Grove Ave ristmikust 0,7 km läände,  g) läänes: Nelson Ave ja Rosendale Dr-i ristmikust 0,3 km läände,  h) loodes: 290th St-i ja Poplar Grove Ave ristmikust 0,4 km edelasse.</p>
	US-2.57	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Kandiyohi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.9910698°W 45.1278180°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 8th Ave NE ja 41st St NE ristmikust 0,5 km edelasse,  b) kirdes: 105th St SE ja 30th Ave SE ristmikust 0,8 km põhja-loode suunas,  c) idas: 120th St SE ja 90th Ave SE ristmikust 1,1 km itta,</p>

## ▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d) kagus: 154th Ave SE ja County Road 8 SE ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>e) lõunas: 30th St SE ja 180th Ave SE ristmikust 0,8 km kagusse,</p> <p>f) edelas: 30th St SW ja 142nd Ave SW ristmikust 1,4 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>g) läänes: 60th St SW ja 75th Ave SW ristmikust 1,6 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>h) loodes: 24th St SW ja 20th Ave SW ristmikust 0,3 km läände.</p>
	US-2.58	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Lac qui Parle maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 96.3534217°W 44.9677460°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 220th St-i ja 151st Ave ristmikust 1,3 km lõunasse,</p> <p>b) kirdes: 200th St-i ja 191st Ave ristmikust 0,9 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>c) idas: 150th St-i ja 205th Ave ristmikust 0,7 km itta,</p> <p>d) kagus: 110th St N ja 195th Ave N ristmikust 0,9 km edelasse,</p> <p>e) lõunas: 150th St-i ja 270th Ave ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>f) edelas: 110th St N ja 107th Ave N ristmikust 0,8 km lõunasse,</p> <p>g) läänes: 172nd St-i ja 486th Ave ristmikust 0,8 km lõunasse,</p> <p>h) loodes: 111th Ave ja Highway 212 ristmikust 0,8 km loodesse.</p>
	US-2.59	<p>New Yorgi osariik.</p> <p>Monroe maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 77.8429728°W 43.3702623°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Walker Lake Ontario Rd-i ja Shore Aces Rd-i ristmikust 2,8 km põhja-kirde suunas,</p> <p>b) kirdes: Lake Ontario State Pkwy ja Lighthouse Rd-i ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>c) idas: Parma Center Rd-i ja Manitou Rd-i ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>d) kagus: N Union St-i ja Ogden Parma Townline Rd-i ristmikust 4 km loodesse,</p> <p>e) lõunas: Campbell Rd-i ja Gallup Rd-i ristmikust 1,4 km edelasse,</p> <p>f) edelas: Edmunds Rd-i ja Redman Rd-i ristmikust 0,2 km loodesse,</p> <p>g) läänes: County Line Rd-i ja Roosevelt Hwy ristmikust 0,2 km läände,</p> <p>h) loodes: Moscow Rd-i ja Priem Rd-i ristmikust 0,7 km põhja.</p>

## ▼ M31

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.60	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Johnstoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.2634728°W 35.4302926°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: Grabtown Rd-i ja Avenue Rd-i ristmikust 0,5 km põhja-loode suunas,</p> <p>b) kirdes: Brogden Rd-i ja Richardson Bridge Rd-i ristmikust 1,3 km lõuna-edela suunas,</p> <p>c) idas: Sambo Lambert Rd-i ja Seiah Church Rd-i ristmikust 0,2 km loodesse,</p> <p>d) kagus: Corbett Hill Rd-i ja Dobbersville Rd-i ristmikust 0,5 km itta,</p> <p>e) lõunas: Cannan Rd-i ja Corbett Rd-i ristmikust 0,9 km läände,</p> <p>f) edelas: US Highway 701 S ja Harper House Rd-i ristmikust 1,8 km loodese,</p> <p>g) läänes: Barefoot Farm Ln-i ja White Oak Rd-i ristmikust 0,5 km lõunasse,</p> <p>h) loodes: Guin Rd-i ja Devils Racetrack Rd-i ristmikust 1,5 km kirdesse.</p>
	US-2.61	<p>Põhja-Dakota osariik.</p> <p>Kidderi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.9823203°W 46.9050337°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 36th St SE ja 23rd Ave SE ristmikust 1,5 km loodesse,</p> <p>b) kirdes: 37th St SE ja 27th Ave SE ristmikust 0,4 km põhja,</p> <p>c) idas: 29th Ave SE ja 41st St SE ristmikust 0,3 km kagusse,</p> <p>d) kagus: 46th St-i ja 27th Ave SE ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>e) lõunas: 48th St SE ja 24th Ave SE ristmikust 1,4 km loodesse,</p> <p>f) edelas: 46th St SE ja 19th Ave SE ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>g) läänes: 431st St NE ja 5th Ave NE ristmikust 0,7 km loodesse,</p> <p>h) loodes: 37th St-i ja 19th Ave SE ristmikust 1,3 km lõuna-edela suunas.</p>
	US-2.62	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Edmunds 02</p> <p>Edmundsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.1309698°W 45.4350214°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 135th St-i ja 353rd Ave ristmikust 0,2 km kirdesse,</p> <p>b) kirdes: 137th St-i ja 357th Ave ristmikust 1,1 km kirdesse,</p> <p>c) idas: 141st St-i ja 359th Ave ristmikust 0,9 km ida-kirde suunas,</p> <p>d) kagus: 145th St-i ja 358th Ave ristmikust 0,5 km kirdesse,</p> <p>e) lõunas: 147th St-i ja 354th Ave ristmikust 0,8 km edelasse,</p>

▼ **M31**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f) edelas: 146th St-i ja 349th Ave ristmikust 0,6 km põhja-kirde suunas,</p> <p>g) läänes: 141st St-i ja 347th Ave ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>h) loodes: 137th St-i ja 350th Ave ristmikust 1,8 km läände.</p>
	US-2.63	<p>Iowa osariik.</p> <p>Buena Vista 04</p> <p>Buena Vista maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.9369183°W 42.8731686°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 240th Avenue ja 440th Streeti ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>b) kirdes: W Maine Streeti ja N 4th Streeti ristmikust 0,1 km lääne-ida suunas,</p> <p>c) idas: 150th Avenue ja 480th Streeti ristmikust 0,9 km lõunasse,</p> <p>d) kagus: 130th Avenue ja 530th Streeti ristmikust 0,2 km itta,</p> <p>e) lõunas: 240th Avenue ja 570th Streeti ristmikust 0,5 km loodesse,</p> <p>f) edelas: 190th Avenue ja 550th Streeti ristmikust 0,7 km itta,</p> <p>g) läänes: 170th Avenue ja 170th Streeti ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>h) loodes: 200th Avenue ja 460th Streeti ristmikust 0,9 km lääne-edela suunas.</p>
	US-2.64	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Brule maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.8850202°W 43.7371251°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a) põhjas: 252nd St-i ja 365th Ave ristmikust 1,1 km kirdesse,</p> <p>b) kirdes: 253rd St-i ja 370th Ave ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>c) idas: 257th St-i ja 372nd Ave ristmikust 0,8 km lõuna-edela suunas,</p> <p>d) kagus: 262nd St-i ja 370th Ave ristmikust 0,3 km läände,</p> <p>e) lõunas: 264th St-i ja 366th Ave ristmikust 0,5 km läände,</p> <p>f) edelas: 263rd St-i ja 362nd Ave ristmikust 1,4 km loodesse,</p> <p>g) läänes: 258th St-i ja 360th Ave ristmikust 1,0 km itta,</p> <p>h) loodes: 253rd St-i ja 361st Ave ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas.</p>
	US-2.65	<p>Iowa osariik.</p> <p>Cherokee maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.4177566°W 42.7251218°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 550th St-i ja Y Ave ristmikust 1,1 km loodesse,</p>

▼ **M32**

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>b. kirdes: 565th St-i ja 40th Ave ristmikust 0,5 km läände,</p> <p>c. idas: 50th Ave ja 610th St-i ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 650th St-i ja 40th Ave ristmikust 0,6 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: Landmark Ave ja 110th St-i ristmikust 0,7 km kagusse,</p> <p>f. edelas: 650th St-i ja S Ave ristmikust 0,6 km lõunasse,</p> <p>g. läänes: 610th St-i ja Q Ave ristmikust 0,4 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: 560th St-i ja S Ave ristmikust 0,7 km lõunasse.</p>
	US-2.66	<p>Iowa osariik.</p> <p>Osceola maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.4429069°W 43.4417031°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: White Ave ja 140th St-i ristmikust 0,5 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 160th St-i ja 110th Ave ristmikust 1,0 km ida-kirde suunas,</p> <p>c. idas: 130th Ave ja 210th St-i ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 110th Ave ja 250th St-i ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: White Ave ja 260th St-i ristmikust 1,0 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: Tyler Ave ja 250th St-i ristmikust 0,5 km loodesse,</p> <p>g. läänes: Taft Ave ja 210th St-i ristmikust 0,9 km põhja,</p> <p>h. loodes: 160th St-i ja Tuler Ave ristmikust 0,4 km läände.</p>
	US-2.67	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Morrisoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.1771231°W 46.0300664°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 183rd St-i ja 225th Ave ristmikust 0,9 km lääne-loode suunas,</p> <p>b. kirdes: 163rd St-i ja 275th Ave ristmikust 0,6 km põhja-loode suunas,</p> <p>c. idas: 123rd St-i ja 290th Ave ristmikust 0,2 km kagusse,</p> <p>d. kagus: 73rd St-i ja Highway 25 ristmikust 0,7 km põhja-kirde suunas,</p> <p>e. lõunas: 63rd Streeti ja 230th Ave ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 83rd St-i ja Imperial Rd-i ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>g. läänes: Iris Rd-i ja 170th Ave ristmikust 0,9 km loodesse,</p> <p>h. loodes: Hawthorn Rd-i ja 185th Ave ristmikust 0,9 km kirdesse.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.68	<p>Põhja-Dakota osariik.</p> <p>Dickey 01</p> <p>Dickey maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.4099724°W 46.0847341°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 92nd St SE ja 94th Ave SE ristmikust 1,0 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 98th Ave ja 93rd St SE ristmikust 1,7 km kagusse,</p> <p>c. idas: 98th St SE ja 101st Ave SE ristmikust 0,4 km põhja,</p> <p>d. kagus: 396th Ave ja 102nd St SE ristmikust 0,5 km lõuna-edela suunas,</p> <p>e. lõunas: 392nd Ave ja 102nd St-i ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 101st St-i ja 387th Ave ristmikust 0,7 km põhja-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 89th Ave ja 98th St SE ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>h. loodes: 94th St SE ja 90th Ave SE ristmikust 0,6 km kirdesse.</p>
	US-2.69	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>McPherson 02</p> <p>McPhersoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.0993449°W 45.6947273°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 356th Ave ja 118th St-i ristmikust 2,4 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 359th Avenue ja 119th Streeti ristmikust 0,9 km kirdesse,</p> <p>c. idas: 352nd Avenue ja 123rd Streeti ristmikust 1,1 km läände,</p> <p>d. kagus: 127th Streeti ja 359th Avenue ristmikust 0,9 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: 129th Streeti ja 355th Avenue ristmikust 0,7 km lõunasse,</p> <p>f. edelas: 128th Streeti ja 351st Avenue ristmikust 0,6 km loodesse,</p> <p>g. läänes: 123rd Streeti ja 349th Avenue ristmikust 0,7 km lõunasse.</p>
	US-2.70	<p>Põhja-Dakota osariik.</p> <p>Dickey 02</p> <p>Dickey maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.4443137°W 46.1630488°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 88th St SE ja 94th Ave SE ristmikust 3,1 km põhja-loode suunas,</p> <p>b. kirdes: 97th Ave SE ja 88th St SE ristmikust 0,4 km itta,</p> <p>c. idas: 92nd St SE ja 100th Ave SE ristmikust 1,2 km lääne-edela suunas,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>d. kagus: 97th St SE ja 97th Ave SE ristmikust 1,0 km ida-kirde suunas,</p> <p>e. lõunas: 99th St SE ja 93rd Ave SE ristmikust 0,6 km ida-kirde suunas,</p> <p>f. edelas: 5th St N ja 1st Ave N ristmikust 0,1 km läände,</p> <p>g. läänes: 87th Ave SE ja 93rd St SE ristmikust 0,2 km põhja-loode suunas,</p> <p>h. loodes: 88th Ave SE ja 89th St SE ristmikust 0,4 km kirdesse.</p>
	US-2.71	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Charles Mix 04</p> <p>Charles Mixi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.1239487°W 43.5723048°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 353rd Avenue ja 263rd Streeti ristmikust 0,6 km itta,</p> <p>b. kirdes: 358th Avenue ja 265th Streeti ristmikust 1,5 km kirdesse,</p> <p>c. idas: 358th Avenue ja 269th Streeti ristmikust 2,2 km itta,</p> <p>d. kagus: 358th Avenue ja 273rd Streeti ristmikust 0,9 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: 356th Streeti ja SD Highway 44 ristmikust 4,2 km lääne-loode suunas,</p> <p>f. edelas: 348th Avenue ja SD Highway 44 ristmikust 6,3 km kirdesse,</p> <p>g. läänes: 348th Avenue ja 269th Streeti ristmikust 1,9 km lääne-edela suunas,</p> <p>h. loodes: 350th Avenue ja 264th Streeti ristmikust 2,1 km edelasse.</p>
	US-2.72	<p>Edmunds 03</p> <p>Edmundsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.0276096°W 45.6253649°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 122nd St-i ja 358th Ave ristmikust 0,7 km kirdesse,</p> <p>b. kirdes: 123rd St-i ja 362nd Ave ristmikust 1,3 km kagusse,</p> <p>c. idas: 128th St-i ja 364th Ave ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 132nd St-i ja 363rd Ave ristmikust 0,5 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: 133rd St-i ja 359th Ave ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 133rd St-i ja 355th Ave ristmikust 1,5 km loodesse,</p> <p>g. läänes: 128th St-i ja 352nd Ave ristmikust 0,5 km kagusse,</p> <p>h. loodes: 123rd St-i ja 355th Ave ristmikust 1,8 km edelasse.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.73	<p>Iowa osariik.</p> <p>Humboldti maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.3641564°W 42.7808190°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: 180th St-i ja Elm Ave ristmikust 0,7 km lõunasse,</li> <li>b. kirdes: Sheridan Ave ja 1st Streeti ristmikust 1,3 km kagusse,</li> <li>c. idas: 250th St-i ja Kentucky Ave ristmikust 0,2 km ida-kirde suunas,</li> <li>d. kagus: 115th St-i ja Itaska Ave ristmikust 0,5 km lääne-loode suunas,</li> <li>e. lõunas: 130th St-i ja Easter Ave ristmikust 0,4 km edelasse,</li> <li>f. edelas: 330th St-i ja 590th St-i ristmikust 1,0 km kagusse,</li> <li>g. läänes: 550th St-i ja 320th Ave ristmikust 0,5 km lääne-loode suunas,</li> <li>h. loodes: 500th St-i ja 330th Ave ristmikust 1,3 km kagusse.</li> </ul>
	US-2.74	<p>Iowa osariik.</p> <p>Saci maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.0854904°W 42.5936963°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: 170th Ave ja 630th St-i ristmikust 1,6 km edelasse,</li> <li>b. kirdes: Rolf Ave ja 160th St-i ristmikust 1,2 km kirdesse,</li> <li>c. idas: Taylor Ave ja 200th St-i ristmikust 0,7 km itta,</li> <li>d. kagus: Sierra Ave ja 240th St-i ristmikust 0,9 km edelasse,</li> <li>e. lõunas: Needham Ave ja 260th St-i ristmikust 0,2 km kagusse,</li> <li>f. edelas: Jackson Ave ja 240th St-i ristmikust 0,6 km edelasse,</li> <li>g. läänes: Hope Ave ja 200th St-i ristmikust 0,2 km itta,</li> <li>h. loodes: 110th Ave ja 160th St-i ristmikust 1,7 km ida-kirde suunas.</li> </ul>
	US-2.75	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Stearns 03</p> <p>Stearnsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.8951133°W 45.7556457°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: State Highway 28 ja 385th Ave ristmikust 1,5 km edelasse,</li> <li>b. kirdes: 421st St-i ja County Road 13 ristmikust 0,2 km kagusse,</li> <li>c. idas: I 94 ja Thunder Rd-i ristmikust 1,3 km itta,</li> <li>d. kagus: Oakshire Rd-i ja 343rd Avenue ristmikust 1,5 km kagusse,</li> </ul>



## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>e. lõunas: 305th Streeti ja 378th Ave ristmikust 1,3 km põhja-loode suunas,</p> <p>f. edelas: 330th St-i ja 415th Avenue ristmikust 1,0 km lääne-edela suunas,</p> <p>g. läänes: Sterling Rd-i ja CR-188 ristmikust 0,8 km loodesse,</p> <p>h. loodes: CR-184 ja 415th Ave ristmikust 1,0 km edelasse.</p>
	US-2.76	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Johnston 02</p> <p>Johnstoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.2498733°W 35.4251952°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: Brogden Rd-i ja Stevens Chapel Rd-i ristmikust 0,7 km lõunasse,</p> <p>b. kirdes: Brogden Rd-i ja Richardson Bridge Rd-i ristmikust 1,7 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>c. idas: Sambo Lambert Rd-i ja Selah Church Rd-i ristmikust 1,1 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: Corbett Hill Rd-i ja Dobbersville Rd-i ristmikust 1,9 km ida-kagu suunas,</p> <p>e. lõunas: Cannan Rd-i ja Corbett Rd-i ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>f. edelas: US Highway 701 S ja Harper House Rd-i ristmikust 0,5 km põhja-loode suunas,</p> <p>g. läänes: New Hope Roadi ja Stricklands Crossroads Rd-i ristmikust 1,6 km lõunasse,</p> <p>h. loodes: Guin Rd-i ja Devils Racetrack Rd-i ristmikust 2,7 km ida-kirde suunas.</p>
	US-2.77	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Johnston 03</p> <p>Johnstoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.2463011°W 35.4292748°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: Brogden Rd-i ja Stevens Chapel Rd-i ristmikust 0,3 km kagusse,</p> <p>b. kirdes: Brogden Rd-i ja Richardson Bridge Rd-i ristmikust 1,5 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>c. idas: Sambo Lambert Rd-i ja Selah Church Rd-i ristmikust 1,4 km ida-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: Corbett Hill Rd-i ja Dobbersville Rd-i ristmikust 2,1 km itta,</p> <p>e. lõunas: Cannan Rd-i ja Corbett Rd-i ristmikust 0,7 km ida-kirde suunas,</p> <p>f. edelas: US Highway 701 S ja Harper House Rd-i ristmikust 0,8 km põhja,</p> <p>g. läänes: New Hope Roadi ja Stricklands Crossroads Rd-i ristmikust 1,2 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>h. loodes: Guin Rd-i ja Devils Racetrack Rd-i ristmikust 3,0 km kirdesse.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.78	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Wayne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.1863439°W 35.3977687°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: Brogden Rd-i ja Richardson Bridge Rd-i ristmikust 0,6 km lõunasse,</li> <li>b. kirdes: Ferry Bridge Rd-i ja Lassiter Rd-i ristmikust 0,6 km kagusse,</li> <li>c. idas: Overman Rd-i ja SUS Highway 13S-i ristmikust 0,3 km lõuna-kagu suunas,</li> <li>d. kagus: Old Harvey Sutton Rd-i ja Kermit Warren Rd-i ristmikust 1,1 km põhja-kirde suunas,</li> <li>e. lõunas: NC Highway 55 W ja Dobbersville Rd-i ristmikust 1,6 km ida-kagu suunas,</li> <li>f. edelas: Goldsboro Highway ja Friday Rd-i ristmikust 1,8 km kagusse,</li> <li>g. läänes: Battlefield Roadi ja Harper House Rd-i ristmikust 1,9 km loodesse,</li> <li>h. loodes: Joyner Bridge Rd-i ja Stricklands Crossroads Rd-i ristmikust 6,9 km kirdesse.</li> </ul>
	US-2.79	<p>Põhja-Dakota osariik.</p> <p>LaMoure'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.4051530°W 46.4319727°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: 68th St SE ja 96th Ave SE ristmikust 0,6 km kirdesse,</li> <li>b. kirdes: 100th Ave SE ja 70th St SE ristmikust 1,4 km kirdesse,</li> <li>c. idas: 73rd St SE ja 7th St SE ristmikust 1,7 km lõuna-kagu suunas,</li> <li>d. kagus: 78th St SE ja 99th Ave SE ristmikust 0,8 km kagusse,</li> <li>e. lõunas: 80th St SE ja 95th Ave SE ristmikust 0,5 km lõunasse,</li> <li>f. edelas: 79th St SE ja 91st Ave SE ristmikust 0,8 km loodesse,</li> <li>g. läänes: 90th Ave SE ja 74th St SE ristmikust 0,5 km kagusse,</li> <li>h. loodes: 92nd Ave SE ja 70th St SE ristmikust 0,5 km põhja.</li> </ul>
	US-2.80	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Lake'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.0909012°W 43.9610316°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: 455th Avenue ja 237th Streeti ristmikust 1,9 km kirdesse,</li> <li>b. kirdes: Bayview Lane'i ja 238th Streeti ristmikust 0,5 km kagusse,</li> <li>c. idas: 462nd Avenue ja 242nd Streeti ristmikust 0,7 km lõuna-kagu suunas,</li> <li>d. kagus: 461st Avenue ja 247th Streeti ristmikust 0,8 km lääne-loode suunas,</li> <li>e. lõunas: 457th Avenue ja 248th Streeti ristmikust 1,8 km edelasse,</li> </ul>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f. edelas: 452nd Avenue ja 247th Streeti ristmikust 0,5 km lääne-loode suunas,</p> <p>g. läänes: 450th Avenue ja 242nd Streeti ristmikust 1,0 km lõuna-edela suunas,</p> <p>h. loodes: 451st Avenue ja 238th Streeti ristmikust 1,0 km ida-kagu suunas.</p>
	US-2.81	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Spink 02</p> <p>Spinki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.0534438°W 44.8286529°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 409th Ave ja 177th St-i ristmikust 1,4 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 413th Ave ja 178th St-i ristmikust 0,5 km lääne-edela suunas,</p> <p>c. idas: 183rd Streeti ja 414th Avenue ristmikust 1,4 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 413th Avenue ja 187th Streeti ristmikust 0,2 km loodesse,</p> <p>e. lõunas: 409th Avenue ja 189th Streeti ristmikust 0,7 km lääne-loode suunas,</p> <p>f. edelas: 404th Avenue ja 187th Streeti ristmikust 0,5 km kagusse,</p> <p>g. läänes: 402nd Avenue ja 183rd St-i ristmikust 0,5 km ida-kirde suunas,</p> <p>h. loodes: 403rd Avenue ja 178th St-i ristmikust 1,6 km ida-kagu suunas.</p>
	US-2.82	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Beckeri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.9307780°W 46.8947159°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: CR 104 ja 230th St-i ristmikust 1,4 km lõuna-edela suunas,</p> <p>b. kirdes: County Highway 21 ja Little Floyd Lake Roadi ristmikust 0,0 km,</p> <p>c. idas: Randolph Rd-i ja Lemmon Rd-i ristmikust 1,4 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: 260th Ave ja 110th Streeti ristmikust 1,8 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: CR-147 ja County Highway 20 ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>f. edelas: Toy Box Lane'i ja CR-138 ristmikust 1,3 km kirdesse,</p> <p>g. läänes: County Highway 5 ja County Highway 6 ristmikust 1,0 km itta,</p> <p>h. loodes: CR-103 ja 200th St-i ristmikust 0,8 km põhja-kirde suunas.</p>
	US-2.83	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Dodge'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 92.9114610°W 44.0986871°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: Highway 56 ja 585th St-i ristmikust 1,1 km edelasse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>b. kirdes: 205th Avenue ja 605th Streeti ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>c. idas: 220th Ave ja 650th Streeti ristmikust 0,7 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: 200th Ave ja 700th Streeti ristmikust 1,0 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: 160th Ave ja 710th St-i ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>f. edelas: 120th Ave ja 700th St-i ristmikust 1,1 km põhja,</p> <p>g. läänes: S 84th Ave ja SE 48th St-i ristmikust 2,6 km kagusse,</p> <p>h. loodes: 132nd Ave ja 610th St-i ristmikust 1,7 km loodesse.</p>
	US-2.84	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Kandiyohi 02</p> <p>a. põhjas: Highway 23SW ja Highway 12 E ristmikust 2,5 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>b. kirdes: 105th St SE ja 90th Ave SE ristmikust 2,8 km kagusse,</p> <p>c. idas: 120th St SE ja 105th Ave SE ristmikust 1,6 km itta,</p> <p>d. kagus: 165th Ave SE ja 90th St SE ristmikust 2,3 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: 45th St SE ja 195th Ave SE ristmikust 1,6 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 30th St SW ja 172nd Ave SW ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>g. läänes: 45th St SW ja 120th Ave SW ristmikust 1,2 km loodesse,</p> <p>h. loodes: 22nd St SW ja 45th Ave SW ristmikust 0,6 km edelasse.</p>
	US-2.85	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Le Sueuri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.7706915°W 44.4326750°N) ja ulatub päripäeva:</p> <p>a. põhjas: 360th St-i ja 251st Ave ristmikust 0,6 km põhja-loode suunas,</p> <p>b. kirdes: 376th St-i ja 211th Ave ristmikust 0,3 km kagusse,</p> <p>c. idas: 421st St-i ja 185th Ave ristmikust 0,5 km läände,</p> <p>d. kagus: German Lake Roadi ja Blue Grass Roadi ristmikust 2,6 km ida-kagu suunas,</p> <p>e. lõunas: 470th St-i ja 271st Ave ristmikust 3,1 km kagusse,</p> <p>f. edelas: 466th St-i ja Wildlife Rd-i ristmikust 0,6 km kirdesse,</p> <p>g. läänes: 418th St-i ja 315th Ave ristmikust 0,1 km põhja,</p> <p>h. loodes: 303rd Ave ja 368th St-i ristmikust 1,6 km kagusse.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.86	<p>Texase osariik.</p> <p>Erathi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.4216525°W 32.5829257°N) ja ulatub päripäeva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: Rock Creek Rd-i ja Calhoun Rd-i ristmikust 1,2 km põhja-loode suunas,</li> <li>b. kirdes: Gordon Cemetery Rd-i ja Gibbs Rd-i ristmikust 1,3 km ida-kagu suunas,</li> <li>c. idas: County Road 118 ja County Road 136 ristmikust 1,8 km põhja-loode suunas,</li> <li>d. kagus: County Road 121 ja County Road 125 ristmikust 0,0 km,</li> <li>e. lõunas: County Road 117 ja County Road 115 ristmikust 3,7 km lääne-loode suunas,</li> <li>f. edelas: County Road 397 ja County Road 109 ristmikust 4,7 km loodesse,</li> <li>g. läänes: Interstate 20 ja Highway 16 S ristmikust 1,3 km lõuna-edela suunas,</li> <li>h. loodes: E Stuart St-i ja Travis Ave ristmikust 0,0 km.</li> </ul>
	US-2.87	<p>Iowa osariik.</p> <p>Hamilton 02</p> <p>Hamiltoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.5984863°W 42.3937451°N)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: Highway 23SW ja Highway 12 E ristmikust 2,5 km lõuna-kagu suunas,</li> <li>b. kirdes: 105th St SE ja 90th Ave SE ristmikust 2,8 km kagusse,</li> <li>c. idas: 120th St SE ja 105th Ave SE ristmikust 1,6 km itta,</li> <li>d. kagus: 165th Ave SE ja 90th St SE ristmikust 2,3 km edelasse,</li> <li>e. lõunas: 45th St SE ja 195th Ave SE ristmikust 1,6 km edelasse,</li> <li>f. edelas: 30th St SW ja 172nd Ave SW ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas,</li> <li>g. läänes: 45th St SW ja 120th Ave SW ristmikust 1,2 km loodesse,</li> <li>h. loodes: 22nd St SW ja 45th Ave SW ristmikust 0,6 km edelasse.</li> </ul>
	US-2.88	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Kandiyohi 03</p> <p>Kandiyohi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.1973944°W 45.2434821°N)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. põhjas: 114th St NW ja 120th Ave NW ristmikust 1,8 km kirdesse,</li> <li>b. kirdes: 60th St NW ja 90th Ave NW ristmikust 1,4 km kirdesse,</li> <li>c. idas: 30th St NW ja 37th Ave NW ristmikust 1,3 km kagusse,</li> <li>d. kagus: Highway 23 SW ja County Road 15 SW ristmikust 0,5 km läände,</li> <li>e. lõunas: 135th St SW ja 45th Ave SW ristmikust 2,9 km kagusse,</li> </ul>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f. edelas: 50th St NE ja 150th Ave NE ristmikust 0,6 km lõunasse,  g. läänes: 80th St NE ja 130th Ave NE ristmikust 1,7 km põhja-kirde suunas,  h. loodes: 80th St SE ja 170th Ave SE ristmikust 1,7 km loodesse.</p>
	US-2.89	<p>Minnesota osariik.  Kandiyohi 04  Kandiyohi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.2028291°W 45.2442438°N)  a. põhjas: 114th St NW ja 120th Ave NW ristmikust 0,7 km põhja-loode suunas,  b. kirdes: 60th St NW ja 90th Ave NW ristmikust 1,1 km kirdesse,  c. idas: 30th St NW ja 37th Ave NW ristmikust 0,9 km lõuna-kagu suunas,  d. kagus: Highway 23 SW ja County Road 15 SW ristmikust 0,9 km läände,  e. lõunas: 135th St SW ja 45th Ave SW ristmikust 2,5 km kagusse,  f. edelas: 50th St NE ja 150th Ave NE ristmikust 0,6 km edelasse,  g. läänes: 80th St NE ja 130th Ave NE ristmikust 1,8 km põhja-loode suunas,  h. loodes: 80th St SE ja 170th Ave SE ristmikust 2,1 km lääne-loode suunas.</p>
	US-2.90	<p>Minnesota osariik.  Morrison 02  Morrisoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.5477287°W 46.0676577°N)  a. põhjas: 215th St-i ja Bison Rd-i ristmikust 2,4 km ida-kagu suunas,  b. kirdes: 200th St-i ja Twin Lakes Rd-i ristmikust 1,6 km kagusse,  c. idas: Highway 27 ja 110th Ave ristmikust 0,7 km itta,  d. kagus: 100th St-i ja 90th Ave ristmikust 1,2 km kirdesse,  e. lõunas: 90th St-i ja Cnnon Rd-i ristmikust 0,6 km edelasse,  f. edelas: 4th St-i ja De Graff Ave ristmikust 0,0 km,  g. läänes: 250th St-i ja 335th Ave ristmikust 1,6 km lõuna-edela suunas,  h. loodes: 200th St-i ja 101st Ave ristmikust 1,1 km kagusse.</p>
	US-2.91	<p>Põhja-Dakota osariik.  LaMoure 02  LaMoure'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.5757108°W 46.4021411°N)  a. põhjas: 70th St SE ja 88th Ave SE ristmikust 0,4 km põhja-kirde suunas,  b. kirdes: 1st Ave ja 92½ Ave SE ristmikust 0,1 km põhja,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>c. idas: 76th St SE ja 94th Ave SE ristmikust 0,9 km ida-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: 80th St Se ja 91st Ave Se ristmikust 0,8 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>e. lõunas: 82nd St SE ja 87th Ave SE ristmikust 0,7 km lõuna-edela suunas,</p> <p>f. edelas: 81st St SE ja 82nd Ave SE ristmikust 1,0 km ida-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 77th St S ja 81st Ave SE ristmikust 2,2 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: 84th Ave SE ja 72nd St SE ristmikust 0,5 km põhja-loode suunas.</p>
	US-2.92	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>McPherson 03</p> <p>McPhersoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.8354458°W 45.6946715°N)</p> <p>a. põhjas: 367th Ave ja 118th St-i ristmikust 1,9 km põhja-kirde suunas,</p> <p>b. kirdes: 373rd Avenue ja 118th Streeti ristmikust 1,7 km lääne-edela suunas,</p> <p>c. idas: 373rd Avenue ja 122nd Streeti ristmikust 2,2 km kagusse,</p> <p>d. kagus: 373rd Avenue ja 128th Streeti ristmikust 1,6 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: 367th Avenue ja 129th Streeti ristmikust 1,4 km ida-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: 364th Avenue ja 127th Streeti ristmikust 1,6 km edelasse,</p> <p>g. läänes: 362nd Avenue ja 124th Streeti ristmikust 1,1 km põhja-loode suunas,</p> <p>h. loodes: 363rd Avenue ja 119th Streeti ristmikust 0,6 km ida-kirde suunas.</p>
	US-2.93	<p>Iowa osariik.</p> <p>Hardini maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.4104629°W 42.4005139°N)</p> <p>a. põhjas: County Highway S27 ja US Highway 20 ristmikust 5,7 km edelasse,</p> <p>b. kirdes: Ave J ja 220th St-i ristmikust 1,8 km edelasse,</p> <p>c. idas: K Ave ja 270th St-i ristmikust 0,3 km edelasse,</p> <p>d. kagus: I Ave ja 310th St-i ristmikust 0,9 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: Ave E ja 330th St-i ristmikust 1 km lääne-edela suunas,</p> <p>f. edelas: Ziegler Ave ja 370th St-i ristmikust 1,6 km lääne-edela suunas,</p> <p>g. läänes: Xircus Ave ja 320th St-i ristmikust 1,8 km lõuna-edela suunas,</p> <p>h. loodes: Ziegler Ave ja 280th St-i ristmikust 1,4 km edelasse.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.94	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Big Stone'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 96.4731619°W 45.6190453°N)</p> <p>a. põhjas: US Highway 75 ja 220th St-i ristmikust 5,2 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 720th Ave ja 220th St-i ristmikust 0,9 km põhja-kirde suunas,</p> <p>c. idas: 700th Ave ja 250th St-i ristmikust 2,4 km kagusse,</p> <p>d. kagus: 710th Ave ja 310th Streeti ristmikust 1,2 km põhja-kirde suunas,</p> <p>e. lõunas: 750th Ave ja 320th St-i ristmikust 0,3 km lõunasse,</p> <p>f. edelas: 790th Ave ja 310th St-i ristmikust 0,9 km põhja-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 810th Ave ja 260th St-i ristmikust 0,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>h. loodes: County Road 5 ja 510th St ristmikust 1,2 km kagusse.</p>
	US-2.95	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Meeker 02</p> <p>Meekeri maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.3839653°W 45.2926396°N)</p> <p>a. põhjas: 123rd Ave ja 120th St-i ristmikust 1,7 km edelasse,</p> <p>b. kirdes: 732nd Ave Avenue ja 360th Streeti ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>c. idas: 733rd Ave ja 318th Streeti ristmikust 2,8 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: MN Highway 15 ja Csah 24 ristmikust 1,8 km ida-kirde suunas,</p> <p>e. lõunas: Csah 14 ja 260th St-i ristmikust 2,2 km kagusse,</p> <p>f. edelas: Csah 34 ja 260th St-i ristmikust 2,7 km kirdesse,</p> <p>g. läänes: Csah 34 ja 310th St-i ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: 642nd Ave ja 355th Streeti ristmikust 1,8 km põhja-kirde suunas.</p>
	US-2.96	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Morrison 03</p> <p>Morrisoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.63204°W 45.94143°N)</p> <p>a. põhjas: 180th St-i ja 17th Ave ristmikust 1,1 km põhja,</p> <p>b. kirdes: 170th St-i ja Dove Roadi ristmikust 0,4 km edelasse,</p> <p>c. idas: 120 St-i ja Dove Roadi ristmikust 1,0 km loodesse,</p> <p>d. kagus: 80th St-i ja Cannon Roadi ristmikust 0,1 km lääne-loode suunas,</p> <p>e. lõunas: 68th St-i ja 10th Ave ristmikust 1,0 km edelasse,</p> <p>f. edelas: County Road 102 ja County Road 13 ristmikust 0,4 km kirdesse,</p>



## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>g. läänes: x St-i ja y Ave ristmikust 0,0 km loodesse,</p> <p>h. loodes: 218th St-i ja County Road 39 ristmikust 0,2 km edelasse.</p>
	US-2.97	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Morrison 04</p> <p>Morrisoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.56492°W 45.96182°N)</p> <p>a. põhjas: 200th St-i ja 540th Ave ristmikust 0,6 km lääne-loode suunas,</p> <p>b. kirdes: 180th St-i ja Twin Lakes Rd-i ristmikust 0,4 km põhja,</p> <p>c. idas: 140th St-i ja 110th Ave ristmikust 0,4 km loodesse,</p> <p>d. kagus: 100th St-i ja 90th Ave ristmikust 0,9 km põhja-loode suunas,</p> <p>e. lõunas: 75th St-i ja Balsam Rd-i ristmikust 1,5 km loodesse,</p> <p>f. edelas: County Rd 104 ja MN 28 ristmikust 0,6 km kirdesse,</p> <p>g. läänes: Grosbeak Rd-i ja County Road 105 ristmikust 0,8 km kagusse,</p> <p>h. loodes: 270th St-i ja 10th Ave ristmikust 1,0 km põhja-loode suunas.</p>
	US-2.98	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Stearns 04</p> <p>Stearnsi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 94.75626°W 45.59542°N)</p> <p>a. põhjas: 390th St-i ja County Road 168 ristmikust 1,0 km ida-kagu suunas,</p> <p>b. kirdes: County Road 157 ja County Road 172 ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>c. idas: County Highway 30 ja CR 10 ristmikust 0,9 km põhja,</p> <p>d. kagus: Country Road 177 ja 263rd Ave ristmikust 0,6 km ida-kirde suunas,</p> <p>e. lõunas: Saulk Valley Rd-i ja 303rd Ave ristmikust 1,2 km läände,</p> <p>f. edelas: CR 14 ja 353rd Ave ristmikust 0,5 km loodesse,</p> <p>g. läänes: CR13 ja CR175 ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>h. loodes: 370th St-i ja 350th Ave ristmikust 0,5 km lääne-loode suunas.</p>
	US-2.99	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Waseca 01</p> <p>Waseca maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.5236832°W 44.0365552°N)</p> <p>a. põhjas: 128th St-i ja 325th Ave ristmikust 0,9 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 155th St-i ja 305th Ave ristmikust 1,8 km kirdesse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>c. idas: 170th St-i ja 260th Ave ristmikust 2,2 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 170th St-i ja 230th St-i ristmikust 1,7 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: 110th St-i ja 220th Ave ristmikust 2,7 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: 70th St-i ja 230th St-i ristmikust 1,3 km kagusse,</p> <p>g. läänes: 70th St-i ja 260th Ave ristmikust 2,4 km loodesse,</p> <p>h. loodes: 80th St-i ja 310th Ave ristmikust 0,6 km loodesse.</p>
	US-2.100	<p>New Yorgi osariik.</p> <p>Orleansi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.0152504°W 43.2380871°N)</p> <p>a. põhjas: East Rd-i ja Hurd Rd-i ristmikust 0,8 km põhja,</p> <p>b. kirdes: Lake Rd-i ja Crestview Dr-i ristmikust 0,5 km itta,</p> <p>c. idas: Lake Rd-i ja reed Rd-i ristmikust 1,8 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: Jerico Rd-i ja Townline Rd-i ristmikust 0,6 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: Byron Holley Rd-i ja Cockram Rd-i ristmikust 0,6 km lõunasse,</p> <p>f. edelas: Log City Rd-i ja N Byron Rd-i ristmikust 0,3 km edelasse,</p> <p>g. läänes: Oak Orchard Rd-i ja Puzzey Rd-i ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: Hindsburg Rd-i ja Holley Rd-i ristmikust 0,3 km lõunasse.</p>
	US-2.101	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Wayne 02</p> <p>Wayne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.0669427°W 35.3580067°N)</p> <p>a. põhjas: Old Grantham Rd-i ja Oak Valley Farms Dr-i ristmikust 2,6 km põhja,</p> <p>b. kirdes: Mitchell Rd-i ja Pecan Rd-i ristmikust 0,5 km kagusse,</p> <p>c. idas: Eagles Nest Rd-i ja Cape Fear Lane'i ristmikust 0,6 km põhja-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: Graham Rd-i ja Jones Turner Rd-i ristmikust 1,4 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: N US 117 Highway ja Lees Country Club Rd-i ristmikust 1,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>f. edelas: Suttontown Rd-i ja NC Highway 55 W ristmikust 0,2 km itta,</p> <p>g. läänes: Grantham School Roadi ja US Highway 13 S ristmikust 3,2 km edelasse,</p> <p>h. loodes: Ferry Bridge Rd-i ja Stevens Mill Rd-i ristmikust 0,2 km läände.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.102	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Beadle 03</p> <p>Beadle'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.9605607°W 44.7088720°N)</p> <p>a. põhjas: 413th Avenue ja 185th Streeti ristmikust 0,6 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 417th Avenue ja 186th Streeti ristmikust 0,7 km kagusse,</p> <p>c. idas: 419th Avenue ja 191st Streeti ristmikust 0,6 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 417th Avenue ja 195th Streeti ristmikust 0,8 km itta,</p> <p>e. lõunas: 412th Avenue ja 197th Streeti ristmikust 1,3 km itta,</p> <p>f. edelas: 409th Avenue ja 195th Streeti ristmikust 0,8 km edelasse,</p> <p>g. läänes: 407th Avenue ja 191st Streeti ristmikust 0,3 km läände,</p> <p>h. loodes: 409th Avenue ja 186th Streeti ristmikust 1,2 km edelasse.</p>
	US-2.103	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Clark 02</p> <p>Clarki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.6722410°W 45.0349332°N)</p> <p>a. põhjas: 162nd Streeti ja 428th Avenue ristmikust 1,2 km lääne-edela suunas,</p> <p>b. kirdes: 164th Streeti ja 432nd Streeti ristmikust 0,7 km lääne-loode suunas,</p> <p>c. idas: 168th Streeti ja 433rd Ave ristmikust 1,0 km ida-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: US Highway 212 ja 432nd Avenue ristmikust 0,8 km loodesse,</p> <p>e. lõunas: 174th Streeti ja 427th Avenue ristmikust 1,0 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: US Highway 212 ja 423rd Avenue ristmikust 0,2 km põhja-loode suunas,</p> <p>g. läänes: 169th Streeti ja 422nd Avenue ristmikust 1,6 km loodesse,</p> <p>h. loodes: 164th Streeti ja 423rd Avenue ristmikust 0,1 km läände.</p>
	US-2.104	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Faulki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 99.0494377°W 45.2131607°N)</p> <p>a. põhjas: 365th Avenue ja 151st Streeti ristmikust 1,6 km kirdesse,</p> <p>b. kirdes: 360th Avenue ja 151st Streeti ristmikust 2,1 km kagusse,</p> <p>c. idas: 363rd Avenue ja 156th Streeti ristmikust 0,3 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: 361st Avenue ja 161st Streeti ristmikust 0,8 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: 357th Avenue ja US Highway 212 ristmikust 0,3 km kagusse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f. edelas: 353rd Avenue ja 161st Streeti ristmikust 0,5 km läände,</p> <p>g. läänes: 350th Avenue ja 157th Streeti ristmikust 1,2 km ida-kirde suunas,</p> <p>h. loodes: 352nd Avenue ja 152nd Streeti ristmikust 0,7 km ida-kagu suunas.</p>
	US-2.105	<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>Spink 03</p> <p>Spinki maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 97.9832202°W 44.8796582°N)</p> <p>a. põhjas: 411th Ave ja 174th St-i ristmikust 2,1 km põhja-kirde suunas,</p> <p>b. kirdes: 416th Ave ja 175th St-i ristmikust 2,0 km ida-kirde suunas.</p> <p>c. idas: 417th Avenue ja 178th Streeti ristmikust 2,3 km kagusse,</p> <p>d. kagus: 416th Avenue ja 183rd Streeti ristmikust 0,9 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: 412th Avenue ja 185th Streeti ristmikust 0,5 km lõunasse,</p> <p>f. edelas: 408th Avenue ja 184th Streeti ristmikust 0,8 km loodesse,</p> <p>g. läänes: 406th Avenue ja 179th St-i ristmikust 10,9 km edelasse,</p> <p>h. loodes: 408th Avenue ja 175th St-i ristmikust 1,0 km lääne-loode suunas.</p>
	US-2.106	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Wayne 03</p> <p>Wayne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.1773529°W 35.3305490°N)</p> <p>a. põhjas: Dobbersville Rd-i ja Stevens Mill Rd-i ristmikust 2,4 km itta,</p> <p>b. kirdes: Mills Rd-i ja US Highway 13 S ristmikust 0,7 km ida-kirde suunas,</p> <p>c. idas: Thunder Swamp Rd-i ja Baker Chapel Church Rd-i ristmikust 1,4 km kagusse,</p> <p>d. kagus: Robert F Harwood Rd-i ja Bennett Rd-i ristmikust 0,9 km lõunasse,</p> <p>e. lõunas: Giddensville Rd-i ja Big Farm Lane'i ristmikust 1,1 km lõunasse,</p> <p>f. edelas: Suttontown Rd-i ja US Interstate 40 ristmikust 0,8 km läände,</p> <p>g. läänes: Alex Benton Rd-i ja Friday Rd-i ristmikust 2,0 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: Devils Racetrack Rd-i ja Harper House Rd-i ristmikust 1,9 km läände.</p>
	US-2.107	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Wayne 04</p> <p>Wayne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.1736960°W 35.3844178°N)</p> <p>a. põhjas: Richardson Bridge Rd-i ja Brogden Rd-i ristmikust 2,4 km kagusse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>b. kirdes: Stevens Mills Rd-i ja James Hinson Rd-i ristmikust 1,2 km kirdesse,</p> <p>c. idas: Herring Rd-i ja S Landfill Rd-i ristmikust 1,0 km lõunasse,</p> <p>d. kagus: Shady Grove Rd-i ja NC Highway 55 W ristmikust 1,6 km kirdesse,</p> <p>e. lõunas: Dobbersville Rd-i ja Marsh Kornegay Rd-i ristmikust 0,3 km kirdesse,</p> <p>f. edelas: Cannan Rd-i ja Corbett Rd-i ristmikust 1,2 km kagusse,</p> <p>g. läänes: Battlefield Rd-i ja Harper House Rd-i ristmikust 0,4 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: Richardson Bridge Rd-i ja Stevens Mill Rd-i ristmikust 5,3 km loodesse.</p>
US-2.108		<p>Lõuna-Dakota osariik.</p> <p>McPherson 04</p> <p>McPhersoni maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.8846966°W 45.9973683°N)</p> <p>a. põhjas: 70th Ave SE ja 98th St SE ristmikust 3,0 km itta,</p> <p>b. kirdes: 77th Avenue SE ja 99th Street SE ristmikust 1,6 km edelasse,</p> <p>c. idas: 371st Avenue ja 102nd Streeti ristmikust 1,1 km itta,</p> <p>d. kagus: 371st Avenue ja 107th Streeti ristmikust 1,8 km lääne-loode suunas,</p> <p>e. lõunas: 366th Avenue ja 108th Streeti ristmikust 1,0 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 361st Avenue ja 107th Streeti ristmikust 0,6 km ida-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 359th Avenue ja 103rd Streeti ristmikust 1,0 km põhja-kirde suunas,</p> <p>h. loodes: 67th Avenue SE ja 101st Street SE ristmikust 1,9 km põhja-kirde suunas.</p>
US-2.109		<p>Wisconsini osariik.</p> <p>Racine'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 88.079451°W 42.887319°N)</p> <p>a. põhjas: Priegel Dr-i ja Boxhorn Reserve Dr-i ristmikust 0,28 km edelasse,</p> <p>b. kirdes: W Oakwood Rd-i ja S 60th St-i ristmikust 0,62 km edelasse,</p> <p>c. idas: 4 Mile Rd-i ja 43rd St-i ristmikust 0,55 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: Plank Rd-i ja 61st Dr-i ristmikust 1,08 km itta,</p> <p>e. lõunas: S Beaumont Ave ja Church Rd-i ristmikust 1,12 km kagusse,</p> <p>f. edelas: Washington Ave ja Sharp Rd-i ristmikust 1,12 km edelasse,</p> <p>g. läänes: Blue Heron Pointe Dr-i ja Crane Ct ristmikust 0,14 km edelasse,</p> <p>h. loodes: Racine Ave ja Parker Dr-i ristmikust 0,68 km läände.</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	US-2.110	<p>Minnesota.</p> <p>Waseca 02</p> <p>Waseca maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 93.5231392°W 44.0364143°N)</p> <p>a. põhjas: 128th St-i ja 325th Ave ristmikust 0,9 km loodesse,</p> <p>b. kirdes: 155th St-i ja 305th Ave ristmikust 1,8 km kirdesse,</p> <p>c. idas: 170th St-i ja 260th Ave ristmikust 2,3 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 170th St-i ja 230th St-i ristmikust 1,7 km edelasse,</p> <p>e. lõunas: 110th St-i ja 220th Ave ristmikust 2,8 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: 70th St-i ja 230th St-i ristmikust 1,3 km kagusse,</p> <p>g. läänes: 70th St-i ja 260th Ave ristmikust 2,4 km loodesse,</p> <p>h. loodes: 80th St-i ja 310th Ave ristmikust 0,6 km loodesse.</p>
	US-2.111	<p>Montana osariik.</p> <p>Cascade'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 111.8485273°W 47.5287585°N)</p> <p>a. põhjas: MT Highway 200 ja Highway 565 ristmikust 7,5 km kirdesse,</p> <p>b. kirdes: MT Highway 200 ja Knapstad Rd-i ristmikust 3,3 km itta,</p> <p>c. idas: Sun River Cascade Roadi ja Luebbe Roadi ristmikust 3,2 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: Shaw Cutoff Roadi ja Little Muddy Roadi ristmikust 8,3 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: Shaw Cutoff Roadi ja Simms Cascade Roadi ristmikust 1,7 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>f. edelas: Birdtail Creek Rd-i ja Simms Cascade Roadi ristmikust 4,3 km lõuna-edela suunas,</p> <p>g. läänes: MT Highway 200 ja Upper Simms Creek Roadi ristmikust 3,1 km kagusse,</p> <p>h. loodes: Simms Cascade Roadi ja MT Highway 200 S ristmikust 0,3 km lõunasse.</p>
	US-2.112	<p>Põhja-Carolina osariik.</p> <p>Wayne 05</p> <p>Wayne'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 78.1673596°W 35.3880526°N)</p> <p>a. põhjas: Richardson Bridge Rd-i ja Brogden Rd-i ristmikust 2,3 km kagusse,</p> <p>b. kirdes: Stevens Mills Rd-i ja James Hinson Rd-i ristmikust 1,8 km põhjakirde suunas,</p> <p>c. idas: Herring Rd-i ja S Landfill Rd-i ristmikust 0,8 km kagusse,</p> <p>d. kagus: Shady Grove Rd-i ja NC Highway 55 W ristmikust 1,6 km põhjaloode suunas,</p> <p>e. lõunas: Dobbersville Rd-i ja Marsh Kornegay Rd-i ristmikust 1,1 km kirdesse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>f. edelas: Cannan Rd-i ja Corbett Rd-i ristmikust 1,6 km itta,</p> <p>g. läänes: Battlefield Rd-i ja Harper House Rd-i ristmikust 1,0 km põhja-kirde suunas,</p> <p>h. loodes: Richardson Bridge Rd-i ja Stevens Mill Rd-i ristmikust 5,3 km loodesse.</p>
	US-2.113	<p>Indiana osariik.</p> <p>Elkharti maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 85.7685548°W 41.7416387°N)</p> <p>a. põhjas: County Road 33 ja County Road 29 ristmikust 1,5 km edelasse,</p> <p>b. kirdes: State Road 13 ja County Road 10 ristmikust 0,5 km põhja,</p> <p>c. idas: County Road 43 ja County Road 18 ristmikust 1,3 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: County Road 37 ja County Road 34 ristmikust 0,5 km itta,</p> <p>e. lõunas: County Road 27 ja College Ave ristmikust 0,9 km kagusse,</p> <p>f. edelas: N Greene Rd-i ja Bashor Rd-i ristmikust 0,6 km läände,</p> <p>g. läänes: County Road 13 ja County Road 16 ristmikust 1,5 km kagusse,</p> <p>h. loodes: County Road 21 ja County Road 8 ristmikust 1,2 km läände.</p>
	US-2.114	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Kandiyohi 05</p> <p>Kandiyohi maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.2363299°W 45.2527871°N)</p> <p>a. põhjas: County Road 29 ja 180th Ave SE ristmikust 2,2 km kirdesse,</p> <p>b. kirdes: 90 St NW ja 105th Ave NW ristmikust 0,8 km itta,</p> <p>c. idas: 60th St NW ja 41st Ave NW ristmikust 1,1 km ida-kagu suunas,</p> <p>d. kagus: 90th St SW ja 15th Ave SW ristmikust 1,9 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: 135th St SW ja 45th Ave SW ristmikust 1,2 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 50th St NE ja 130th Ave NE ristmikust 0,5 km põhja-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 100th St NE ja 130th Ave SE ristmikust 1,2 km lääne-edela suunas,</p> <p>h. loodes: 75th St SE ja 150th Ave SE ristmikust 0,8 km loodesse.</p>
	US-2.115	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Otter Taili maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.4913786°W 46.5483501°N)</p> <p>a. põhjas: 400th St-i ja 485th Ave ristmikust 1,0 km loodesse.</p> <p>b. kirdes: 383rd St-i ja 520th Ave ristmikust 0,8 km kirdesse,</p>

## ▼ M32

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
		<p>c. idas: 340th St-i ja 530th Ave ristmikust 1,8 km ida-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: Leaf River Rd-i ja 530th Ave ristmikust 2,6 km lõuna-edela suunas,</p> <p>e. lõunas: 280th St-i ja 480th Ave ristmikust 0,2 km edelasse,</p> <p>f. edelas: 300th St-i ja 435th Ave ristmikust 0,5 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>g. läänes: Jeff Lake Rd-i ja Long Lake Rd-i ristmikust 0,6 km lõuna-kagu suunas,</p> <p>h. loodes: 390th St-i ja State Highway 78 ristmikust 0,8 km edelasse.</p>
	US-2.116	<p>Minnesota osariik.</p> <p>Renville'i maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 95.0742281°W 44.7287249°N)</p> <p>a. põhjas: Country Road 1 ja 780th Ave ristmikust 2,3 km kirdesse,</p> <p>b. kirdes: US Highway 71 ja 770th Ave ristmikust 0,7 km ida-kirde suunas,</p> <p>c. idas: 360th St-i ja 720th Ave ristmikust 1,1 km põhja-kirde suunas,</p> <p>d. kagus: US Highway 71 ja County Highway 2 ristmikust 0,7 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: Fleischer Rd-i ja US Highway 71 ristmikust 1,0 km põhja-loode suunas,</p> <p>f. edelas: 360th St-i ja Kenwood Ave ristmikust 1,2 km ida-kirde suunas,</p> <p>g. läänes: 400th St-i ja County Highway 6 ristmikust 1,8 km kirdesse,</p> <p>h. loodes: Country Road 21 ja 770th Ave ristmikust 0,4 km lääne-loode suunas.</p>
	US-2.117	<p>Põhja-Dakota osariik.</p> <p>Stutsman 01</p> <p>Stutsmani maakond: 10 km raadiusega tsoon, mis algab põhjapunktist (GPS-koordinaadid: 98.5564578°W 47.2724309°N)</p> <p>a. põhjas: 9th St SE ja 91st Ave SE ristmikust 1,9 km kagusse,</p> <p>b. kirdes: 11th St SE ja 97th Ave SE ristmikust 1,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>c. idas: 16th St SE ja 98th Ave SE ristmikust 0,5 km kirdesse,</p> <p>d. kagus: 20th St SE ja 96th Ave SE ristmikust 0,9 km kagusse,</p> <p>e. lõunas: 22nd St SE ja 93rd Ave ristmikust 1,4 km lääne-edela suunas,</p> <p>f. edelas: 19th St SE ja Highway 20 ristmikust 3,9 km kagusse,</p> <p>g. läänes: 16th St SE ja Highway 20 ristmikust 0,5 km edelasse,</p> <p>h. loodes: 87th Ave SE ja 12th St SE ristmikust 1,0 km kirdesse.</p>



▼ **B**▼ **M33**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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).

▼ **M36**

	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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).
▼ <u>M42</u>	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).
▼ <u>M46</u>	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).
▼ <u>M44</u>	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).
▼ <u>M45</u>	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 Becker County: 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 Otter Tail County: 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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 Otter Tail County: 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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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 - Roberts 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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
	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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <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**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Piirkonna kirjeldus
▼ <b>M72</b>	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)
▼ <b>M73</b>	US-2.457	New Yorgi osariik Kings 04 Kingsi maakond 10 km raadiusega ringikujuline tsoon, mis algab põhjapunktist (GPSi koordinaadid (73,9673514°W 40,7336098°N)
	US-2.458	New Yorgi osariik Kings 05 Kingsi maakond: 10 km raadiusega ringikujuline tsoon, mis algab põhjapunktist (GPSi koordinaadid (73,9869471°W 40,7240856°N)
▼ <b>M77</b>	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)



## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

<b>P1</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud lindude kõrge patogeensusega gripi puhangu(te)ga.
<b>P2</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse puhangu(te)ga.
<b>N</b>	Esitatud on tagatised, et kolmandas riigis või territooriumil või selle tsoonis kohaldatavad õigusaktid Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse tõrje kohta on samaväärsed liidus kohaldatavate õigusaktidega. Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse puhangu korral võib jätkuvalt lubada kolmandast riigist või territooriumilt või selle tsoonist liitu toomist ilma kolmanda riigi koodi või territooriumi koodi või tsooni koodi muutmata. Kõigist piirkondadest, mille suhtes asjaomase kolmanda riigi või territooriumi pädev asutus on kehtestanud ametlikud piirangud seoses kõnealuse haiguse puhanguga, on liitu toomine automaatselt keelatud.

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised

<b>A</b>	Kolmas riik või territoorium, kus toimub vaktsineerimine lindude kõrge patogeensusega gripi vastu ja pädev asutus on esitanud tagatised vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 37 punktile c.
<b>B</b>	Kolmas riik või territoorium, kus vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 37 punktile e ei ole keelatud kasutada Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse vastaseid vaktsiine, mis vastavad üksnes delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XV lisa punktis 1 sätestatud üldkriteeriumidele, ning pädev asutus on esitanud tagatised, et kodulinnud vastavad delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XV lisa punktis 2 sätestatud loomatervisenõuetele.
<b>C</b>	Kolmas riik või territoorium, kust on lubatud liitu tuua silerinnalisi linde ja mida vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklile 39 ei loeta Newcastle'i haiguse viiruse nakkusest vabaks, ning pädev asutus on andnud asjaomase kauba kohta tagatised vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 37 punkti d alapunkti ii teisele taandele.

▼ B

## VI LISA

## TEHINGIMUSTES PEETAVAD LINNUD JA TEHINGIMUSTES PEETAVATE LINDUDE PALJUNDUSMATERJAL

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis e osutatud tehistingimustes peetavate lindude ja tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali saadetisi

▼ M15

## A OSA

Selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua käesoleva määruse artikli 3 lõike 1 punkti e alapunktis i osutatud tehistingimustes peetavate lindude ja tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali saadetisi, v.a selliste tehistingimustes peetavate lindude ja sellise tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali saadetised, millele on osutatud delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklis 62

▼ B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaat	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE-BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	–	–				
	BR-1	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad		HE-CAPTIVE-BIRDS					
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaat	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M1</b>  <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE-BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M15</b>  <b>GG</b> Guernsey	GG-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b>  <b>IL</b> Iisrael	IL-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M41</b>  <b>IM</b> Mani saar	IM-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b>  <b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>M2</b>  <b>PH</b> Filipiinid	PH-0	–	–				
	PH-1	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE-BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <b>B</b>  <b>TN</b> Tuneesia	TN-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				
<b>Ameerika Ühend- riigid</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Tehistingimustes peetavad linnud	CAPTIVE- BIRDS				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **M15***B OSA*

Selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua käesoleva määruse artikli 3 lõike 1 punkti e alapunktis ii osutatud tehistingimustes peetavate lindude ja tehistingimustes peetavate lindude paljundusmaterjali saadetsi delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 62 lõike 1 kohaste samaväärsete tagatiste alusel

▼ **M6**

Kolmanda riigi või territooriumi ISO kood ja nimi	Tsoon vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaat	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AD</b> Andorra	AD-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				
<b>LI</b> Liechtenstein	LI-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				
<b>MC</b> Monaco	MC-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				
<b>SM</b> San Marino	SM-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				
<b>VA</b> Vatikani Linnriik	VA-0	Tehistingimustes peetavad linnud	–				
		Tehistingimustes peetavate lindude haudemunad	–				

**▼B**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Brasiilia	BR-1	Järgmised osariigid: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina ja São Paulo
Filipiinid	PH-1	Riigi pealinnapiirkond

**▼M2****▼B**

## 3. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused**

Puudub

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Puudub



▼**B**

## VII LISA

## MESILASEMAD JA KIMALASED

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis f osutatud mesilasemade ja kimalaste saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				

▼**M1**

▼**B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>KE</b> Keenia	KE-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>MX</b> Mehhiko	MK-0	Kimalased	BBEE				
<b>NC</b> Uus-Kaledoonia	NC-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				

▼**M1**▼**B**

▼**B**

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Tsooni kood</b> vastavalt 2. osale	<b>Kategooriad,</b> mida on lubatud liitu tuua	<b>Loomatervise sertifikaadid</b>	<b>Eritingimused</b> vastavalt 3. osale	<b>Loomatervise tagatised</b> vastavalt 4. osale	<b>Lõppkuupäev</b>	<b>Alguskuupäev</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>RS</b> Serbia	RS-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>RU</b> Venemaa	RU-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BEE				
<b>TR</b> Türgi	TR-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>UA</b> Ukraina	UA-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Kimalased	BBEE				
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	Mesilasemad ja kimalased	QUE, BBEE				

**▼B**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Puudub

## 3. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused**

Puudub

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised**

<b>VAR</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud varroosi ( <i>Varroa</i> spp.) puudumist kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
------------	---

▼**B**

## VIII LISA

## KOERAD, KASSID JA VALGETUHKRUD

▼**M15**

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis g osutatud koerte, kasside ja valgetuhkrute saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Ligid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AC</b> Ascension	AC-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>AD</b> Andorra	AD-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>AE</b> Araabia Ühendemiraadid	AE-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>AG</b> Antigua ja Barbuda	AG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>AL</b> Albaania	AL-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AW</b> Aruba	AW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BA</b> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BB</b> Barbados	BB-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BH</b> Bahrein	BH-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BM</b> Bermuda	BM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BO</b> Boliivia	BO-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>BQ</b> Bonaire, Sint Eustatius ja Saba (Kariibi Madalmaad)	BQ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>BY</b> Valgevene	BY-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>CN</b> Hiina	CN-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>CO</b> Kolumbia	CO-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>CW</b> Curaçao	CW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>DZ</b> Alžeeria	DZ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>EG</b> Egiptus	EG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ET</b> Etioopia	ET-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>FJ</b> Fidži	FJ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FK</b> Falklandi saared	FK-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>FO</b> Fääri saared	FO-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GI</b> Gibraltar	GI-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			



## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>IN</b> India	IN-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>IS</b> Island	IS-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JM</b> Jamaica	JM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>JO</b> Jordania	JO-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>KE</b> Keenia	KE-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>KG</b> Kõrgõzstan	KG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>KN</b> Saint Kitts ja Nevis	KN-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>KR</b> Korea Vabariik	KR-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>KW</b> Kuveit	KW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>KY</b> Kaimanisaared	KY-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LB</b> Liibanon	LB-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>LC</b> Saint Lucia	LC-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>LI</b> Liechtenstein	LI-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>MC</b> Monaco	MC-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>ME</b> Montenegro	ME-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia	MK-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>MO</b> Macau	MO-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>MS</b> Montserrat	MS-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MU</b> Mauritius	MU-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>MY</b> Malaisia	MY-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NA</b> Namiibia	NA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>NC</b> Uus-Kaledoonia	NC-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>OM</b> Omaan	OM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>PA</b> Panama	PA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>PE</b> Peruu	PE-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>PF</b> Prantsuse Polüneesia	PF-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PM</b> Saint-Pierre ja Miquelon	PM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>QA</b> Katar	QA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>RS</b> Serbia	RS-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>RU</b> Venemaa	RU-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SA</b> Saudi Araabia	SA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>SG</b> Singapur	SG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SH</b> Saint Helena	SH-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>SM</b> San Marino	SM-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
SV El Salvador	SV-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
SX Sint-Maarten	SX-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
SZ eSwatini	SZ-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
TH Tai	TH-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
TN Tuneesia	TN-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
TR Türgi	TR-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
TT Trinidad ja Tobago	TT-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
TW Taiwan	TW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
UA Ukraina	UA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			

## ▼M15

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid, sealhulgas Ameerika Samoa, Guam, Põhja- Mariaanid, Puerto Rico ja USA Neitsisaared	US-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>VA</b> Vatikani Linnriik	VA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VC</b> Saint Vincent ja Grenadiinid	VC-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VG</b> Briti Neitsisaared	VG-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>VU</b> Vanuatu	VU-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>WF</b> Wallis ja Futuna	WF-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS				
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Koerad, kassid ja valgetuhkrud kommertseesmärkidel	CANIS-FELIS-FERRETS	Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring			

**▼B**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Puudub

**▼M6**

## 3. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused**

<b>Marutaudi antikehal põhinev tiitrimisuuring</b>	Liitu toodavas saadetises olevad loomad peavad olema läbinud kehtiva marutaudi antikehal põhineva tiitrimisuuringu vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXI lisa punktile 1
--	---

**▼B**

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised**

<b>ECH</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Echinococcus multilocularis</i> 'e puudumist kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
------------	--

▼B

## IX LISA

## VEISTE PALJUNDUSMATERJAL

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis h osutatud veiste paljundusmaterjali saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Ootsüüdid ja embrüod	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> Austraalia	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
		Ootsüüdid ja embrüod	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>CA</b> Kanada	CA-0	Sperma	Komisjoni otsus 2005/290/EÜ		SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
		Ootsüüdid ja embrüod	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>CH</b> Šveits	CH-0	Sperma	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele		
		Ootsüüdid ja embrüod			
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼B



▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6

▼ **M15**

<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-1	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU BTV EBL
		Ootsüüdid ja embrüüd	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
	GB-2	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU TB BTV EBL
		Ootsüüdid ja embrüüd	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **M6**

<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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
		Ootsüüdid ja embrüüd	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **B**

<b>GL</b> Gröönimaa	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> Iisrael	IL-0	Ootsüüdid ja embrüüd	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
<b>IS</b> 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**

<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU TB EBL
		Ootsüüdid ja embrüod	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	EBL
		Ootsüüdid ja embrüod	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **B**

<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	Ootsüüdid ja embrüod	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**

<b>NZ</b> Uus-Meremaa	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
		Ootsüüdid ja embrüod	Komisjoni rakendusotsuse (EL) 2015/1901 I lisa 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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
PM Saint-Pierre ja Miquelon	PM-0	Sperma	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
US Ameerika Ühendriigid	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
		Ootsüüdid ja embrüod	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**

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

▼ **M15**

Kolmanda riigi või territooriumi nimi	Tsooni kood	Tsooni kirjeldus
Ühendkuningriik	<b>GB-1</b>	Inglismaa ja Wales
	<b>GB-2</b>	Šotimaa

▼ **M1**

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

<b>Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021</b>	1. osas esitatud tabeli 2. veerus osutatud tsoonist enne 1. jaanuari 2021 kogutud või toodetud, töödeldud ja säilitatud sperma, ootsüütide ja embrüote liitu sissetoomiseks kasutatavate sertifikaatide näidised on sätestatud komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 (*) I lisa 24., 25., 27., 28. ja 29. peatükis.
---	---

(\*) Komisjoni 24. märtsi 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/403, millega kehtestatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruste (EL) 2016/429 ja (EL) 2017/625 rakendus-eeskirjad seoses teatavatesse kategooriatesse kuuluvate maismaaloomade ja nende paljundusmaterjali saadetiste liitu toomiseks ja liikmesriikidevaheliseks liikumiseks kasutatavate loomatervise sertifikaatide näidiste ja loomatervise/ametlike sertifikaatide näidistega, selliste sertifikaatidega seotud ametliku sertifitseerimisega ning tunnustatakse kehtetuks otsus 2010/470/EL (ELT L 113, 31.3.2021, lk 1).

▼ **B**

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised

<b>EHD-test</b>	Kohustuslik uuring epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse tuvastamiseks – sperma, <i>in vitro</i> toodetud embrüote ja ootsüütide saadetised
<b>BTV-test</b>	Kohustuslik uuring lammaste katarraalse palaviku viiruse nakkuse tuvastamiseks – sperma, <i>in vitro</i> toodetud embrüote ja ootsüütide saadetised

▼ **M6**

<b>BRU</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Brucella abortus</i> 'e, <i>B. melitensis</i> 'e ja <i>B.suis</i> 'i nakkuse puudumist käesoleva rakendusmääruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
<b>TB</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Mycobacterium tuberculosis</i> 'e kompleksi ( <i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i> ) põhjustatud nakkuse puudumist käesoleva rakendusmääruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis

▼ M15

<b>BTB</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
------------	---

▼ M6

<b>SF-BTB</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse hooajalist puudumist käesoleva rakendusmääruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
---------------	--

▼ M15

<b>SF-EHD</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse hooajalist puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
<b>EBL</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud veiste enzootilise leukoosi puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis

▼ B

X LISA

## LAMMASTE JA KITSEDE PALJUNDUSMATERJAL

1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis i osutatud lammaste ja kitsede paljundusmaterjali saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
AU Austraalia	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
		Ootsüüdid ja embrüod	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
▼ <u>M15</u> 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
		Ootsüüdid ja embrüod	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
▼ <u>B</u> CH Šveits	CH-0	Sperma Ootsüüdid ja embrüod	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele		
▼ <u>M6</u> CL Tšiili	CL-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M15</b>  <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU BTV
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 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	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ootsüüdid ja embrüod	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> Mani saar	IM-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	BRU
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
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		
		Ootsüüdid ja embrüod	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Ootsüüdid ja embrüod	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 ja Miquelon	PM-0	Sperma	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ootsüüdid ja embrüod	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**



▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
US Ameerika Ühendriigid	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
		Ootsüüdid ja embrüod	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

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Puudub

▼ **M1**

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	1. osas esitatud tabeli 2. veerus osutatud tsoonist enne 1. jaanuari 2021 kogutud või toodetud, töödeldud ja säilitatud sperma, ootsüütide ja embrüote liitu sissetoomiseks kasutatavate sertifikaatide näidised on sätestatud komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 I lisa 31. ja 32. ning 34.–37. peatükis.
-----------------------------------	---

▼ **B**

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised

EHD-test	Kohustuslik uuring epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse tuvastamiseks
BTV-test	Kohustuslik uuring lammaste katarraalse palaviku viiruse nakkuse tuvastamiseks

▼ **M6**

BRU	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud <i>Brucella abortus</i> 'e, <i>B. melitensis</i> 'e ja <i>B. suis</i> 'i nakkuse puudumist käesoleva rakendusmääruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
-----	--

▼ M15

<b>BTB</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
------------	---

▼ M6

<b>SF-BTB</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse hooajalist puudumist käesoleva rakendusmääruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
---------------	--

▼ M15

<b>SF-EHD</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse hooajalist puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
---------------	---

▼ **B**

## XI LISA

## SIGADE PALJUNDUSMATERJAL

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis j osutatud sigade paljundusmaterjali saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
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		
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
CH Šveits	CH-0	Sperma	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele		
		Ootsüüdid ja embrüod			
▼ <b>M15</b> GB Ühendkuningriik	GB-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	ADV
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
GG Guernsey	GG-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	ADV
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
▼ <b>M6</b> IM Mani saar	IM-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomse paljundusmaterjali kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Sperma	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Ootsüüdid ja embrüod	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Puudub

▼ **M1**

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	1. osas esitatud tabeli 2. veerus osutatud tsoonist enne 1. jaanuari 2021 kogutud või toodetud, töödeldud ja säilitatud sperma, ootsüütide ja embrüote liitu sissetoomiseks kasutatavate sertifikaatide näidised on sätestatud komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 I lisa 39. ja 41.–44. peatükis.
----------------------------------	--

**▼ B**

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised****▼ M15**

<b>ADV</b>	Liit on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 10 tunnistanud Aujeszky haiguse viiruse nakkuse puudumist käesoleva määruse II lisa 1. osa tabeli 3. veerus osutatud konkreetsete loomaliikide puhul kolmandas riigis, territooriumil või tsoonis
------------	--

## HOBUSLASTE PALJUNDUSMATERJAL

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis k osutatud hobuslaste paljundusmaterjali saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
AE Araabia Ühendemiraadid	AE-0	Registreeritud hobused	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AR Argentina	AR-0	Registreeritud hobused	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriid, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriid, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Registreeritud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AU Austraalia	AU-0	Registreeritud hobused	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

## ▼B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Registreeritud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	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	Registreeritud hobused	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		
		Registreeritud hobuslased	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> Šveits	<b>CH-0</b>	Kõik kategoriad	Kõik kategoriad	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele		
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Registreeritud hobused	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
		Registreeritud hobuslased	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **M6**

## ▼ M6

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
GG Guernsey	GG-0	Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
		Registreeritud hobused	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
	Registreeritud hobuslased	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021		
		Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021		

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	Registreeritud hobused	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		
		Registreeritud hobuslased	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>IM</b> Mani saar	IM-0	Registreeritud hobused	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	Ajavaahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **B**▼ **M6**

▼ M6

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
		Registreeritud hobuslased	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
<b>IS</b> <b>Island</b>	<b>IS-0</b>	Registreeritud hobused	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		
		Registreeritud hobuslased	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		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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> <b>Jersey</b>	<b>JE-0</b>	Registreeritud hobused	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	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021	

▼ **M6**

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriid, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriid, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Registreeritud hobuslased	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Ajavaheemik enne 1. jaanuari 2021	
▼ <b>B</b>  MA Maroko	MA-0	Registreeritud hobused	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu- tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu- tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Registreeritud hobuslased	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		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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	Registreeritud hobused	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 Saudi Araabia	SA-1	Registreeritud hobused	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 Ukraina	UA-0	Registreeritud hobused	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Registreeritud hobuslased	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		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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 Ameerika Ühendriigid	US-0	Registreeritud hobused	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Registreeritud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		



## ▼B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Hobuslaste kategoriad, kellelt pärit paljundus- materjali on lubatud liitu tuua	Loomse paljundusma- terjali kategoriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6	7
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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		
			Ootsüüdid ja embrüod	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
UY Uruguay	UY-0	Registreeritud hobused	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		
		Registreeritud hobuslased	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		
		Muud kui tapmiseks ettenähtud hobuslased	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**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Kohaldatakse IV lisa 2. osa tabelis esitatud loomatervise tagatise.

**▼M1**

## 3. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud eritingimused**

<b>Ajavahemik enne 1. jaanuari 2021</b>	1. osas esitatud tabeli 2. veerus osutatud tsoonist enne 1. jaanuari 2021 kogutud või toodetud, töödeldud ja säilitatud sperma, ootsüütide ja embrüote liitu sissetoomiseks kasutatavate sertifikaatide näidised on sätestatud komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/403 I lisa 46., 47. ja 48. ning 50.–54. peatükis.
---	--

**▼B**

## 4. OSA

**1. osa tabeli 7. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Puudub

▼B

## XIII LISA

## KABILOOMADE VÄRSKE LIHA

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis 1 osutatud kabiloomade värske liha saadetisi

▼M65

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
AR Argentina	AR-1	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Rups ei ole lubatud			1.8.2010
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	AR-2	Veised	BOV, RUM-MSM				1.8.2010
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, RUM-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	AR-3	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Rups ei ole lubatud			1.7.2016
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	AR-4	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, RUM-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				

▼B

▼ M65

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>B</u>  AU Austraalia	AU-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW, SUW				
▼ <u>M65</u>  ▼ <u>B</u>  BR Brasiilia	BR-1	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Kontrollitud vaktsineerimisprogramm Rups ei ole lubatud Täiendav jälgitavus			1.12.2008
	BR-2	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Vaktsineerimist ei teostatud Rups ei ole lubatud Täiendav jälgitavus			
	BR-3	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Kontrollitud vaktsineerimisprogramm Rups ei ole lubatud Täiendav jälgitavus			
	BR-4	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Kontrollitud vaktsineerimisprogramm Rups ei ole lubatud Täiendav jälgitavus			
▼ <u>B</u>  BW Botswana	BW-1	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud		11.5.2011	26.6.2012
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>	BW-2	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud			7.3.2002
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	BW-3	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud		20.10.2008	20.1.2009
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	BW-4	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud		28.5.2013	18.2.2011
	BW-5	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud		28.5.2013	18.8.2016
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad		RUW					

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M48</b>	BW-6	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud		27.8.2022	
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
▼ <b>B</b>							
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW, SUW				

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  <b>CH</b> Šveits	CH-0	Kõik	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele				
	<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Veised	BOV, RUM-MSM			
			Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM			
			Sead	POR, SUI-MSM			
			Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM			
Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW						
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>  <b>FK</b> Falklandi saared	FK-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
<b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW, SUW				

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  <b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, RUM-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
▼ <b>M1</b>  <b>IM</b> Mani saar	IM-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
▼ <b>B</b>  <b>JP</b> Jaapan	JP-0	Veised	BOV, RUM-MSM				28.3.2013
<b>ME</b> Montenegro	ME-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	Veised	BOV, RUM-MSM				



▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>NA</b> Namiibia	NA-1	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud	Kogumiskeskus		
		Lambad ja kitsed	OVI				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
<b>NC</b> Uus-Kaledoonia	NC-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, RUM-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW, SUW				
<b>PA</b> Panama	PA-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine			17.4.2015
<b>RS</b> Serbia	RS-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
<b>RU</b> Venemaa	RU-1	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				

▼ **B**

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit liha on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev ( <sup>1</sup> )	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>B</b>  SZ eSwatini	SZ-1	Veised	BOV	Laagerdamine ja konditustamine Rups ei ole lubatud			
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
	SZ-2	Veised	BOV				4.8.2003
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW				
US Ameerika Ühendriigid	US-0	Veised	BOV, RUM-MSM				
		Lambad ja kitsed	OVI, RUM-MSM				
		Sead	POR, SUI-MSM				
		Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad	RUW, SUW				
▼ <b>M6</b>  UY Uruguay	UY-0	Veised	BOV	Laagerdamine, pH ja konditustamine Rups ei ole lubatud	Kogumiskeskus		1.11.2001
		Lambad ja kitsed	OVI				

▼ **M65**

(<sup>1</sup>) Enne 7. veerus esitatud kuupäeva tapetud ja sertifitseeritud kabiloomade värsket liha saadeti lubatakse liitu tuua 90 päeva jooksul alates kõnealusest kuupäevast.

▼ **B**

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Argentina	AR-1	Osa Buenos Airese provintsist (v.a tsooni AR-4 lisatud territoorium) ning järgmised provintsid: Catamarca, Corrientes, Entre Ríos, La Rioja, Mendoza, Misiones, San Juan, San Luis, Santa Fe, Tucuman, Cordoba, La Pampa, Santiago del Estero, Chaco, Formosa, Jujuy, Salta (v. a tsooni AR-3 lisatud territoorium).
	AR-2	Järgmised provintsid: Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, osa Neuqueni provintsist (v.a tsooni AR-4 lisatud territoorium) ja osa Río Negro provintsist (v.a tsooni AR-4 lisatud territoorium).
	AR-3	Osa Salta provintsist: 25 km laiune ala Boliivia ja Paraguay piiri ääres, mis ulatub Jujuy provintsi Santa Catalina liiduringkonnast Formosa provintsi Laishi liiduringkonnani (endine tugeva järelevalvega puhvertsoon).
	AR-4	Osa Neuqueni provintsist (Confluencias provintsimaanteest nr 17 ida pool ja Picun Leufús provintsimaanteest nr 17 ida pool asuv tsoon), osa Río Negro provintsist (Avellaneda provintsimaanteest nr 7 põhja pool ja provintsimaanteest nr 250 ida pool asuv tsoon, Conesas provintsimaanteest nr 2 ida pool asuv tsoon, El Cuy provintsimaanteest nr 7 põhja pool asuv tsoon alates kõnealuse maantee ristumiskohast provintsimaanteega nr 66 kuni Avellaneda departemangu piirini ning San Antonios provintsimaanteedest nr 250 ja 2 ida pool asuv tsoon) ning osa Buenos Airese provintsist (Partido de Patagones).
Brasiilia	BR-1	Järgmised osariigid: Minas Gerais, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Rio Grande Do Sul, Mato Grosso Do Sul (v.a tsooni BR-4 lisatud territoorium).
	BR-2	Santa Catarina osariik
	BR-3	Paraná ja São Paulo osariik
	BR-4	Osa Mato Grosso do Suli osariigist: 15 km laiune ala Porto Murтинho, Caracoli, Bela Vista, Antônio João, Ponta Porã, Aral Moreira, Coronel Sapucaia, Paranhose, Sete Quedasi, Japorã ja Mundo Novo haldusüksuste välispiiridel ning ala Corumbá ja Ladário haldusüksustes (endine tugeva järelevalvega piirkond).
Botswana	BW-1	Veterinaarkontrollitsoonid 3c, 4b, 5, 8, 9 ja 18
	BW-2	Veterinaarkontrollitsoonid 10, 11, 13 ja 14
	BW-3	Veterinaarkontrollitsoon 12
	BW-4	Veterinaarkontrollitsoon 4a, välja arvatud 10 km laiune range järelevalvega puhvertsoon piki suu- ja sõrataudi vaktsineerimistsooni ja looduskaitseala piiri
	BW-5	Veterinaarkontrollitsoon 6a
	BW-6	Veterinaarkontrollitsoon 6b
Namiibia	NA-1	Palgrave Pointist (läännes) kuni Gamini (idas) kulgevast piirirast lõuna pool asuv ala
Venemaa	RU-1	Murmanski oblast, Jamali Neenetsi autonoomne ringkond

▼ **M48**▼ **B**



Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
eSwatini	<b>SZ-1</b>	Piirkond lääne pool nn punase joone taradest, mis kulgevad Usutu jõest kuni Lõuna-Aafrika Vabariigi piirini Nkalashanest läänes pool
	<b>SZ-2</b>	Suu- ja sõrataudi veterinaarjärelevalve ja vaktsineerimise kontrolltsoonid, kehtestatud 2001. aasta ametlikus väljaandes nr 51 avaldatud õigusaktiga

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

<b>Laagerdamine, pH ja konditustamine</b>	Tsoonide puhul, kus rakendatakse suu- ja sõrataudi serotüübi A, O või C vastast vaktsineerimisprogrammi, kohaldatakse delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXV lisa B osa punkti 1 alapunktis c esitatud tingimusi värskel liha (v.a rups) laagerdamise, pH mõõtmise ja konditustamise kohta
<b>Laagerdamine ja konditustamine</b>	Tsoonide puhul, kus ei toimu vaktsineerimist suu- ja sõrataudi vastu, kohaldatakse delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXV lisa B osa punkti 3.1 alapunktis c esitatud tingimusi värskel liha (v.a rups) laagerdamise ja konditustamise kohta
<b>Rups ei ole lubatud</b>	Rupsi toomine liitu ei ole lubatud (välja arvatud veiste vahelihased ja mälumislihased)
<b>Kontrollitud vaktsineerimisprogramm</b>	Tsoonis suu- ja sõrataudi vastu rakendatava vaktsineerimisprogrammi üle peab pädev asutus teostama järelevalvet, mis peab hõlmama vaktsineerimisprogrammi tõhususe kontrolli sellise korrapärase seroloogilise seire abil, millest nähtuvad asjakohased antikehade tasemed loomade organismis ning suu- ja sõrataudi viiruse leviku puudumine tsoonis
<b>Vaktsineerimist ei teostatud</b>	Tsoonis ei teostatud vaktsineerimist suu- ja sõrataudi vastu ning kolmanda riigi või territooriumi pädev asutus peab tegema korrapäraselt seroloogilist seiret, millest nähtub suu- ja sõrataudiviiruse leviku puudumine
<b>Täiendav jälgitavus</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Loomad, kellelt liha on saadud, peavad olema idenditud ja registreeritud veiste päritolu kinnitavas riiklikus identimis- ja sertimissüsteemis.</li> <li>Kolmanda riigi või territooriumi pädev asutus peab selliste loomade päritoluettevõtteid, kellelt liha on saadud, kandma heakskiidetud ettevõtete loetellu pärast seda, kui sama asutuse tehtud ja IMSOCi ametlikus aruandes kajastatud kontrolli tulemused olid positiivsed, ja pädev asutus peab neid korrapäraselt kontrollima, et tagada delegeeritud määruses (EL) 2020/692 sätestatud asjakohaste nõuete täitmine.</li> <li>Pädeva asutuse esitatud heakskiidetud ettevõtete loetelu tuleb korrapäraselt läbi vaadata; pädev asutus peab seda loetelu ajakohastama. Komisjon peab üldsuse teavitamise eesmärgil avalikustama heakskiidetud ettevõtete loetelu.</li> </ol>

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised

<b>Kogumiskeskus</b>	Seoses veiste, lammaste või kitsede liikumisega päritoluettevõttest tapamajja on antud tagatised, millega lubatakse neid loomi viia enne otse tapamajja transportimist läbi kogumiskeskusest
----------------------	--

▼ **B**

## XIV LISA

## KODULINDUDE JA ULUKLINDUDE VÄRSKE LIHA

▼ **M55**

## 1. osa

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis m osutatud kodulindude ja uluklindude värske liha saadetisi

## A osa

Kategooriad, mida võib olla lubatud liitu sisse tuua, ja saadetise loomatervise sertifikaat

Värske liha kategooriad	Loomatervise sertifikaadid
Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värske liha	POU
Silerinnaliste lindude värske liha	RAT
Uluklindude värske liha	GBM

## B osa

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua kodulindude ja uluklindude värske liha saadetisi

▼ **M65**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
▼ <b>M74</b> AR Argentina	AR-0	POU, RAT, GBM	P1		28.2.2023	10.8.2023
▼ <b>M55</b> AU Austraalia	AU-0	POU		B	31.7.2020	20.7.2021
		RAT		C	31.7.2020	20.7.2021
BA Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	POU				
BR Brasillia	BR-0	-				
	BR-1	POU	N			
		GBM				
BR-2	RAT		N			
BW Botswana	BW-0	RAT	P1	C	27.8.2021	

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev	
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
▼ <b>M57</b>	CA-2.13	POU, RAT	N, P1		10.4.2022	13.10.2022
		GBM	P1		10.4.2022	13.10.2022
▼ <b>M55</b>	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
▼ <b>M71</b>	CA-2.22	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	30.6.2023
		GBM	P1		14.4.2022	30.6.2023
▼ <b>M55</b>	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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
CA-2.36	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	16.11.2022	
	GBM	P1		22.4.2022	16.11.2022	
CA-2.37	POU, RAT	N, P1		22.4.2022	19.8.2022	
	GBM	P1		22.4.2022	19.8.2022	
CA-2.38	POU, RAT	N, P1		23.4.2022	1.9.2022	
	GBM	P1		23.4.2022	1.9.2022	
CA-2.39	POU, RAT	N, P1		24.4.2022	19.4.2023	
	GBM	P1		24.4.2022	19.4.2023	

▼ **M57**▼ **M55**▼ **M64**



▼ **M64**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
	CA-2.47	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	13.1.2023
		GBM	P1		29.4.2022	13.1.2023
	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
	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
	CA-2.52	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	21.4.2023
		GBM	P1		3.5.2022	21.4.2023
	CA-2.53	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	3.9.2022
		GBM	P1		3.5.2022	3.9.2022

▼ **M66**▼ **M55**

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
▼ <b>M71</b>	CA-2.67	POU, RAT	N, P1		26.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.5.2022	30.6.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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>M58</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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
	CA-2.113	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	12.1.2023
		GBM	P1		27.9.2022	12.1.2023
	CA-2.114	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	2.7.2023
		GBM	P1		27.9.2022	2.7.2023
	CA-2.115	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	18.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	18.1.2023
	CA-2.116	POU, RAT	N, P1		30.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		30.9.2022	30.6.2023
	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
	CA-2.119	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	15.1.2023
		GBM	P1		6.10.2022	15.1.2023
	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
	CA-2.123	POU, RAT	N, P1		9.10.2022	20.1.2023
		GBM	P1		9.10.2022	20.1.2023

▼ **M59**

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingi- mused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuup- äev (*)	Algus- kuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
▼ <b>M62</b>	CL-0	-					
	CL-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	CL-2						
	▼ <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
		CL-2.3	POU, RAT	N, P1		24.3.2023	28.8.2023
			GBM	P1		24.3.2023	28.8.2023
	▼ <b>M68</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	
	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	
	CL-2.8	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	31.5.2023	
		GBM	P1		18.4.2023	31.5.2023	
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev	
1	2	3	4	5	6	7	
GB Ühendkuningriik	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

▼ **M58**

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

▼ **M57**

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

▼ **M62**

GB-2.133	POU, RAT	N, P1		21.8.2022	21.3.2023
	GBM	P1		21.8.2022	21.3.2023

▼ **M57**

GB-2.134	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	1.1.2023
	GBM	P1		26.8.2022	1.1.2023

▼ **M59**

GB-2.135	POU, RAT	N, P1		28.8.2022	19.2.2023
	GBM	P1		28.8.2022	19.2.2023

▼ **M58**

GB-2.136	POU, RAT	N, P1		29.8.2022	17.1.2023
	GBM	P1		29.8.2022	17.1.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
	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
	GB-2.160	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		1.10.2022	23.4.2023



▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

▼ **M64**

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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

GB-2.191	POU, RAT	N, P1			16.10.2022	21.1.2023
	GBM	P1			16.10.2022	21.1.2023

▼ **M66**

GB-2.192	POU, RAT	N, P1			16.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			16.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.193	POU, RAT	N, P1			16.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			16.10.2022	3.4.2023
GB-2.194	POU, RAT	N, P1			17.10.2022	12.4.2023
	GBM	P1			17.10.2022	12.4.2023
GB-2.195	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			18.10.2022	3.4.2023

▼ **M66**

GB-2.196	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			18.10.2022	23.4.2023

▼ **M64**

GB-2.197	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			18.10.2022	3.4.2023
GB-2.198	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	4.4.2023
	GBM	P1			18.10.2022	4.4.2023

▼ **M66**

GB-2.199	POU, RAT	N, P1			18.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			18.10.2022	23.4.2023
GB-2.200	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	19.4.2023
	GBM	P1			19.10.2022	19.4.2023
GB-2.201	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	23.4.2023
	GBM	P1			19.10.2022	23.4.2023

▼ **M62**

GB-2.202	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	23.3.2023
	GBM	P1			19.10.2022	23.3.2023

▼ **M64**

GB-2.203	POU, RAT	N, P1			19.10.2022	13.4.2023
	GBM	P1			19.10.2022	13.4.2023
GB-2.204	POU, RAT	N, P1			20.10.2022	3.4.2023
	GBM	P1			20.10.2022	3.4.2023

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev (*)	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M75**

	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	

▼ **M76**

	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	

▼ **M77**

	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	

▼ **M55**

<b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	GBM				
<b>IL</b> Iisrael	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	
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	POU	P1		5.11.2020	
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	GBM				
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	POU	P2		22.4.2020	

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M71**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M55**

NZ Uus-Meremaa	NZ-0	POU, RAT, GBM				
RU Venemaa	RU-0	POU	P1		17.11.2016	
			P2		28.1.2019	
TH Tai	TH-0	POU, RAT, GBM				1.7.2012
TN Tuneesia	TN-0	POU, RAT, GBM				
UA Ukraina	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev	
1	2	3	4	5	6	7	
US Ameerika Ühendriigid	US-0						
	US-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	US-2	Ameerika Ühendriikide tsoonid, mida on kirjeldatud V lisa 2. osas US-2 all					
	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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
▼ <b>M58</b>	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingi- mused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuup- äev <sup>(1)</sup>	Algus- kuupäev	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <b>M58</b>	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	
	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	
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	
	US-2.145	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	13.12.2022	
		GBM	P1		14.4.2022	13.12.2022	

▼ **M58**



▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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

▼ **M58**

US-2.149	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	14.12.2022
	GBM	P1		19.4.2022	14.12.2022

▼ **M55**

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

▼ **M59**

US-2.158	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	9.12.2022
	GBM	P1		19.4.2022	9.12.2022

▼ **M55**

US-2.159	POU, RAT	N, P1		19.4.2022	22.10.2022
	GBM	P1		19.4.2022	22.10.2022

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M72**

US-2.160	POU, RAT	N, P1			19.4.2022	22.6.2023
	GBM	P1			19.4.2022	22.6.2023

▼ **M58**

US-2.161	POU, RAT	N, P1			20.4.2022	19.12.2022
	GBM	P1			20.4.2022	19.12.2022

▼ **M55**

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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
	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	
US-2.199	POU, RAT	N, P1		7.5.2022	25.9.2022	
	GBM	P1		7.5.2022	25.9.2022	
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	

▼ **M58**▼ **M55**▼ **M58**

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
	US-2.205	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	21.1.2023
		GBM	P1		10.5.2022	21.1.2023
	US-2.206	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	6.10.2022
		GBM	P1		10.5.2022	6.10.2022
	US-2.207	POU, RAT	N, P1		11.5.2022	7.1.2023
		GBM	P1		11.5.2022	7.1.2023
	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
	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
	US-2.215	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	8.10.2022
		GBM	P1		17.5.2022	8.10.2022

▼ **M55**

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

US-2.258	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	18.1.2023
	GBM	P1			13.9.2022	18.1.2023

▼ **M59**

US-2.259	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	9.12.2022
	GBM	P1			13.9.2022	9.12.2022

US-2.260	POU, RAT	N, P1			13.9.2022	22.1.2023
	GBM	P1			13.9.2022	22.1.2023

▼ **M58**

US-2.261	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	21.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	21.12.2022

US-2.262	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	19.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	19.12.2022

US-2.263	POU, RAT	N, P1			14.9.2022	18.1.2023
	GBM	P1			14.9.2022	18.1.2023

▼ **M59**

US-2.264	POU, RAT	N, P1			14.9.2022	10.12.2022
	GBM	P1			14.9.2022	10.12.2022

US-2.265	POU, RAT	N, P1			15.9.2022	10.12.2022
	GBM	P1			15.9.2022	10.12.2022

▼ **M58**

US-2.266	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	23.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	23.1.2023

▼ **M59**

US-2.267	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	9.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	9.12.2022

▼ **M58**

US-2.268	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	5.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	5.1.2023

US-2.269	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	24.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	24.1.2023

▼ **M59**

US-2.270	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	11.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	11.12.2022

▼ **M58**

US-2.271	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	26.12.2022
	GBM	P1			20.9.2022	26.12.2022

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M64**

US-2.272	POU, RAT	N, P1			21.9.2022	25.3.2023
	GBM	P1			21.9.2022	25.3.2023

▼ **M59**

US-2.273	POU, RAT	N, P1			21.9.2022	3.12.2022
	GBM	P1			21.9.2022	3.12.2022

▼ **M62**

US-2.274	POU, RAT	N, P1			21.9.2022	19.2.2023
	GBM	P1			21.9.2022	19.2.2023

▼ **M59**

US-2.275	POU, RAT	N, P1			21.9.2022	11.12.2022
	GBM	P1			21.9.2022	11.12.2022

US-2.276	POU, RAT	N, P1			21.9.2022	9.12.2022
	GBM	P1			21.9.2022	9.12.2022

▼ **M64**

US-2.277	POU, RAT	N, P1			22.9.2022	23.3.2023
	GBM	P1			22.9.2022	23.3.2023

▼ **M66**

US-2.278	POU, RAT	N, P1			23.9.2022	31.3.2023
	GBM	P1			23.9.2022	31.3.2023

▼ **M58**

US-2.279	POU, RAT	N, P1			24.9.2022	13.1.2023
	GBM	P1			24.9.2022	13.1.2023

US-2.280	POU, RAT	N, P1			27.9.2022	27.1.2023
	GBM	P1			27.9.2022	27.1.2023

US-2.281	POU, RAT	N, P1			27.9.2022	28.1.2023
	GBM	P1			27.9.2022	28.1.2023

US-2.282	POU, RAT	N, P1			27.9.2022	19.1.2023
	GBM	P1			27.9.2022	19.1.2023

▼ **M59**

US-2.283	POU, RAT	N, P1			28.9.2022	22.1.2023
	GBM	P1			28.9.2022	22.1.2023

US-2.284	POU, RAT	N, P1			28.9.2022	1.1.2023
	GBM	P1			28.9.2022	1.1.2023

US-2.285	POU, RAT	N, P1			29.9.2022	18.12.2022
	GBM	P1			29.9.2022	18.12.2022

▼ **M59**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev		
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>	US-2.299		POU, RAT	N, P1		7.10.2022	11.3.2023	
			GBM	P1		7.10.2022	11.3.2023	

▼ **M55**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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
	US-2.301	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		7.10.2022	22.1.2023
▼ <b>M72</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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingi- mused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuup- äev <sup>(1)</sup>	Algus- kuupäev	
1	2	3	4	5	6	7	
	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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M62**

US-2.386	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	11.2.2023
	GBM	P1		14.12.2022	11.2.2023

▼ **M67**

US-2.387	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	11.5.2023
	GBM	P1		14.12.2022	11.5.2023
US-2.388	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1		14.12.2022	29.4.2023

▼ **M62**

US-2.389	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	9.3.2023
	GBM	P1		14.12.2022	9.3.2023
US-2.390	POU, RAT	N, P1		16.12.2022	12.3.2023
	GBM	P1		16.12.2022	12.3.2023

▼ **M64**

US-2.391	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	13.4.2023
	GBM	P1		20.12.2022	13.4.2023
US-2.392	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	2.3.2023
	GBM	P1		20.12.2022	2.3.2023

▼ **M67**

US-2.393	POU, RAT	N, P1		21.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1		21.12.2022	29.4.2023

▼ **M68**

US-2.394	POU, RAT	N, P1		22.12.2022	3.6.2023
	GBM	P1		22.12.2022	3.6.2023

▼ **M67**

US-2.395	POU, RAT	N, P1		28.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1		28.12.2022	29.4.2023

▼ **M64**

US-2.396	POU, RAT	N, P1		28.12.2022	29.4.2023
	GBM	P1		28.12.2022	29.4.2023

▼ **M68**

US-2.397	POU, RAT	N, P1		30.12.2022	29.5.2023
	GBM	P1		30.12.2022	29.5.2023

▼ **M64**

US-2.398	POU, RAT	N, P1		4.1.2023	19.3.2023
	GBM	P1		4.1.2023	19.3.2023

▼ **M71**

US-2.399	POU, RAT	N, P1		5.1.2023	10.6.2023
	GBM	P1		5.1.2023	10.6.2023

▼ **M62**

US-2.400	POU, RAT	N, P1		12.1.2023	26.2.2023
	GBM	P1		12.1.2023	26.2.2023

▼ **M62**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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>M67</b>	US-2.402	POU, RAT	N, P1		19.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		19.1.2023	10.5.2023
▼ <b>M71</b>	US-2.403	POU, RAT	N, P1		20.1.2023	12.6.2023
		GBM	P1		20.1.2023	12.6.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.404	POU, RAT	N, P1		17.1.2023	28.2.2023
		GBM	P1		17.1.2023	28.2.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.405	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	10.5.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.406	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	25.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	25.5.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.407	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		1.2.2023	20.4.2023
▼ <b>M75</b>	US-2.408	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		1.2.2023	31.8.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.409	POU, RAT	N, P1		6.2.2023	12.4.2023
		GBM	P1		6.2.2023	12.4.2023
▼ <b>M68</b>	US-2.410	POU, RAT	N, P1		7.2.2023	18.5.2023
		GBM	P1		7.2.2023	18.5.2023
▼ <b>M62</b>	US-2.411	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	4.3.2023
		GBM	P1		8.2.2023	4.3.2023
▼ <b>M67</b>	US-2.412	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		8.2.2023	20.4.2023
▼ <b>M72</b>	US-2.413	POU, RAT	N, P1		15.2.2023	17.7.2023
		GBM	P1		15.2.2023	17.7.2023
▼ <b>M64</b>	US-2.414	POU, RAT	N, P1		17.2.2023	25.3.2023
		GBM	P1		17.2.2023	25.3.2023

▼ **M59**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
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**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaat kategooriate kohta, mida on lubatud liitu sisse tuua	Eritingimused vastavalt 3. osale	Lisatagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev <sup>(1)</sup>	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M74**

US-2.448	POU, RAT	N, P1		22.3.2023	21.8.2023
	GBM	P1		22.3.2023	21.8.2023

▼ **M67**

US-2.449	POU, RAT	N, P1		22.3.2023	7.5.2023
	GBM	P1		22.3.2023	7.5.2023
US-2.450	POU, RAT	N, P1		5.4.2023	7.5.2023
	GBM	P1		5.4.2023	7.5.2023

▼ **M77**

US-2.451	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	20.9.2023
	GBM	P1		12.4.2023	20.9.2023
US-2.452	POU, RAT	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
	GBM	P1		17.4.2023	20.9.2023

▼ **M68**

US-2.453	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	20.5.2023
	GBM	P1		18.4.2023	20.5.2023
US-2.454	POU, RAT	N, P1		19.4.2023	4.6.2023
	GBM	P1		19.4.2023	4.6.2023

▼ **M71**

US-2.455	POU, RAT	N, P1		19.4.2023	18.6.2023
	GBM	P1		19.4.2023	18.6.2023

▼ **M76**

US-2.456	POU, RAT	N, P1		25.7.2023	6.9.2023
	GBM	P1		25.7.2023	6.9.2023
US-2.457	POU, RAT	N, P1		29.7.2023	6.9.2023
	GBM	P1		29.7.2023	6.9.2023
US-2.458	POU, RAT	N, P1		3.8.2023	6.9.2023
	GBM	P1		3.8.2023	6.9.2023

▼ **M77**

US-2.459	POU, RAT	N, P1		15.9.2023	
	GBM	P1		15.9.2023	

▼ **M55**

<b>UY</b> Uruguay	UY-0	RAT			
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	RAT	P1	C	22.6.2017
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	RAT	P1	C	1.6.2017

▼ **M65**

<sup>(1)</sup> Enne 6. veerus esitatud kuupäeva tapetud ja sertifitseeritud kodu- ja uluklindude värske liha saadeti lubatakse liitu tuua 90 päeva jooksul alates kõnealuselt kuupäevast.

▼ B

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
<b>Brasiilia</b>	BR-1	Liiduringkond ja järgmised osariigid: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina ja São Paulo
	BR-2	Järgmised osariigid: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo ja Mato Grosso do Sul
<b>Kanada</b>	CA-1	Kogu Kanada riik, välja arvatud piirkond CA-2
	CA-2	Kanada tsoonid, mida on kirjeldatud V lisa 2. osas CA-2 all
<b>Tšiili</b>	CL-1	Kogu Tšiili riik, välja arvatud piirkond CL-2
	CL-2	Tšiili tsoonid, mida on kirjeldatud V lisa 2. osas CL-2 all
<b>Hiina</b>	CN-1	Shandongi provints
<b>Ühendkuningriik</b>	GB-1	Ühendkuningriik: kogu riik, välja arvatud piirkond GB-2
	GB-2	Ühendkuningriigi tsoonid, mida on kirjeldatud V lisa 2. osas GB-2 all.
<b>Iisrael</b>	IL-1	Maanteest nr 5 lõuna pool asuv ala
	IL-2	Maanteest nr 5 põhja pool asuv ala

▼ B▼ M1▼ B▼ M62

▼ **B**▼ **M2**

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
Ukraina	UA-1	Kogu Ukraina riik, v.a ala UA-2
	UA-2	Ukraina territoorium, mis vastab koodile
	UA -2.1	Hersoni oblast
	UA -2.2	Odessa oblast
	UA -2.3	Tšernivtsi oblast
	UA -2.4	Vinnõtsja oblasti Nemõrivi rajooni omavalitsusüksused: Berezivka küla Bratslavi küla Budkõ küla Bugakivi küla Tšervone küla Tšukivi küla Danõlkõ küla Dovžoki küla Horodnõtsja küla Hrabovetsi küla Hranitne küla Karolina küla Korovaina küla Korživi küla Korživka küla Krõklivtsi küla Marjanivka küla Melnõkivtsi küla Monastõroki küla Monastõrske küla Nemõrivi linn Novi Obõhodõ küla Ostapkivtsi küla Ozero küla Perepelõtsšja küla Ratškõ küla Salõntsi küla Samtšõntsi küla Sažkõ küla Selevõntsi küla Šoludkõ küla Slobidka küla Sorokodubõ küla Sorokotjažõntsi küla Velõka Bušõnka küla Vovtšoki küla Võhnanka küla Josõpenkõ küla Zarudõntsi küla Zelenjanka küla



## ▼ M2

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
	UA -2.5	Mõkolajivi oblast Hersoni oblasti Hersonski (Bilozerski) rajooni omavalitsusüksused: Tavrijske küla Nova Zoria küla
	UA -2.6	Kiievi oblast: Ivankivi rajooni omavalitsusüksused: Leonivka küla Bliditša küla Kolentsi küla Zõmovõšjje küla Rudnia-Talska küla Sosnivka küla Borodianka rajooni omavalitsusüksused: Koblõtsia küla Talske küla Mõrtša küla Stara Buda küla Velikji Lisi küla Krasnõi Rihi küla Mõhailivskji külake
	UA -2.7	Kiievi oblast: Borodianka rajooni omavalitsusüksused: Borodianka linn Katšalõ küla Šõbene küla Nebrati küla Nove Zalissija küla Berestjanka küla Zdvõživka küla Babõntsi küla Buda-Babõnetska küla Klavdijevo-Tarasove linn Poroskoteni küla Põlipovõtši küla Nova Hreblia küla Vablia küla Družnja küla Halõnka küla Zahaltsi küla Mõhailivskji küla maavalaldus „Bližni sadõ“ Buhhanskji rajooni omavalitsusüksused: Nemišajeve linn Mõkulõtši küla Dibrova küla Kozõntsi küla Šervona Hilka küla Plahtjanka küla Mõrotskje küla Vorzei linna osa, mida piiritleb Bilostotski ja Puškini tänav

▼ M2

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
	UA -2.8	Hersoni oblast: Kahhovski rajooni omavalitsustüksused: Zaozernje küla Skvortsivka küla Marjanivka küla Slõnenko küla Olhivka küla Novotroitski rajooni omavalitsustüksused: Volodõmõro-Iljinka küla Sofjivka küla Katerinõvka küla
	UA -2.9	Kiievi oblast, Kiievi linn: ala, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkt on Bušanski rajoonis Hostomeli külas ja ulatub päripäeva liikudes järgmiselt: a) põhjas, loodes, läänes, edelas: Kiievi oblasti Bušanski rajooni omavalitsused: Moštšuni küla, Hostomeli linn, Kotsiubõnske linn, Irpini linn, Butša linn, Horenka küla; b) kirdes, idas, kagus, lõunas: Kiievi oblasti piir Kiievi linna Obolonski, Podilski ja Ševtšenkove rajooniga piki Polarna, Avtozavodska, Semen Skliarenko tänavaid kuni lõikumiseni Oleni Telihhi, ja Oleksandra Dovzhenko tänavatega kuni lõikumiseni Peremohhõi avenüüga
	UA -2.10	Donetskis oblast: Volnovahha rajooni omavalitsused: Veselje küla Fedorivka küla Skudnje küla Dniproenergija küla Velika Novosilka linn Rozdolnje küla Novõi Komari küla Perebudova küla Novootšeretuvatje küla Mõrnje küla Ordadnje küla Komari küla Vremivka küla Voskresenka küla Vilnje Polje küla Ševtšenko küla Burlatskie küla Prõvilnje küla Dnepropetrovski oblast: Prokrovski rajooni omavalitsused: Malivka küla
▼ <u>B</u>	US-1	Ameerika Ühendriigid: kogu riik, välja arvatud piirkond US-2
▼ <u>M28</u> Ameerika Ühendriigid	US-2	Ameerika Ühendriikide tsoonid, mida on kirjeldatud V lisa 2. osas US-2 all



## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

<b>P1</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud lindude kõrge patogeensusega gripi puhangu(te)ga.
<b>P2</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse puhangu(te)ga.
<b>N</b>	Esitatud on tagatised, et kolmandas riigis või territooriumil või selle tsoonis kohaldatavad õigusaktid Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse tõrje kohta on samaväärsed liidus kohaldatavate õigusaktidega. Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse puhangu korral võib jätkuvalt lubada kolmandast riigist või territooriumilt või selle tsoonist liitu toomist ilma kolmanda riigi koodi või territooriumi koodi või tsooni koodi muutmata. Kõikidest piirkondadest, mille suhtes asjaomase kolmanda riigi või territooriumi pädev asutus on kehtestanud ametlikud piirangud seoses asjaomase taudipuhanguga, on liitu toomine keelatud.

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised

<b>A</b>	Kolmas riik või territoorium, kus toimub vaktsineerimine lindude kõrge patogeensusega gripi vastu ja pädev asutus on esitanud tagatised vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 141 punktile c.
<b>B</b>	Kolmas riik või territoorium, kus vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 141 punktile e ei ole keelatud kasutada Newcastle'i haiguse nakkuse vastaseid vaktsiine, mis vastavad üksnes delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XV lisa punktis 1 sätestatud üldkriteeriumidele, ning pädev asutus on esitanud tagatised, et kodulindude värske liha vastab delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XV lisa punktis 3 sätestatud loomatervisenõuetele.
<b>C</b>	Kolmas riik või territoorium, kust on lubatud liitu tuua silerinnalisi linde ja mida vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklile 39 ei loeta Newcastle'i haiguse viiruse nakkusest vabaks, ning pädev asutus on andnud asjaomase kauba kohta tagatised vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikli 141 punkti d alapunkti ii teisele taandele.

▼B

## XV LISA

## KABILOOMADELT, KODULINDUDELT JA ULUKLINDUDELT SAADUD LIHATOOTED

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis n osutatud kabiloomadelt, kodulindudest ja uluklindudest saadud lihatoodete saadetisi

▼M70

## A osa

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua töödeldud lihatooteid, mis on riskide maandamiseks läbinud muu kui eritötluse A (\*) või lihatoodete töötlemisviisid B, C või D (vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXVI lisale), mida nõutakse liha iga päritoluliigi puhul

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
▼ <u>M74</u>  AR Argentina	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	
▼ <u>M70</u>  AU Austraalia	AU-0	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>BA</b> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	A	Keelatud	Keelatud	MPNT (**) MPST	
<b>BH</b> Bahrein	BH-0	B	B	B	B	B	C	C	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST	
	BR-1	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	A	A	MPNT (**) MPST	
	BR-2	C	C	C	C	C	C	Keelatud	D	D	D	MPST	
	BR-3	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	A	D	D	MPNT (**) MPST	
	BR-4	B	Keelatud	Keelatud	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	D	Keelatud	MPST	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											Eritingimused vastavalt 3. osale
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
BY Valgevene	BY-0	C	C	C	C	C	C	C	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
CA Kanada	CA-0	A	A	A	A	A	A	A	Keelatud	Keelatud	Keelatud	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 Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele											
CL Tšiili	CL-0	A	A	A	A	A	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CN Hiina	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 Colombia	CO-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	A	Keelatud	MPNT (**) MPST	
ET Etioopia	ET-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
GB Ühendkuningriik	GB-0	A	A	A	A	A	A	A	Keelatud	Keelatud	Keelatud	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	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud		
GL Gröönimaa	GL-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	A	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
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	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	<b>MPST</b>	
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Keelatud	A	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>IN</b> India	IN-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud		
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	A	Keelatud	B	A	B	Keelatud	Keelatud	D	Keelatud	Keelatud	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>KE</b> Keenia	KE-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>KR</b> Lõuna-Korea	KR-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	<b>MPST</b>	



## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
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	Keelatud	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>MD</b> Moldova	MD-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	Keelatud	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>ME</b> Montenegro	ME-0	A	A	D	A	D	D	D	D	D	Keelatud	<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> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	A	A	B	A	B	B	B	A	Keelatud	Keelatud	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	
<b>MU</b> Mauritius	MU-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	<b>MPST</b>	
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	A	D	D	A	D	D	D	D	D	D	<b>MPNT (**)</b> <b>MPST</b>	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											Eritingimused vastavalt 3. osale
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MY Malaisia	MY-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud		
	MY-1	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST	
▼M71 NA Namiibia	NA-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
▼M70 NC Uus-Kaledoonia	NC-0	A	Keelatud	Keelatud	A	Keelatud	A	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPNT (**) MPST	
NZ Uus-Meremaa	NZ-0	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
PM Saint-Pierre ja Miquelon	PM-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	Keelatud	Keelatud	MPST	
PY Paraguay	PY-0	C	C	C	C	C	C	C	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
RS Serbia	RS-0	A	A	B või C	A	D	D	D	D	D	Keelatud	MPNT (**) MPST	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
RU Venemaa	RU-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	C	C	D	Keelatud	Keelatud	MPST	
	RU-2	C või D1	C või D1	C või D1	C või D1	C või D1	C	C	D	Keelatud	Keelatud	MPST	
SG Singapur	SG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Keelatud	MPST	
SZ Eswatini	SZ-0	B	B	B	B	B	B	B	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
TH Tai	TH-0	B	B	B	B	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TN Tuneesia	TN-0	C	C	B	C	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TR Türgi	TR-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST	
UA Ukraina	UA-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud		
	UA-1	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	UA-2	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST	

## ▼M70

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid, vrd artiklis 2 määratletud tähendus											Eritingimused vastavalt 3. osale
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad uluksead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
US Ameerika Ühendriigid	US-0	A	A	A	A	A	A	A	Keelatud	Keelatud	Keelatud	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 Uruguay	UY-0	C	C	B	C	B	Keelatud	Keelatud	D	A	D	MPNT (**) MPST	
XK Kosovo	XK-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	C või D	Keelatud	Keelatud	MPST	1
ZA Lõuna-Aafrika	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“ tähendab, et riskide maandamiseks ei ole nõutud ühtegi meetoditest B, C ega D (vastavalt delegeritud määruse (EL) 2020/692 XXVI lisale).

(\*\*) Ainult selliste kaupade puhul, millele on määratud töötlusviis „A“.

▼B**B osa**

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, kust on lubatud liitu tuua selliste **biltong-/ kuivatatud liha tüüpi** töödeldud lihatoodete saadetsi, mis on läbinud igale liha päritoluliigile määratud töötuse vastavalt delegeritud määruse (EL) 2020/692 XXVI lisale

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Piirkond vastavalt 2. osale	Töödeldud liha päritoluliigid											
		Veised	Lambad ja kitsed	Sead	Tehistingimustes peetavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Tehistingimustes peetavad looduslikud sead (v.a kodusigade tõud)	Looduses vabalt elavad ulukkabiloomad (v.a sead)	Looduses vabalt elavad sead (v.a kodusigade tõud)	Kodulinnud (v.a silerinnalised linnud)	Silerinnalised linnud	Looduses vabalt elavad uluklinnud	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>AR</b> Argentina	AR-0	F	F	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
<b>BR</b> Brasiilia	BR-2	E või F	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
<b>NA</b> Namiibia	NA-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
	NA-1	E	E	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	E	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	MPST	
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	Keelatud	D	D	D	MPST

▼M6▼M71▼B

▼ **B**

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
▼ <b>M6</b> Argentina	AR-1	XIII lisa 2. osas koodidega AR-1 ja AR-3 määratletud territooriumid
	AR-2	XIII lisa 2. osas koodiga AR-2 määratletud territooriumid
Brasiilia	BR-1	Järgmised osariigid: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo ja Mato Grosso do Sul
	BR-2	XIII lisa 2. osas koodidega BR-1, BR-2, BR-3 ja BR-4 määratletud territooriumid
	BR-3	Järgmised osariigid: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina ja São Paulo
	BR-4	Liiduringkond ja järgmised osariigid: Acre, Rondônia, Pará, Tocantins, Maranhão, Piauí, Bahia, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas ja Sergipe
▼ <b>M62</b> Kanada	CA-1	Kogu Kanada riik, välja arvatud piirkond CA-2
	CA-2	XIV lisa 2. osas koodiga CA-2 määratletud Kanada tsoonid, mille suhtes kohaldatakse kõnealuse lisa 1. osa B osa tabeli 6. ja 7. veerus osutatud kuupäevi
Tšiili	CL-1	Kogu Tšiili riik, välja arvatud piirkond CL-2
	CL-2	XIV lisa 2. osas koodiga CL-2 määratletud Tšiili tsoonid, mille suhtes kohaldatakse kõnealuse lisa 1. osa B osa tabeli 6. ja 7. veerus osutatud kuupäevi
▼ <b>B</b> Hiina	CN-1	Shandongi provints
▼ <b>M62</b> Ühendkuningriik	GB-1	Ühendkuningriik: kogu riik, välja arvatud piirkond GB-2
	GB-2	XIV lisa 2. osas koodiga GB-2 määratletud Ühendkuningriigi tsoonid, mille suhtes kohaldatakse kõnealuse lisa 1. osa B osa tabeli 6. ja 7. veerus osutatud kuupäevi
▼ <b>B</b> Malaisia	MY-0	Kogu riik
	MY-1	Ainult Malaisia poolsaar (Lääne-Malaisia)
Namiibia	NA-1	Palgrave Pointist (läänes) kuni Gamini (idas) kulgevast piiritarast lõuna pool asuv ala
Venemaa	RU-2	Kaliningradi piirkond
Ukraina	UA-1	Kogu Ukraina riik, välja arvatud ala UA-2
	UA-2	XIV lisa 2. osas koodiga UA-2 määratletud Ukraina territooriumid, mille suhtes kohaldatakse kõnealuse lisa 1. osa tabeli 7. ja 8. veerus osutatud kuupäevi
▼ <b>M62</b> Ameerika Ühendriigid	US-1	Ameerika Ühendriigid: kogu riik, välja arvatud piirkond US-2
	US-2	V lisa 2. osas koodiga US-2 määratletud Ameerika Ühendriikide tsoonid, mille suhtes kohaldatakse kõnealuse lisa 1. osa B osa tabeli 6. ja 7. veerus osutatud kuupäevi

**▼B**

## 3. OSA

**1. osa tabeli 14. veerus osutatud eritingimused**

<b>1</b>	Kolmandast riigist, territooriumilt või selle tsoonist lubatakse liitu tuua selliste kodulinnulihatoodete saadetisi, mis on saadud lihast, mis on pärit liidust või kolmandatest riikidest, territooriumidel või nende tsoonidest, millest on lubatud liitu tuua kõnealust värsket liha.
----------	--

▼ **B**

## XVI LISA

## KESTAD

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis o osutatud kestade saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit kestasid on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
▼ <b>M2</b>  <b>AL</b> Albaania	AL-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>  <b>AR</b> Argentina	AR-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>BY</b> Valgevene	BY-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele			
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>CN</b> Hiina	CN-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>CO</b> Colombia	CO-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>M2</b>  <b>EG</b> Egiptus	EG-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>M1</b>  <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		



▼ M1

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit kestasid on lubatud liituda	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>IN</b> India	IN-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>IR</b> Iraan	IR-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <u>M1</u>					
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>LB</b> Liibanon	LB-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <u>M27</u>					
<b>MN</b> Mongoolia	MN-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <u>M2</u>					
<b>PK</b> Pakistan	PK-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
▼ <b>B</b>					
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>RS</b> Serbia	RS-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>RU</b> Venemaa	RU-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		

**▼B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Liigid, kellelt pärit kestasid on lubatud liituda	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale
1	2	3	4	5	6
<b>TN</b> Tuneesia	TN-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>TR</b> Türgi	TR-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>UA</b> Ukraina	UA-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		
<b>UZ</b> Usbekistan	UZ-0	Kabiloomad ja kodulinnud	CAS		

**▼M6****▼B**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Puudub

## 3. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused**

Puudub

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Puudub

▼B

XVII LISA

**Piim, ternespiim, ternespiimatooted ja toorpiimast saadud piimatooted ning piimatooted, mis ei pea riskide maandamiseks läbima suu- ja sõrataudivastast eritöötlust**

1. OSA

**Selliste kolmandate riikide territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis p osutatud piima, ternespiima, ternespiimatoodete ja toorpiimast saadud piimatoodete ning selliste piimatoodete saadetisi, mis ei pea riskide maandamiseks läbima suu- ja sõrataudivastast eritöötlust**

Kõigist käesoleva osa tabelis loetletud kolmandatest riikidest, territooriumidelt või nende tsoonidest on lubatud liitu tuua piima, ternespiima, ternespiimatoodete ja toorpiimast saadud piimatoodete ning selliste piimatoodete saadetisi, mis kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 156 ei ole pidanud läbima suu- ja sõrataudivastast eritöötlust.

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Lüigid, kellelt pärit toorpiima ja ternespiima on lubatud liitu tuua	Olemasolevad sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>M2</u> <b>BA</b> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>B</u> <b>CA</b> Kanada	CA-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>CH</b> Sveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
▼ <u>M1</u> <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

▼ M1

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Lüügid, kellelt pärit toorpiima ja ternespiima on lubatud liitu tuua	Olemasolevad sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>GG</b> Guernsey	GE-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>ME</b> Montenegro	ME-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>MK</b> Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>RS</b> Serbia	RS-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid	US-0	Kabiloomad	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

**▼B**

2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused**

Puudub

3. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud eritingimused**

Puudub

4. OSA

**1. osa tabeli 7. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Puudub

**▼ B***XVIII LISA***Piimatooted, mis peavad riskide maandamiseks läbima suu- ja sõrataudivastase eritöötuse**

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis q osutatud selliste piimatoodete saadetsi, mis peavad läbima suu- ja sõrataudivastase eritöötuse

Kõigist käesoleva osa tabelis loetletud kolmandatest riikidest, territooriumidelt või tsoonidest on lubatud liitu tuua piimatoodete saadetsi, tingimusel et kõnealused tooted on kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artikliga 157 ja XXVII lisaga läbinud riskide maandamiseks suu- ja sõrataudivastase eritöötuse.

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Ligid, kellelt pärit toorpiima ja ternes- piima on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5
<b>AE</b> Araabia Ühendemiraatide Dubai emiraat	AE-0	Kaamellased	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AL</b> Albaania	AL-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>▼ M6</b>				
<b>▼ B</b>				
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BY</b> Valgevene	BY-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>BZ</b> Belize	BZ-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CN</b> Hiina	CN-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CO</b> Colombia	CO-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>DZ</b> Alžeeria	DZ-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Ligid, kellelt pärit toorpiima ja ternes- piima on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5
<b>ET</b> Etiopia	ET-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>GT</b> Guatemala	GT-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>HN</b> Honduras	HN-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>IN</b> India	IN-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>KE</b> Keenia	KE-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MA</b> Maroko	MA-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
▼ <b>M2</b>				
<b>MD</b> Moldova	MD-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
▼ <b>B</b>				
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MR</b> Mauritaania	MR-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>MU</b> Mauritius	MU-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
▼ <b>M1</b>				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NA</b> Namiibia	NA-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>NI</b> Nicaragua	NI-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PA</b> Panama	PA-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>RU</b> Venemaa	RU-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **M1**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Ligid, kellelt pärit toorpiima ja ternes- piima on lubatud liitu tuua	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale
1	2	3	4	5
<b>SG</b> Singapur	SG-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SV</b> El Salvador	SV-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>SZ</b> eSwatini	SZ-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TH</b> Tai	TH-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TN</b> Tuneesia	TN-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>TR</b> Türgi	TR-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UA</b> Ukraina	UA-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>UY</b> Uruguay	UY-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	
<b>ZW</b> Zimbabwe	ZW-0	Kabiloomad	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **B**

## 2. OSA

1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide  
tsoonide kirjeldused

Puudub

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused

Puudub



▼ **B**

## XIX LISA

## MUNAD JA MUNATOOTED

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis r osutatud munade ja munatoodete saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomater-vise sertifikaad-id	Eritingi-mused vastavalt 3. osale	Loomater-vise taga-tised vastavalt 4. osale	Lõppkuup-äev	Algu-kuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>AL</b> Albaania	AL-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>AR</b> Argentina	AR-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>AU</b> Austraalia	AU-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>BA</b> Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>BR</b> Brasiilia	BR-0	–	–				
	BR-1	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>BW</b> Botswana	BW-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>CA</b> Kanada	CA-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>CH</b> Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele					
<b>CL</b> Tšiili	CL-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>CN</b> Hiina	CN-0	Munatooted	EP				
	CN-1	Munad	E	P1		6.2.2004	
<b>GB</b> Ühendkuning-riik	GB-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>GL</b> Gröönimaa	GL-0	Munatooted	EP				

▼ **M1**▼ **B**

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomater- vise sertifikaad- id	Eritingi- mused vastavalt 3. osale	Loomater- vise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõppkuup- äev	Algus- kuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>HK</b> Hongkong	HK-0	Munatooted	EP				
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	Munad	E	P2		28.1.2017	
		Munatooted	EP				
<b>IN</b> India	IN-0	Munatooted	EP				
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>KR</b> Lõuna-Korea	KR-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>MD</b> Moldova	MD-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>ME</b> Montenegro	ME-0	Munatooted	EP				
		Munad	E				
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	Munad	EP				
		Munatooted	EP				
<b>MY</b> Malaisia	MY-0	–	–				
	MY-1	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>MK</b> Põhja-Make- doonia Vabariik	MK-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	Munatooted	EP				5.2.2016
<b>▼ M71</b>							
<b>NC</b> Uus- Kaledoonia	NC-0	Munatooted	EP				
		Munad	E				
<b>NZ</b> Uus-Meremaa	NZ-0	Munatooted	EP				
		Munad	E				
<b>RS</b> Serbia	RS-0	Munatooted	EP				

## ▼ B

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni kood vastavalt 2. osale	Kategooriad, mida on lubatud liitu tuua	Loomater- vise sertifikaad- id	Eritingi- mused vastavalt 3. osale	Loomater- vise taga- tised vastavalt 4. osale	Lõppkuup- äev	Algus- kuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
RU Venemaa	RU-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
SG Singapur	SG-0	Munatooted	EP				
TH Tai	TH-0	Munad	E				1.7.2012
		Munatooted	EP				
TN Tuneesia	TN-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
TR Türgi	TR-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
UA Ukraina	UA-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
US Ameerika Ühendriigid	US-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
UY Uruguay	UY-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
ZA Lõuna- Aafrika	ZA-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				
ZW Zimbabwe	ZW-0	Munad	E				
		Munatooted	EP				

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
<b>Brasiilia</b>	BR-1	Liiduringkond ja järgmised osariigid: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina ja São Paulo

**▼ B**

<b>Nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Kood</b> (tsoon)	<b>Tsooni kirjeldus</b>
<b>Hiina</b>	CN-1	Shandongi provints
<b>Malaisia</b>	MY-1	Lääne-Malaisia

## 3. OSA

**1. osa tabeli 5. veerus osutatud eritingimused**

<b>P1</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud lindude kõrge patogeensusega gripi puhangu(te)ga.
<b>P2</b>	Liitu toomise peatamine piirangute tõttu, mis on seotud Newcastle'i haiguse viiruse nakkuse puhangu(te)ga.

## 4. OSA

**1. osa tabeli 6. veerus osutatud loomatervise tagatised**

Puudub



## XX LISA

**ISIKLIKUKS KASUTAMISEKS ETTENÄHTUD LOOMSED SAADUSED**

## 1. OSA

**Selliste kolmandate riikide või territooriumide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõike 1 punktis s osutatud isiklikuks kasutamiseks ettenähtud loomsete saaduste saadetsi**

Kõik käesolevasse loetellu kantud kolmandad riigid ja territooriumid kuuluvad delegeeritud määruse (EL) 2020/692 artiklis 165 sätestatud erandi kohaldamisalasse, milles käsitletakse isiklikuks kasutamiseks ettenähtud loomseid saadusi.

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Maksimumkogus</b> Isikuga kaasas olevad isiklikuks kasutamiseks ettenähtud loomsed saadused
<b>AD</b> – Andorra	Maksimumkogus kehtestamata
<b>CH</b> – Šveits	Maksimumkogus kehtestamata
<b>FO</b> – Fääri saared	10 kg
<b>GL</b> – Gröönimaa	10 kg
<b>LI</b> – Liechtenstein	Maksimumkogus kehtestamata
<b>SM</b> – San Marino	Maksimumkogus kehtestamata

## XXI LISA

## VEELOOMAD

## 1. OSA

## A JAGU

Selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide või bioturvarühmikute loetelu, millest on lubatud artikli 3 lõike 1 punkti t alapunktis i osutatud eesmärgil liitu tuua loetellu kantud liikidesse kuuluvate elusate veeloomade saadetisi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AU Austraalia	AU-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
BR Brasiilia	BR-0	Loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
CA Kanada	CA-0	Kõik loetellu kantud liigid, v.a liigid, mida määruse (EL) 2020/692 XXX lisa kohaselt käsitatakse viirusliku hemorraagilise septitseemia suhtes vastuvõtlike liikide või kõnealuse taudi siirutajaliikidena			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC				
	CA-1	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

▼ M7

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
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

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
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	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC		A		
CH Šveits	CH-0	Vastavalt I lisa punktis 7 osutatud kokkuleppele							
CL Tšiili	CL-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC		A		



## ▼M7

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CN Hiina	CN-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CO Colombia	CO-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
GB Ühendkuningriik	GB-0	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
					MOL-HC				
GG Guernsey	GG-0	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
					MOL-HC				
HK Hongkong	HK-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
ID Indoneesia	ID-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IL Iisrael	IL-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
IM Mani saar	IM-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JE Jersey	JE-0	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	Kõik loetellu kantud liigid	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
					MOL-HC				
JM Jamaica	JM-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JP Jaapan	JP-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
LK Sri Lanka	LK-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MK Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
MY Malaisia	MY-1	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
NZ Uus-Meremaa	NZ-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
RU Venemaa	RU-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
SG Singapur	SG-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TH Tai	TH-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TR Türgi	TR-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

## ▼M7

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev	
		Kalad	Limused	Koorikloomad						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TW Taiwan	TW-0	Kõik loetellu kantud <i>Cyprinidae</i> liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
US Ameerika Ühendriigid (1)	US-0	Kõik loetellu kantud liigid, v.a liigid, mida määruse (EL) 2020/692 XXX lisa kohaselt käsitatakse viirusliku hemorraagilise septitseemia suhtes vastuvõtlike liikide või kõnealuse taudi siirutajaliikidena		Kõik loetellu kantud liigid	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
	US-1	Kõik loetellu kantud liigid				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
						FISH-CRUST-HC				
	US-2			Kõik loetellu kantud liigid		MOL-HC	B			
	US-3			Kõik loetellu kantud liigid		MOL-HC	B			
	US-4			Kõik loetellu kantud liigid		MOL-HC	B			
	US-5			Kõik loetellu kantud liigid		MOL-HC	B			

▼ **M7**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Liigid ja kategooriad, mida on lubatud liitu tuua			Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
		Kalad	Limused	Koorikloomad					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ZA Lõuna-Aafrika	ZA-0	Kõik loetellu kantud liigid			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

(<sup>1</sup>) Sh Puerto Rico, USA Neitsisaared, Ameerika Samoa, Guam ja Põhja-Mariaanid.

▼ **M27**

## 2. OSA

**1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide või bioturvarühmikute kirjeldused**

<b>Nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Kood</b> (tsoon/bioturvarühmik)	<b>Tsooni kirjeldus</b>
Kanada	<b>CA-1</b>	Briti Columbia
	<b>CA-2</b>	Alberta
	<b>CA-3</b>	Saskatchewan
	<b>CA-4</b>	Manitoba
	<b>CA-5</b>	New Brunswick
	<b>CA-6</b>	Nova Scotia
	<b>CA-7</b>	Prints Edwardi saar
	<b>CA-8</b>	Newfoundland ja Labrador
	<b>CA-9</b>	Yukon
	<b>CA-10</b>	Loodealad
	<b>CA-11</b>	Nunavut
	<b>CA-12</b>	Québec
Malaisia	<b>MY-1</b>	Malaisia poolsaar, Lääne-Malaisia
Ameerika Ühendriigid	<b>US-1</b>	Kogu riik, välja arvatud järgmised osariigid: New York, Ohio, Illinois, Michigan, Indiana, Wisconsin, Minnesota ja Pennsylvania
	<b>US-2</b>	Humboldti laht (California)
	<b>US-3</b>	Netartsi laht (Oregon)
	<b>US-4</b>	Wilapa laht, Totteni abajas, Oaklandi laht, Quilcence'i laht ja Dabobi laht (Washington),
	<b>US-5</b>	NELHA (Hawaii)

▼ **M27**

## 3. OSA

**1. osa tabeli 7. veerus osutatud eritingimused**

<b>A</b>	Veeloomad ja elusaid veeloomi mittehõlmavad veeloomadelt saadud loomsed saadused, mille suhtes kohaldatakse ametliku sertifikaadi FISH-CRUST-HC osa II.2.4, peavad olema pärit käesoleva lisa 1. osa 2. veerus loetletud kolmandast riigist või territooriumilt või nende tsoonist või bioturvarühmikust. Igal juhul ei piira see komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/405 kohaldamist. (*)
<b>B</b>	Veeloomad ja elusaid veeloomi mittehõlmavad veeloomadelt saadud loomsed saadused, mille suhtes kohaldatakse ametliku sertifikaadi MOL-HC osa II.2.4, peavad olema pärit käesoleva lisa 1. osa 2. veerus loetletud kolmandast riigist või territooriumilt või nende tsoonist või bioturvarühmikust. Igal juhul ei piira see rakendusmääruse (EL) 2021/405 kohaldamist. Käesolevat ametlikku sertifikaati võib kasutada ainult selliste inimtoiduks ettenähtud elusate veeloomade saadetiste liitu toomiseks, mis vastavad Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 853/2004 III lisa VII jao V peatükis kehtestatud elusate kahepoolmeliste molluskite tervishoiustandarditele (**) ning komisjoni määruse (EÜ) nr 2073/2005 I lisa 1. peatüki punktides 1.17 ja 1.25 sätestatud toiduohutuskriteeriumidele (***)
<p>(*) Komisjoni 24. märtsi 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/405, millega kehtestatakse selliste kolmandate riikide või nende piirkondade loetelud, kust on lubatud liitu tuua teatavaid inimtoiduks ettenähtud loomi ja kaupu kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2017/625 (ELT L 114, 31.3.2021, lk 118).</p> <p>(**) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 29. aprilli 2004. aasta määrus (EÜ) nr 853/2004, millega sätestatakse loomset päritolu toidu hügieeni erireeglid (ELT L 139, 30.4.2004, lk 55).</p> <p>(***) Komisjoni 15. novembri 2005. aasta määrus (EÜ) nr 2073/2005 toiduainete mikrobioloogiliste kriteeriumide kohta (ELT L 338, 22.12.2005, lk 1).</p>	

## 4. OSA

**1. osa tabeli 8. veerus osutatud loomatervise tagatised**

puuduvad.

▼ **M7***B JAGU*

Selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide või bioturvarühmikute loetelu, millest on lubatud liitu tuua selliste loetellu kantud liikidesse kuuluvate limuste ja koorikloomade saadetisi, kes on ette nähtud dekoratiivseks kasutamiseks kinnistes rajatistes, nagu on osutatud artikli 3 lõike 1 punkti t alapunktis ii

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
<b>AU</b> Austraalia	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> Cooki saared	CK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CN</b> Hiina	CN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CM</b> Kamerun	CM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CO</b> Colombia	CO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CR</b> Costa Rica	CR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>CU</b> Kuuba	CU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DJ</b> Djibouti	DJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>DO</b> Dominikaani Vabariik	DO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EC</b> Ecuador	EC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>EG</b> Egiptus	EG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ET</b> Etioopia	ET-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>FJ</b> Fidži	FJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				



▼ **M7**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsooni või bioturvarühmiku kood vastavalt 2. osale	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Lõppkuupäev	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7
<b>FM</b> Mikroneesia	FM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>GB</b> Ühendkuningriik	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> Indoneesia	ID-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IL</b> Iisrael	IL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IN</b> India	IN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JE</b> Jersey	JE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>JP</b> Jaapan	JP-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KE</b> Keenia	KE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KI</b> Kiribati	KI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>KN</b> Saint Kitts ja Nevis	KN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>LK</b> Sri Lanka	LK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MG</b> Madagaskar	MG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MH</b> Marshalli Saared	MH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MV</b> Maldiivid	MV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Tsooni või bioturvarühmiku kood</b> vastavalt 2. osale	<b>Loomatervise sertifikaadid</b>	<b>Eritingimused</b> vastavalt 3. osale	<b>Loomatervise tagatised</b> vastavalt 4. osale	<b>Lõppkuupäev</b>	<b>Alguskuupäev</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>MW</b> Malawi	MW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MX</b> Mehhiko	MX-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>MY</b> Malaisia	MY-1	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NC</b> Uus-Kaledoonia	NC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NE</b> Niger	NE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NG</b> Nigeeria	NG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>NI</b> Nicaragua	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> Peruu	PE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PF</b> Prantsuse Polüneesia	PF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PG</b> Paapua Uus-Guinea	PG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PH</b> Filipiinid	PH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PN</b> Pitcairni saared	PN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PW</b> Belau	PW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>PY</b> Paraguay	PY-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Tsooni või bioturvarühmiku kood</b> vastavalt 2. osale	<b>Loomatervise sertifikaadid</b>	<b>Eritingimused</b> vastavalt 3. osale	<b>Loomatervise tagatised</b> vastavalt 4. osale	<b>Lõppkuupäev</b>	<b>Alguskuupäev</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>SB</b> Saalomoni Saared	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> Somaalia	SO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TG</b> Togo	TG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>TH</b> Tai	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 ja 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> Tansaania	TZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>US</b> Ameerika Ühendriigid <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 ja Futuna	WF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>WS</b> Samoa	WS-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZA</b> Lõuna-Aafrika	ZA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
<b>ZM</b> Sambia	ZM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

<sup>(1)</sup> Sh Puerto Rico, USA Neitsisaared, Ameerika Samoa, Guam ja Põhja-Mariaanid.

▼B

## XXII LISA

**SELLISTE TEATAVATE SAADETISTE LIITU TOOMINE, MILLE LÕPPSIHTKOHT EI OLE LIIT, NING SELLISTE TEATAVATE SAADETISTE LIITU TOOMINE, MIS ON PÄRIT LIIDUST JA SAADETAKSE SINNA TAGASI**

## 1. OSA

Selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua artikli 3 lõikes 2 osutatud teatavaid loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liike ja kategooriad sisaldavaid saadetisi, mille lõppsihtkoht ei ole liit, ning selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelu, millest on lubatud liitu tuua teatavaid loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liike ja kategooriad sisaldavaid saadetisi, mis on pärit liidust ja saadetakse sinna tagasi

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kaubad, mis on pärit 1.veerus osutatud kolmandast riigist või territooriumilt, millest on lubatud läbi liidu vedada väljaspool liitu asuvasse sihtkohta	Kaubad, mida on lubatud liitu tagasi tuua pärast transiiti läbi 1. veerus osutatud kolmanda riigi või territooriumi	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼M2  BA Bosnia ja Hertsegoviina	BA-0	Veiste värske liha		BOV	Bosniast ja Hertsegoviinast Bulgaaria kaudu Türki		
		Kabiloomade värske liha		BOV, OV/CAP, POR	Bosniast ja Hertsegoviinast Horvaatia kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse		
		Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värske liha Silerinnaliste lindude värske liha Uluklindude värske liha Munad Munatooted Kindlaks määratud patogeenidest vabad munad		POU, RAT, GBM, E, EP, SPF	Bosniast ja Hertsegoviinast Horvaatia kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse		
		Lihatooted		MPST	Bosniast ja Hertsegoviinast Horvaatia kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse		
		Veistelt ja tehistingimustes peetavatel ulukitelt (v.a sead) saadud lihatooted		MPST	Bosniast ja Hertsegoviinast läbi liidu		
		Piim, piimatooted, ternespiim ja ternespiimatooted		MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY- PRODUCTS-PT	Bosniast ja Hertsegoviinast Horvaatia kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse		

▼ **B**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kaubad, mis on pärit 1.veerus osutatud kolmandast riigist või territooriumilt, millest on lubatud läbi liidu vedada väljaspool liitu asuvasse sihtkohta	Kaubad, mida on lubatud liitu tagasi tuua pärast transiiti läbi 1. veerus osutatud kolmanda riigi või territooriumi	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <b>M6</b>  <b>BY</b> Valgevene	BY-0	Kodulindude värske liha Munad ja munatooted		POU, E, EP	Valgevenest Leedu kaudu Kaliningradi		
▼ <b>M4</b>  <b>GB</b> Ühendkuningriik	GB-0	Komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvad loomad ja loomne paljundusmaterjal		Sertifikaatide näidised liidusiseseks liikumiseks	Liikmesriigist teistesse liikmesriikidesse läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade		
		Rakendusmääruse (EL) 2020/2235 artiklitega 8–29 kehtestatud sertifikaatidega hõlmatud loomsed saadused ja teatavad kaubad	STORAGE-TC-PAO	Saadetised, mis on pärit liidust ja mida viiakse kolmandasse riiki või territooriumile ning saadetakse pärast maha-laadimist, ladustamist ja uuesti peale-laadimist liitu tagasi			
<b>GG</b> Guernsey	GG-0	Delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvad loomad ja loomne paljundusmaterjal		Sertifikaatide näidised liidusiseseks liikumiseks	Liikmesriigist teistesse liikmesriikidesse läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade		
		Rakendusmääruse (EL) 2020/2235 artiklitega 8–29 kehtestatud sertifikaatidega hõlmatud loomsed saadused ja teatavad kaubad	STORAGE-TC-PAO	Saadetised, mis on pärit liidust ja mida viiakse kolmandasse riiki või territooriumile ning saadetakse pärast maha-laadimist, ladustamist ja uuesti peale-laadimist liitu tagasi			

▼ **M4**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kaubad, mis on pärit 1.veerus osutatud kolmandast riigist või territooriumilt, millest on lubatud läbi liidu vedada väljaspool liitu asuvasse sihtkohta	Kaubad, mida on lubatud liitu tagasi tuua pärast transiiti läbi 1. veerus osutatud kolmanda riigi või territooriumi	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>IM</b> Mani saar	IM-0	Delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvad loomad ja loomne paljundusmaterjal		Sertifikaatide näidised liidusiseseks liikumiseks	Liikmesriigist teistesse liikmesriikidesse läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade		
			Rakendusmääruse (EL) 2020/2235 artiklitega 8–29 kehtestatud sertifikaatidega hõlmatud loomsed saadused ja teatavad kaubad	STORAGE-TC-PAO	Saadetised, mis on pärit liidust ja mida viiakse kolmandasse riiki või territooriumile ning saadetakse pärast maha-laadimist, ladustamist ja uuesti peale-laadimist liitu tagasi		
<b>JE</b> Jersey	JE-0	Delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvad loomad ja loomne paljundusmaterjal		Sertifikaatide näidised liidusiseseks liikumiseks	Liikmesriigist teistesse liikmesriikidesse läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade		
			Rakendusmääruse (EL) 2020/2235 artiklitega 8–29 kehtestatud sertifikaatidega hõlmatud loomsed saadused ja teatavad kaubad	STORAGE-TC-PAO	Saadetised, mis on pärit liidust ja mida viiakse kolmandasse riiki või territooriumile ning saadetakse pärast maha-laadimist, ladustamist ja uuesti peale-laadimist liitu tagasi		
<b>ME</b> Montenegro	ME-0		Lambad ja kitsed	OV/CAP-INTRA-Y	Liidust koheseks tapmiseks liidus		
			Veised	BOV-INTRA-X	Liidust nuumamiseks liidus		

▼ **M6**

▼ **M6**

ISO-kood ja nimi (kolmas riik või territoorium)	Tsoon vastavalt 2. osale	Kaubad, mis on pärit 1.veerus osutatud kolmandast riigist või territooriumilt, millest on lubatud läbi liidu vedada väljaspool liitu asuvasse sihtkohta	Kaubad, mida on lubatud liitu tagasi tuua pärast transiiti läbi 1. veerus osutatud kolmanda riigi või territooriumi	Loomatervise sertifikaadid	Eritingimused vastavalt 3. osale	Loomatervise tagatised vastavalt 4. osale	Alguskuupäev
1	2	3	4	5	6	7	8
MK Põhja-Makedoonia Vabariik	MK-0		Lambad ja kitsed	OV/CAP-INTRA-Y	Liidust koheseks tapmiseks liidus		
			Veised	BOV-INTRA-X	Liidust nuumamiseks liidus		
RS Serbia	RS-0		Lambad ja kitsed	OV/CAP-INTRA-Y	Liidust koheseks tapmiseks liidus		
			Veised	BOV-INTRA-X	Liidust nuumamiseks liidus		
RU Venemaa	RU-2	Veised		BOV-X-TRANSIT-RU	Kaliningradist Leedu kaudu Venemaa põhiterritooriumile		
	RU-0	Peetavate ja looduslike kabiloomade värske liha ja lihatooted		Loomatervise sertifikaati ei nõuta	Venemaalt Venemaale		
	RU-0	Kodulindude (sh silerinnalised linnud) värske liha Looduses vabalt elavate uluklindude värske liha Munad ja munatooted Kindlaks määratud patogeenidest vabad munad Kodulindude lihatooted		Loomatervise sertifikaati ei nõuta	Venemaalt Venemaale		
	RU-0	Veeloomad ja nendest saadud loomsed saadused		Loomatervise sertifikaati ei nõuta	Aqua – Venemaalt Venemaale		
	RU-1	Veistelt, lammastelt ja kitsedelt, sigadelt, tehistingimustes peetavatelt ulukkabiloomadelt (sh sigadelt) saadud lihatooted		MPST	Venemaalt ELi kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse		

▼ **M65**▼ **B**

▼**B**

<b>ISO-kood ja nimi</b> (kolmas riik või territoorium)	<b>Tsoon</b> vastavalt 2. osale	<b>Kaubad,</b> mis on pärit 1.veerus osutatud kolmandast riigist või territooriumilt, millest on lubatud läbi liidu vedada väljaspool liitu asuvasse sihtkohta	<b>Kaubad,</b> mida on lubatud liitu tagasi tuua pärast transiiti läbi 1. veerus osutatud kolmanda riigi või territooriumi	<b>Loomatervise sertifikaadid</b>	<b>Eritingimused</b> vastavalt 3. osale	<b>Loomatervise tagatised</b> vastavalt 4. osale	<b>Alguskuupäev</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		Värske liha	NZ-TRANSIT-SG	Uus-Meremaalt Singapuri kaudu liitu		

(\*) Komisjoni 30. jaanuari 2020. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/692, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses teatavate loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste saatetiste liitu toomise ning nende järgneva liikumise ja käitlemise eeskirjadega (ELT L 174, 3.6.2020, lk 379).



▼ B

## 2. OSA

## 1. osa tabeli 2. veerus osutatud kolmandate riikide või territooriumide tsoonide kirjeldused

Nimi (kolmas riik või territoorium)	Kood (tsoon)	Tsooni kirjeldus
RU Venemaa	RU-1	Kogu riik, v.a Kaliningradi piirkond
	RU-2	Kaliningradi piirkond

## 3. OSA

## 1. osa tabeli 6. veerus osutatud eritingimused

▼ M2

<b>Bosniast ja Hertsegoviinast Bulgaaria kaudu Türki</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste Bosniast ja Hertsegoviinast pärit kaupade saadetiste suhtes, mida veetakse läbi liidu Bulgaaria kaudu Türki
<b>Bosniast ja Hertsegoviinast Horvaatia kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste Bosniast ja Hertsegoviinast pärit kaupade saadetiste suhtes, mis viiakse muudesse kolmandatesse riikidesse või territooriumidele pärast vedu läbi Horvaatia
<b>Bosniast ja Hertsegoviinast läbi liidu</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste Bosniast ja Hertsegoviinast pärit kaupade saadetiste suhtes, mis viiakse muudesse kolmandatesse riikidesse või territooriumidele pärast vedu läbi liidu

▼ B

<b>Valgevenest Leedu kaudu Kaliningradi</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud Valgevenest pärit kaupade saadetiste suhtes, mis viiakse Kaliningradi pärast vedu läbi Leedu
<b>Liidust koheseks tapmiseks liidus</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 4. veerus osutatud loomaliikide saadetiste suhtes, mis on pärit ühest liikmesriigist ja viiakse teise liikmesriiki pärast vedu läbi sellise kolmanda riigi, territooriumi või tsooni, millele on osutatud kõnealuse tabeli 2. veerus. Kõnealuseid saadetisi võib liitu tagasi tuua tapmise eesmärgil järgmistel tingimustel: — loomad viiakse viivitamata sihttapamajja, kus nad tapetakse viie päeva jooksul alates liitu saabumise kuupäevast.
<b>Liidust nuumamiseks liidus</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabelis osutatud selliste loomaliikide saadetiste suhtes, mis on pärit ühest liikmesriigist ja viiakse teise liikmesriiki pärast vedu läbi sellise kolmanda riigi, territooriumi või tsooni, millele on osutatud kõnealuse tabeli 2. veerus. Kõnealuseid saadetisi võib liitu tagasi tuua liidus asuvasse ettevõttesse nuumamise eesmärgil järgmistel tingimustel: — sihtettevõtte on pädeva asutuse poolt eelnevalt kindlaks määratud; — saadetisesse kuuluvaid loomi tohib sihtettevõttest välja viia üksnes viivitamatuks tapmiseks; — kuni saadetisse kuuluvaid loomi hoitakse asjaomas ettevõttes, peab pädev asutus kontrollima kõiki elusloomade liikumisi sihtettevõttesse ja sellest välja.
<b>Kaliningradist Leedu kaudu Venemaa põhiterritooriumile</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste Venemaa Kaliningradi oblastist pärit edasipidamiseks ettenähtud loomade liike sisaldavate saadetiste suhtes, mis viiakse väljaspool liitu asuvasse sihtkohta Neid saadetisi võib vedada Leedu kaudu järgmistel tingimustel: — loomi veetakse maanteeõidukitel konteinerites, millele Leedu pädev asutus on pannud seeria-numbriga plommi

▼ **B**

<b>Venemaalt Venemaale</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste loomade liike sisaldavate saadetiste suhtes, kes on pärit Venemaalt ja on ette nähtud Venemaale viimiseks Neid saadetisi võib Läti, Leedu või Poola kaudu vedada järgmistel tingimustel: — Läti, Leedu või Poola pädev asutus paneb saadetisele seerianumbriga plommi.
----------------------------	--

▼ **M1**

<b>Liikmesriigist teistesse liikmesriikidesse läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade</b>	Delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvate loomade ja loomse paljundusmaterjali saadetisi, mis on pärit liikmesriigist ja mis sisenevad liitu pärast transiiti läbi Ühendkuningriigi või Briti krooni sõltkondade, lubatakse liitu sisse tuua tingimusel, et nendega on kaasas sertifikaat, mis vastab komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/2236 (*) ja rakendusmääruses (EL) 2021/403 sätestatud näidissertifikaadile loomade ja loomse paljundusmaterjali liidusisese liikumise kohta.
--	---

▼ **M4**

<b>Saadetised, mis on pärit liidust ja mida viiakse kolmandasse riiki või territooriumile ning saadetakse pärast mahalaadimist, ladustamist ja uuesti pealelaadimist liitu tagasi</b>	1. osa 4. veerus osutatud liidust pärit kaupade saadetised, mida viiakse 1. osa 2. veerus osutatud kolmandasse riiki või territooriumile ning lubatakse seejärel pärast nimetatud kolmandas riigis või territooriumil mahalaadimist, ladustamist ja uuesti pealelaadimist liitu tuua tingimusel, et nendega on lisaks saadetise kolmandasse riiki või territooriumile eksportimiseks vajalikele saatedokumentidele kaasas komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/2235* esitatud näidissertifikaat STORAGE-TC-PAO.
---	---

▼ **B**

<b>Aqua – Venemaalt Venemaale</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud selliste kaupade saadetiste suhtes, mis on pärit Venemaalt ja on ette nähtud Venemaale viimiseks. Neid saadetisi võib Läti, Leedu või Poola kaudu vedada järgmistel tingimustel: — veevahetus ei toimu liidus
<b>Venemaalt ELi kaudu muudesse kolmandatesse riikidesse</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 3. veerus osutatud liikidelt saadud lihatoodete saadetiste suhtes; lihatooded peavad riskide maandamiseks olema läbinud töötuse C vastavalt delegeeritud määruse (EL) 2020/692 XXVIII lisale
<b>Uus-Meremaalt Singapuri kaudu liitu</b>	Luba kohaldatakse üksnes 1. osa tabeli 4. veerus osutatud selliste Uus-Meremaalt pärit kaupade saadetiste suhtes, mida enne liitu toomist veetakse Singapuri kaudu ilma mahalaadimise, võimaliku ladustamise ja ümberlaadimiseta

(\*) Komisjoni 16. detsembri 2020. aasta rakendusmäärus (EL) 2020/2236, millega kehtestatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruste (EL) 2016/429 ja (EL) 2017/625 rakenduseeskirjad seoses selliste loomatervise sertifikaatide näidistega, mida kasutatakse veeloomade ja neilt saadud teatavate loomsete saaduste saadetiste liitu toomiseks ja liidusiseseks liikumiseks, selliste sertifikaatide ametliku sertifitseerimisega ning tunnistatakse kehtetuks määrus (EÜ) nr 1251/2008 (ELT L 442, 30.12.2020, lk 410).

## 4. OSA

## 1. osa tabeli 7. veerus osutatud loomatervise tagatised

Puudub