

Dokument ten służy wyłącznie do celów informacyjnych i nie ma mocy prawnej. Unijne instytucje nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za jego treść. Autentyczne wersje odpowiednich aktów prawnych, włącznie z ich preambułami, zostały opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej i są dostępne na stronie EUR-Lex. Bezpośredni dostęp do tekstów urzędowych można uzyskać za pośrednictwem linków zawartych w dokumencie

► **B** ► **M6** ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2021/404

z dnia 24 marca 2021 r.

ustanawiające wykazy państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 ◀

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(Dz.U. L 114 z 31.3.2021, s. 1)

zmienione przez:

		Dziennik Urzędowy		
		nr	strona	data
► M1	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/634 z dnia 15 kwietnia 2021 r.	L 132	108	19.4.2021
► M2	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1178 z dnia 16 lipca 2021 r.	L 256	63	19.7.2021
► M3	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1329 z dnia 10 sierpnia 2021 r.	L 288	48	11.8.2021
► M4	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1469 z dnia 10 września 2021 r.	L 321	21	13.9.2021
► M5	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1692 z dnia 21 września 2021 r.	L 334	9	22.9.2021
► M6	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1727 z dnia 29 września 2021 r.	L 345	1	30.9.2021
► M7	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1937 z dnia 9 listopada 2021 r.	L 396	36	10.11.2021
► M8	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1977 z dnia 12 listopada 2021 r.	L 402	60	15.11.2021
► M9	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2031 z dnia 19 listopada 2021 r.	L 415	20	22.11.2021
► M10	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2107 z dnia 26 listopada 2021 r.	L 429	92	1.12.2021
► M11	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2143 z dnia 3 grudnia 2021 r.	L 433	11	6.12.2021
► M12	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2172 z dnia 8 grudnia 2021 r.	L 440	1	9.12.2021
► M13	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2240 z dnia 15 grudnia 2021 r.	L 450	137	16.12.2021
► M14	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/2291 z dnia 21 grudnia 2021 r.	L 458	494	22.12.2021

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

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

► <u>M67</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1058 z dnia 30 maja 2023 r.	L 142	15	1.6.2023
► <u>M68</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1125 z dnia 8 czerwca 2023 r.	L 149	2	9.6.2023
► <u>M69</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1153 z dnia 12 czerwca 2023 r.	L 152	7	13.6.2023
► <u>M70</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1226 z dnia 22 czerwca 2023 r.	L 160	19	26.6.2023
► <u>M71</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1466 z dnia 14 lipca 2023 r.	L 180	28	17.7.2023
► <u>M72</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1603 z dnia 4 sierpnia 2023 r.	L 197	1	7.8.2023
► <u>M73</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1644 z dnia 17 sierpnia 2023 r.	L 206	64	21.8.2023
► <u>M74</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1664 z dnia 25 sierpnia 2023 r.	L 212	1	29.8.2023
► <u>M75</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1700 z dnia 6 września 2023 r.	L 220	11	7.9.2023
► <u>M76</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1788 z dnia 15 września 2023 r.	L 230	7	19.9.2023
► <u>M77</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2084 z dnia 27 września 2023 r.	L 241	64	29.9.2023
► <u>M78</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2437 z dnia 25 października 2023 r.	L 2437	1	26.10.2023
► <u>M79</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2457 z dnia 30 października 2023 r.	L 2457	1	31.10.2023
► <u>M80</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2580 z dnia 13 listopada 2023 r.	L 2580	1	15.11.2023
► <u>M81</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2629 z dnia 20 listopada 2023 r.	L 2629	1	22.11.2023
► <u>M82</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2612 z dnia 23 listopada 2023 r.	L 2612	1	24.11.2023
► <u>M83</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2688 z dnia 24 listopada 2023 r.	L 2688	1	28.11.2023
► <u>M84</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2755 z dnia 5 grudnia 2023 r.	L 2755	1	6.12.2023
► <u>M85</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2809 z dnia 21 grudnia 2023 r.	L 2809	1	22.12.2023
► <u>M86</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2886 z dnia 18 grudnia 2023 r.	L 2886	1	22.12.2023
► <u>M87</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/359 z dnia 17 stycznia 2024 r.	L 359	1	18.1.2024
► <u>M88</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/387 z dnia 19 stycznia 2024 r.	L 387	1	22.1.2024
► <u>M89</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/393 z dnia 26 stycznia 2024 r.	L 393	1	29.1.2024
► <u>M90</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/452 z dnia 1 lutego 2024 r.	L 452	1	2.2.2024
► <u>M91</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/579 z dnia 9 lutego 2024 r.	L 579	1	12.2.2024
► <u>M92</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/748 z dnia 22 lutego 2024 r.	L 748	1	23.2.2024
► <u>M93</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/834 z dnia 5 marca 2024 r.	L 834	1	7.3.2024
► <u>M94</u>	Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/880 z dnia 14 marca 2024 r.	L 880	1	15.3.2024

-
- | | | | | |
|---------------------|---|--------|---|-----------|
| ► <u>M95</u> | Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/1020 z dnia 27 marca 2024 r. | L 1020 | 1 | 2.4.2024 |
| ► <u>M96</u> | Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/1086 z dnia 11 kwietnia 2024 r. | L 1086 | 1 | 12.4.2024 |

sprostowane przez:

- **C1** Sprostowanie, Dz.U. L 72 z 7.3.2022, s. 9 (2022/364)
- **C2** Sprostowanie, Dz.U. L 105 z 20.4.2023, s. 67 (2023/573)
- **C3** Sprostowanie, Dz.U. L 105 z 21.4.2023, s. 59 (2021/404)
- **C4** Sprostowanie, Dz.U. L 159 z 22.6.2023, s. 125 (2022/250)

▼ B

▼ M6

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2021/404

z dnia 24 marca 2021 r.

ustanawiające wykazy państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429

▼ B

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

Artykuł 1

Przedmiot i zakres stosowania

W niniejszym rozporządzeniu ustanawia się wykazy państw trzecich, terytoriów lub ich stref, lub też ich kompartmentów w przypadku zwierząt akwakultury, z których zezwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego objętych zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692. Wykazy i niektóre ogólne zasady dotyczące wykazów znajdują się w załącznikach I–XXII do niniejszego rozporządzenia.

W niniejszym rozporządzeniu ustanawia się również szczególne warunki i gwarancje zdrowia zwierząt dotyczące wprowadzania do Unii niektórych przesyłek oraz określa się wzory świadectw zdrowia zwierząt, które mają być stosowane przez państwo trzecie lub terytorium pochodzenia przesyłek.

Artykuł 2

Definicje

Do celów niniejszego rozporządzenia zastosowanie mają definicje zawarte w art. 2 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.

Artykuł 3

Wykazy państw trzecich, terytoriów lub ich stref lub kompartmentów, z których zezwala się na wprowadzanie do Unii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego

1. Właściwy organ zezwala na wprowadzanie do Unii przesyłek gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego objętych zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 wyłącznie wtedy, gdy państwo trzecie lub terytorium pochodzenia przesyłki lub ich strefa lub kompartment są umieszczone w wykazie w odniesieniu do tych określonych gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego lub produktów pochodzenia zwierzęcego, a przesyłce towarzyszy świadectwo zdrowia zwierząt, które musi towarzyszyć przesyłkom takich gatunków i kategorii zgodnie z tabelą ustanowioną w części 1:

a) załącznika II w odniesieniu do zwierząt kopytnych innych niż:

(i) koniowate;

(ii) zwierzęta kopytne przeznaczone do zakładów odizolowanych;

▼ B

- b) załącznika III w odniesieniu do zwierząt kopytnych przeznaczonych do zakładów odizolowanych;
- c) załącznika IV w odniesieniu do koniowatych;
- d) załącznika V w odniesieniu do drobiu i materiału biologicznego drobiu;

▼ M15

- e) załącznika VI w odniesieniu do ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli, jak następuje:
 - (i) części 1 sekcja A w odniesieniu do ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli innych niż ptaki żyjące w niewoli, o których mowa w art. 62 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692;
 - (ii) części 1 sekcja B w odniesieniu do ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli na podstawie równoważnych gwarancji, zgodnie z art. 62 ust. 1 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692;

▼ B

- f) załącznika VII w odniesieniu do matek pszczół miodnych i trzmieli;
- g) załącznika VIII w odniesieniu do psów, kotów i fretek domowych;
- h) załącznika IX w odniesieniu do materiału biologicznego bydła;
- i) załącznika X w odniesieniu do materiału biologicznego owiec i kóz;
- j) załącznika XI w odniesieniu do materiału biologicznego świń;
- k) załącznika XII w odniesieniu do materiału biologicznego koniowatych;
- l) załącznika XIII w odniesieniu do świeżego mięsa zwierząt kopytnych;
- m) załącznika XIV w odniesieniu do świeżego mięsa drobiu i ptaków łownych;
- n) załącznika XV w odniesieniu do następujących produktów mięsnych ze zwierząt kopytnych, drobiu i ptaków łownych:
 - (i) część 1 sekcja A – w odniesieniu do produktów mięsnych, które zostały poddane niespecyficznemu procesowi obróbki A zmniejszającemu ryzyko lub procesom obróbki B, C lub D dla produktów mięsnych (zgodnie z załącznikiem XXVI do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692);
 - (ii) część 1 sekcja B – w odniesieniu do produktów z suszonego mięsa typu biltong/jerky ze zwierząt kopytnych, drobiu i ptaków łownych;
- o) załącznika XVI w odniesieniu do osłonek;
- p) załącznika XVII w odniesieniu do mleka, siary i produktów na bazie siary oraz produktów mlecznych uzyskanych z mleka surowego i produktów mlecznych, które nie muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą;
- q) załącznika XVIII w odniesieniu do produktów mlecznych, które muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą;
- r) załącznika XIX w odniesieniu do jaj i produktów jajecznych;

▼ B

- s) załącznika XX w odniesieniu do produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do użytku osobistego;

▼ M7

- t) załącznika XXI w odniesieniu do zwierząt wodnych należących do gatunków umieszczonych w wykazie, jak następuje:
- (i) część 1 sekcja A w odniesieniu do zwierząt wodnych należących do gatunków umieszczonych w wykazie i przeznaczonych do niektórych zakładów akwakultury, uwolnienia do środowiska naturalnego lub do innych celów, innych niż spożycie przez ludzi, a także niektórych zwierząt wodnych należących do gatunków umieszczonych w wykazie i produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub ze zwierząt tych gatunków umieszczonych w wykazie, które są przeznaczone do spożycia przez ludzi;
 - (ii) część 1 sekcja B w odniesieniu do mięczaków i skorupiaków przeznaczonych do utrzymywania do celów ozdobnych w obiektach zamkniętych.

▼ B

2. Właściwy organ zezwala na wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego z państw trzecich, terytoriów lub ich stref wymienionych w tabeli zamieszczonej w załączniku XXII część 1 wyłącznie wówczas, gdy:

- a) są to przesyłki gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego lub produktów pochodzenia zwierzęcego, o których mowa w kolumnie 3 tej tabeli, a Unia nie jest ich miejscem ostatecznego przeznaczenia;
- lub
- b) są to przesyłki gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego lub produktów pochodzenia zwierzęcego, o których mowa w kolumnie 4 tej tabeli, pochodzących z Unii i powracających do niej po tranzycie przez państwo trzecie lub terytorium.

Artykuł 4

Szczególne warunki i gwarancje zdrowia zwierząt dotyczące wprowadzania do Unii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego

Państwa członkowskie zezwalają na wprowadzanie do Unii przesyłek objętych zakresem stosowania rozporządzenia delogowanego (UE) 2020/692 wyłącznie wówczas, gdy przesyłki te spełniają, w stosownych przypadkach, szczególne warunki i gwarancje zdrowia zwierząt określone w odpowiednim załączniku dla określonych gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego oraz dla państwa trzeciego, terytorium lub ich strefy, lub ich kompartymentu w przypadku zwierząt akwakultury.

*Artykuł 5***Uchylenie**

Następujące akty tracą moc z dniem 21 kwietnia 2021 r.:

- decyzja Komisji 2006/168/WE,
- decyzja Komisji 2008/636/WE,
- decyzja Komisji 2010/472/UE,
- decyzja wykonawcza Komisji 2011/630/UE,

▼ B

- decyzja wykonawcza Komisji 2012/137/UE,
- rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/659,
- decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2019/294,
- decyzja Komisji 2000/585/WE.

▼ M1*Artykuł 6***Przepisy przejściowe****▼ M3**

1. Do dnia 15 marca 2022 r. zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego z państw trzecich, terytoriów lub ich części, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii zgodnie z następującymi aktami Komisji, którym to przesyłkom towarzyszy odpowiednie świadectwo wydane zgodnie z tymi aktami Komisji, pod warunkiem że świadectwo zostało podpisane przez osobę upoważnioną do podpisania świadectwa zgodnie z tymi aktami przed dniem 15 stycznia 2022 r.:

- rozporządzenie (WE) nr 798/2008,
- rozporządzenie (WE) nr 1251/2008,
- rozporządzenie (UE) nr 206/2010,
- rozporządzenie (UE) nr 605/2010,
- rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 139/2013,
- rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/759,
- rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/659,
- decyzja 2006/168/WE,
- decyzja 2007/777/WE,
- decyzja 2008/636/WE,
- decyzja 2010/472/UE,
- decyzja 2011/630/UE,
- decyzja wykonawcza 2012/137/UE,
- decyzja wykonawcza (UE) 2019/294.

▼ M1

2. Odesłania do przepisów uchylonych aktów zawarte w świadectwie, o którym mowa w ust. 1, traktuje się w stosownych przypadkach jako odesłania do odpowiednich przepisów zastępujących wspomniane powyżej przepisy i odczytuje zgodnie z tabelami korelacji.

▼ B*Artykuł 7***Wejście w życie i rozpoczęcie stosowania**

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 21 kwietnia 2021 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.



ZAŁĄCZNIK I

Ogólne zasady dotyczące załączników II–XXII

Niniejszy załącznik określa następujące zasady ogólne mające zastosowanie do załączników II–XXII:

- 1) Jeżeli wymagania w zakresie zdrowia zwierząt dotyczące wprowadzania do Unii przesyłek, o których mowa w art. 3, są spełnione w odniesieniu do całego terytorium państwa trzeciego lub terytorium pochodzenia, państwo trzecie lub terytorium jest umieszczone w wykazie ze wskazaniem jego kodu ISO, po którym następuje „0”.
- 2) Jeżeli wymagania w zakresie zdrowia zwierząt dotyczące wprowadzania do Unii przesyłek, o których mowa w art. 3, są spełnione jedynie w odniesieniu do strefy państwa trzeciego lub terytorium pochodzenia, strefa ta jest umieszczona w wykazie ze wskazaniem jej kodu ISO, po którym następuje liczba inna niż „0”.

Strefy te są opisane w części 2 odpowiedniego załącznika.

- 3) Wzory świadectw zdrowia zwierząt dla przesyłek, o których mowa w art. 3, wskazane w tabeli zawartej w części 1 odpowiedniego załącznika do niniejszego rozporządzenia, określono w:
 - a) załączniku II do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/403 ⁽¹⁾;
 - b) załączniku III do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/2235;
 - c) załączniku II do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/2236.
- 4) Szczególne warunki, o których mowa w art. 4, jeżeli występują, są określone w tabeli zawartej w części 1 odpowiedniego załącznika i opisane w tabeli zawartej w części 3 tegoż załącznika.
- 5) Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w art. 4, jeżeli występują, są określone w tabeli zawartej w części 1 odpowiedniego załącznika i opisane w tabeli zawartej w części 4 tegoż załącznika.
- 6) Daty zamknięcia i daty otwarcia, o których mowa w tabeli zawartej w części 1 załączników II–XXII, odnoszą się do szczególnych ograniczeń czasowych mających zastosowanie do wprowadzania do Unii przesyłek, o których mowa w art. 3, z odpowiednich stref, jak określono w przepisach unijnych.
- 7) Wymagania w zakresie certyfikacji zdrowia zwierząt dotyczące Szwajcarii podlegają postanowieniom Umowy między Wspólnotą Europejską a Konfederacją Szwajcarską dotyczącej handlu produktami rolnymi, zatwierdzonej decyzją Rady i – w odniesieniu do Umowy w sprawie współpracy naukowej i technologicznej – Komisji 2002/309/WE, Euratom z dnia 4 kwietnia 2002 r. w sprawie zawarcia siedmiu umów z Konfederacją Szwajcarską (Dz.U. L 114 z 30.4.2002, s. 1).
- 8) Świadectwa zdrowia zwierząt, które muszą być wydawane przez właściwy organ Islandii, Nowej Zelandii i Kanady zgodnie z załącznikami II–XXI do niniejszego rozporządzenia, podlegają szczególnym wymaganiom w zakresie certyfikacji przewidzianym w odpowiednich umowach między Unią a tymi państwami trzecimi.

⁽¹⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/403 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające przepisy dotyczące stosowania rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 i (UE) 2017/625 w odniesieniu do wzorów świadectw zdrowia zwierząt i wzorów świadectw zdrowia zwierząt/świadectw urzędowych do celów wprowadzania do Unii i przemieszczania między państwami członkowskimi przesyłek określonych kategorii zwierząt lądowych i ich materiału biologicznego oraz urzędowej certyfikacji dotyczącej takich świadectw i uchylające decyzję 2010/470/UE (Dz.U. L 113 z 31.3.2021, s. 1).

▼ B

- 9) Pozycje dotyczące Izraela rozumiane są jako pozycje dotyczące „Państwa Izrael” i nie mają zastosowania do obszarów geograficznych, które weszły pod administrację Państwa Izrael po dniu 5 czerwca 1967 r., tj. Wzgórz Golan, Strefy Gazy, Wschodniej Jerozolimy i pozostałego obszaru Zachodniego Brzegu.

▼ M27

- 10) W przypadku odniesień do Serbii nie uwzględnia się terytorium Kosowa ⁽¹⁾.

▼ B

- 11) W przypadku odniesień do Kosowa użycie tej nazwy nie wpływa na stanowiska w sprawie statusu Kosowa i jest zgodne z rezolucją Rady Bezpieczeństwa ONZ 1244/1999 oraz z opinią Międzynarodowego Trybunału Sprawiedliwości w sprawie Deklaracji niepodległości Kosowa.

▼ M1

- 12) Zgodnie z Umową o wystąpieniu Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej z Unii Europejskiej i Europejskiej Wspólnoty Energii Atomowej, w szczególności z art. 5 ust. 4 Protokołu w sprawie Irlandii/Irlandii Północnej w związku z załącznikiem 2 do tego protokołu, do celów załączników II–XXII odniesienia do Zjednoczonego Królestwa nie obejmują Irlandii Północnej.

⁽¹⁾ Użycie tej nazwy nie wpływa na stanowiska w sprawie statusu Kosowa i jest zgodne z rezolucją Rady Bezpieczeństwa ONZ 1244/1999 oraz z opinią Międzynarodowego Trybunału Sprawiedliwości w sprawie Deklaracji niepodległości Kosowa.

▼B

ZAŁĄCZNIK II

ZWIERZĘTA KOPYTNE (inne niż koniowate i zwierzęta kopytne przeznaczone do zakładów odizolowanych)

▼M6

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt kopytnych (innych niż koniowate i zwierzęta kopytne przeznaczone do zakładów odizolowanych), o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. a)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CA Kanada	CA-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	BOV-X		SF-BTV, SF-EHD		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/ CAP-Y		BRU, SF-BTV, SF-EHD		
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	SUI-X		ADV		
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER		SF-BTV, SF-EHD		
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO		SF-BTV ⁽²⁾ , SF-EHD ⁽²⁾		
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7						
CL Chile	CL-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	BOV-X				
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	OV/CAP-X		BRU		

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	SUI-X				
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-1	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y	ID	BRU, EBL, EVENTS		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI ⁽²⁾ OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	SUI-X, SUI-Y		ADV		
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
	GB-2	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y	ID	BRU, TB, EBL, EVENTS		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/CAP-X-NI ⁽²⁾ OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	SUI-X, SUI-Y		ADV		

▼ **M89**

▼ **M89**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ M82 GG Guernsey	GG-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	BOV-X	ID	EVENTS		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	OV/CAP-X	ID	BRU, EVENTS		
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	SUI-X		ADV		
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ M6 GL Grenlandia	GL-0	Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	OV/CAP-X				
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
▼ M82 IM Wyspa Man	IM-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y	ID	TB, BRU, EBL, EVENTS		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/CAP-Y	ID	BRU, EVENTS		
▼ M6 IS Islandia	IS-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y				
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/CAP-Y				

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	SUI-X, SUI-Y	CSF			
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER				
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO				
JE Jersey	JE-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y	ID	EBL, EVENTS		
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Bydło	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	BOV-X, BOV-Y		BRU, TB, BTV		
		Owce i kozy	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	OV/CAP-X, OV/CAP-Y		BRU, BTV		
		Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾ i przeznaczone do uboju	SUI-X, SUI-Y				
		Wielbłądowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER		BTV		
		Jeleniowate	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	CAM-CER		BTV		
		Inne zwierzęta kopytne	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	RUM, RHINO, HIPPO		BTV ⁽²⁾		
US Stany Zjednoczone	US-0	Świnie	Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania ⁽¹⁾	SUI-X				

⁽¹⁾ „Zwierzęta przeznaczone do dalszego utrzymywania” oznaczają zwierzęta przeznaczone do zakładów utrzymujących żywe zwierzęta innych niż rzeźnie.

⁽²⁾ Wyłącznie w odniesieniu do gatunków umieszczonych w wykazie zgodnie z rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1882 (Dz.U. L 308 z 4.12.2018, s. 21).

⁽³⁾ Wzór OV/CAP-X-NI ma zastosowanie wyłącznie do wprowadzania do Irlandii Północnej owiec i kóz z Wielkiej Brytanii do dnia 31 grudnia 2024 r. zgodnie z art. 14 lit. m) rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/403.

▼ M1

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Zjednoczone Królestwo	GB-1	Anglia i Walia
	GB-2	Szkocja

▼ B

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

CSF	Przesyłki świń ze strefy, o której mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1, muszą zostać poddane badaniu na obecność klasycznego pomoru świń z wynikiem ujemnym w okresie 30 dni przed wysyłką do Unii
-----	---

▼ M82

ID	Przesyłki zwierząt kopytnych, innych niż zwierzęta koniowate, mogą zostać indywidualnie oznakowane przed wysyłką z zakładu pochodzenia za pomocą fizycznych środków identyfikacji, które w sposób widoczny, czytelny i trwałe przedstawiają: <ul style="list-style-type: none"> a) kod identyfikacyjny zwierzęcia, który tworzy jednoznaczne powiązanie między zwierzęciem i towarzyszącym mu świadectwem zdrowia zwierzęcia; b) kod państwa wywozu zgodny z normą ISO 3166 lub inny kod w formacie dwuliterowym zgodnie z art. 21 ust. 5 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.
----	--

▼ B

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1

BRU	Unia uznała stan wolny od zakażenia wywołanego przez <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> i <i>B. suis</i> w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
TB	Unia uznała stan wolny od zakażenia kompleksem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i>) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
BTV	Unia uznała stan wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
SF-BTV	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692

▼ **B**

SF-EHD	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem krwotocznej choroby zwierzyny płowej w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
EBL	Unia uznała stan wolny od enzootycznej białaczki bydła w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
IBR	Unia uznała stan wolny od zakaźnego zapalenia nosa i tchawicy bydła/otrętu bydła w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
BVD	Unia uznała stan wolny od wirusowej biegunki bydła w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
ADV	Unia uznała stan wolny od zakażenia wirusem choroby Aujeszkiego w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692

▼ **M17**

EVENTS	Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek bydła, owiec lub kóz, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do strefy, o której mowa w części 1 kolumna 2 niniejszego załącznika, w celu udziału w imprezach, wystawach, prezentacjach i pokazach, a następnie są przemieszczane z powrotem do Unii, pod warunkiem że towarzyszy im wzór świadectwa „ENTRY-EVENTS” określony w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2021/403 ⁽¹⁾
---------------	--

⁽¹⁾ Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/403 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające przepisy dotyczące stosowania rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 i (UE) 2017/625 w odniesieniu do wzorów świadectw zdrowia zwierząt i wzorów świadectw zdrowia zwierząt/świadectw urzędowych do celów wprowadzania do Unii i przemieszczania między państwami członkowskimi przesyłek określonych kategorii zwierząt lądowych i ich materiału biologicznego oraz urzędowej certyfikacji dotyczącej takich świadectw i uchylające decyzję 2010/470/UE (Dz.U. L 113 z 31.3.2021, s. 1).



ZALĄCZNIK III

ZWIERZĘTA KOPYTNE PRZEZNACZONE DO ZAKŁADÓW
ODIZOLOWANYCH

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt kopytnych przeznaczonych do zakładów odizolowanych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. b)

Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt kopytnych, z wyjątkiem koniowatych, ze wszystkich państw trzecich i terytoriów wymienionych w tabeli zawartej w niniejszej części z zakładów odizolowanych umieszczonych w wykazie zgodnie z art. 29 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 do zakładów odizolowanych w Unii.

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
AL Albania	AL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
AR Argentyna	AR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
AU Australia	AU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
BH Bahrajn	BH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
BR Brazylia	BR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
BW Botswana	BW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
BY Białoruś	BY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
BZ Belize	BZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CA Kanada	CA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7		
CL Chile	CL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CN Chiny	CN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CO Kolumbia	CO-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CR Kostaryka	CR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
CU Kuba	CU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
DZ Algieria	DZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
ET Etiopia	ET-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
FK Falklandy	FK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **M1**

▼ M1

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
GG Guernsey	GG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ B

GL Grenlandia	GL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
GT Gwatemala	GT-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
HK Hongkong	HK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
HN Honduras	HN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
IL Izrael	IL-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ M1

IM Wyspa Man	IM-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
------------------------	------	---	--	--

▼ B

IN Indie	IN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
IS Islandia	IS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ M1

JE Jersey	JE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
---------------------	------	---	--	--

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
JP Japonia	JP-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
KE Kenia	KE-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
MA Maroko	MA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
ME Czarnogóra	ME-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
MG Madagaskar	MG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
MU Mauritius	MU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
MX Meksyk	MX-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
NA Namibia	NA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
NC Nowa Kaledonia	NC-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
NI Nikaragua	NI-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
PA Panama	PA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
PY Paragwaj	PY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
RS Serbia	RS-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
RU Rosja	RU-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
SG Singapur	SG-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
SV Salwador	SV-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
SZ Eswatini	SZ-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
TH Tajlandia	TH-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
TN Tunezja	TN-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
TR Turcja	TR-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
UA Ukraina	UA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
US Stany Zjednoczone	US-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

▼ B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5
UY Urugwaj	UY-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		
ZW Zimbabwe	ZW-0	CONFINED-RUM, CONFINED-SUI, CONFINED-TRE, CONFINED-HIPPO		

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 3

▼ M82

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 4 tabeli zawartej w części 1

ID	Przesyłki zwierząt kopytnych, innych niż zwierzęta koniowate, mogą zostać indywidualnie oznakowane przed wysyłką z zakładu pochodzenia za pomocą fizycznych środków identyfikacji, które w sposób widoczny, czytelny i trwały przedstawiają: a) kod identyfikacyjny zwierzęcia, który tworzy jednoznaczne powiązanie między zwierzęciem i towarzyszącym mu świadectwem zdrowia zwierzęcia; b) kod państwa wywozu zgodny z normą ISO 3166 lub inny kod w formacie dwuliterowym zgodnie z art. 21 ust. 5 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.
-----------	---

▼ B

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Zastosowanie mają gwarancje zdrowia zwierząt określone w tabeli zawartej w załączniku II część 4

▼B

ZAŁĄCZNIK IV

KONIOWATE

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek koniowatych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. c)

▼M27

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
AE Zjednoczone Emiraty Arabskie	AE - 0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
AR Argentyna	AR - 0	D	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
AU Australia	AU - 0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	B	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
BB Barbados	BB - 0	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BH Bahrajn	BH-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BM Bermudy	BM - 0	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BO Boliwia	BO - 0	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BR Brazylia	BR-1	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
BY Białoruś	BY - 0	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CA Kanada	CA - 0	C	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
CH Szwajcaria	CH-0	A	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	D	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
CN Chiny	CN-1	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	CN-2	G	Zarejestrowane konie	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP				
	CN-3	G	Zarejestrowane konie	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP			13.11.2023	15.9.2023
CR Kostaryka	CR-1	D	Zarejestrowane konie	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27▼ B▼ M54▼ B▼ M1

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
CU Kuba	CU-0	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
DZ Algieria	DZ-0	E	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
EG Egipt	EG-1	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X,				
	EG-2	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
FK Falklandy	FK-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>M1</u> GG Guernsey	GG-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u> GL Grenlandia	GL-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
HK Hongkong	HK-0	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>M1</u> IL Izrael	IL-0	E	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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> IM Wyspa Man	IM-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ M27

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
▼ <u>B</u> IS Islandia	IS-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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> JE Jersey	JE-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u> JM Jamajka	JM-0	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u> JO Jordania	JO-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
▼ <u>B</u> JP Japonia	JP-0	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
KG Kirgistan	KG-1	B	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
KR Korea Południowa	KR-0	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
KW Kuwejt	KW-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			28.11.2019	27.11.2020
LB Liban	LB-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
MA Maroko	MA-0	E	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
ME Czarnogóra	ME-0	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
MO Makau	MO-0	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
MY Malezja	MY-1	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			7.09.2020	
MU Mauritius	MU-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X				
MX Meksyk	MX-1	C	Zarejestrowane konie	EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
	MX-2	C	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				

▼ **M27**▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
OM Oman	OM-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
PE Peru	PE-1	D	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	A	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y				
PY Paragwaj	PY-0	D	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
QA Katar	QA-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
RS Serbia	RS-0	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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 Rosja	RU-1	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
SA Arabia Saudyjska	SA-1	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
SG Singapur	SG-0	G	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
TH Tajlandia	TH-0	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			6.04.2020	
TN Tunezja	TN-0	E	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
TR Turcja	TR-1	E	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE			Kwiecień 2020 r.	27.11.2020

▼ M27

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Grupa sanitarna	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8	9
UA Ukraina	UA-0	B	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
US Stany Zjednoczone	US-0	C	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
UY Urugwaj	UY-0	D	Zarejestrowane konie; zarejestrowane koniowate; inne koniowate nieprzeznaczone do uboju; koniowate przeznaczone do uboju	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X, EQUI-Y, EQUI-TRANSIT-Y, EQUI-RE-ENTRY-30, EQUI-RE-ENTRY-90-COMP, EQUI-RE-ENTRY-90-RACE				
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-1	F	Zarejestrowane konie	EQUI-X, EQUI-TRANSIT-X			3.5.2011	

▼ M89



CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Brazylia	BR-1	Stany Paraná i Rio de Janeiro
Chiny	CN-1	<p>Strefa wolna od chorób koniowatych w Conghua City, gmina miejska Guangzhou, prowincja Guangdong, w tym przejazd drogą objętą ochroną biologiczną z portu lotniczego w Guangzhou i do niego, oraz Hongkong (zob. szczegóły poniżej)</p> <p>Określona strefa wolna od chorób koniowatych w prowincji Guangdong, ograniczona w następujący sposób:</p> <p>Strefa główna: obiekt jezdziecki w Reshui Village, Lingkou Town w Conghua City wraz z otaczającym terenem o promieniu pięciu km kontrolowanym przez drogowy punkt kontrolny przy drodze krajowej 105;</p> <p>Obszar zagrożony: wszystkie jednostki podziału administracyjnego w Conghua City otaczające strefę główną, obejmujące powierzchnię 2 009 km²;</p> <p>Obszar zapowietrzony:</p> <p>zewnętrzne granice następujących sąsiednich jednostek podziału administracyjnego otaczających obszar zagrożony:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Baiyun District, Luogang District w Conghua City, — Huadu District w Guangzhou City, — Zengcheng City, — jednostki podziału administracyjnego w Qingcheng District w Qingyuan City, — okręg Fogang, — okręg Xinfeng, — okręg Longmen. <p>Przejazd drogą objętą ochroną biologiczną: sieć autostrad łącząca strefę wolną od chorób koniowatych z lotniskiem w Guangzhou i Hongkongiem z aktywnym nadzorem nad chorobami w regionie</p> <p>Kwarantanna poprzedzająca wprowadzenie: obiekty kwarantanny na obszarze zapowietrzonym wyznaczone przez właściwy organ w celu przygotowania koniowatych z innych części Chin do wprowadzenia do strefy wolnej od chorób koniowatych</p>
	CN-2	<p>Obszar, na którym odbywa się Global Champions Tour na terenie Expo 2010 w Szanghaju, oraz trasa przejazdu do międzynarodowego portu lotniczego Shanghai Pudong w północnej części obszaru Pudong New oraz wschodnia część dystryktu Minhang w obszarze metropolitalnym Szanghaju (zob. szczegóły poniżej)</p> <p>Strefa wyznaczona w obszarze metropolitalnym Szanghaju:</p> <p>granica zachodnia: rzeka Huangpu od ujścia na północy do dopływu rzeki Dazhi,</p> <p>granica południowa: od dopływu rzeki Huangpu do ujścia rzeki Dazhi na wschodzie,</p> <p>granice północna i wschodnia: linia brzegowa.</p>

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ <u>M69</u>	CN-3	<p>Strefa wolna od chorób koniowatych ustanowiona w związku z 19. Igrzyskami Azjatyckimi w części miasta Yaolin na północ od rzeki Fenshui w północno-zachodniej części okręgu Tonglu, powiat Fuyang, prefektura Hangzhou, prowincja Zhejiang, w tym przejazd drogą objętą ochroną biologiczną (zob. szczegóły poniżej):</p> <p>Strefa główna: Obszar o powierzchni 1 300 km² w północno-zachodniej części okręgu Tonglu, obejmujący Tonglu Equestrian Center (29°54'40,66"N, 119°32'15,33"E) w części miasta Yaolin na północ od rzeki Fenshui (wpadającej do rzeki Fuchun) ograniczony w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> — granica zachodnia: okręg Chun'an, — granica północna: okręg Lin'an, — granica wschodnia: powiat Fuyang, — granica południowo-wschodnia: rzeka Fuchun in mieście Fuchunjiang w okręgu Tonglu, South Street, Fengchuan Street, — granica południowo-zachodnia: miasto Jiande. <p>Obszar zapowietrzony: Obszar o powierzchni 12 300 km² otaczający strefę główną, ograniczony w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> — powiaty Fuyang i Lin'an na północy oraz okręg Chun'an i miasto Jiande na południu; — część okręgu Tonglu na wschód od rzeki Fuchun, w tym podpowiaty Chengnan i Fengchuan, miasto Jiangnan, gmina miejska Xinhe oraz część miasta Fuchunjiang na wschód od rzeki Fuchun. <p>Przejazd drogą objętą ochroną biologiczną: Sieć autostrad łącząca strefę wolną od chorób koniowatych z międzynarodowym portem lotniczym Hangzhou Xiaoshan (w tym Airport Expressway, Hangzhou Bay Ring Expressway, Shanghai-Kunming Expressway, Caihong Expressway, G25 Hangzhou Xinjing Expressway) oraz obszary w promieniu 1 km po obu stronach tych autostrad.</p>
▼ <u>B</u>	CR-1	Obszar metropolitalny San José

▼ **B**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Egipt	EG-1	<p>Strefa wolna od chorób zwierząt z rodziny koniowatych ustanowiona przy Szpitalu Weterynaryjnym Egipskich Sił Zbrojnych przy drodze El-Nasr, rozciągająca się poprzez teren klubu Al Ahly w Kairze, oraz trasa przejazdu autostradą do międzynarodowego portu lotniczego w Kairze (zob. szczegóły poniżej)</p> <p>Strefa wolna od chorób zwierząt z rodziny koniowatych o powierzchni około 0,1 km², ustanowiona wokół Szpitala Weterynaryjnego Egipskich Sił Zbrojnych przy drodze El-Nasr, rozciągająca się poprzez teren klubu Al Ahly na wschodnich przedmieściach Kairu (o położeniu wyznaczonym przez współrzędne 30°04'19,6" N/31°21'16,5" E), oraz trasa o długości 10 km przebiegająca drogą El-Nasr i drogą Airport Road do międzynarodowego portu lotniczego w Kairze</p> <p>a) Wyznaczenie granic strefy wolnej od chorób zwierząt z rodziny koniowatych:</p> <p>Od skrzyżowania drogi El-Nasr z drogą El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh (w punkcie o współrzędnych 30°04'13,6" N/31°21'04,3" E), drogą El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh przez około 500 m na północ do pierwszego skrzyżowania z przejazdem na teren sił zbrojnych, zakręt w prawo i przejazdem przez około 100 m na wschód, ponowny zakręt w prawo i przejazdem przez 150 m na południe, zakręt w lewo i przejazdem przez 300 m na wschód, zakręt w prawo i przejazdem przez 100 m na południe do drogi El-Nasr, zakręt w prawo i drogą El-Nasr przez 300 m na południowy zachód aż do punktu położonego naprzeciw skrzyżowania drogi El-Nasr z drogą Hassan Ma'moon, zakręt w prawo i przejazdem przez 100 m na północ, zakręt w lewo i przejazdem przez 120 m na zachód, zakręt w lewo i przejazdem przez 200 m na południe, zakręt w prawo i drogą El-Nasr przez 100 m na zachód do skrzyżowania drogi El-Nasr z drogą El-Shaheed Ibrahim El-Shaikh.</p> <p>b) Wyznaczenie granic obszaru kwarantanny poprzedzającej wywóz wewnątrz strefy wolnej od chorób zwierząt z rodziny koniowatych:</p> <p>Od punktu położonego naprzeciw skrzyżowania drogi El-Nasr z drogą Hassan Ma'moon, przejazdem przez 100 m na północ, zakręt w prawo i przejazdem przez 250 m na wschód, zakręt w prawo i przejazdem przez 50 m na południe do drogi El-Nasr, zakręt w prawo i drogą El-Nasr przez 300 m na południowy zachód aż do punktu położonego naprzeciw skrzyżowania drogi El-Nasr z drogą Hassan Ma'moon.</p>
▼ M54	EG-2	<p>Strefa wolna od chorób koni (EDFZ) o wielkości około 7,5 akra, ustanowiona w Policijnej Kwarantannie Weterynaryjnej dla Koniowatych przy Desert Road CAIRO/SWISS na 26. kilometrze, na wschodnich obrzeżach Kairu (o środku w punkcie 30°05'21,4"N, 31°28'30,1"E), oraz przejazd autostradą o długości około 6 km mostem El Rehab oraz drogami Suez Road i Airport Road do międzynarodowego portu lotniczego w Kairze.</p>
▼ B	KG-1	Region Issyk-Kul
Malezja	MY-1	Półwysep
Meksyk	MX-1	Obszar metropolitalny Meksyku
	MX-2	Całe państwo z wyjątkiem stanów Chiapas, Oaxaca, Tabasco, Campeche, Yucatan, Quintana Roo, Veracruz i Tamaulipas
Peru	PE-1	Region Limy

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Rosja	RU-1	Obwody: kaliningradzki, archangielski, wołogodzki, murmański, leningradzki, nowogrodzki, pskowski, briański, włodzimierski, iwanowski, twerski, kałuski, kostromski, moskiewski, orłowski, riazański, smoleński, tulski, jarosławski, niżnonowogrodzki, kirowski, biełgorodzki, woroneski, kurski, lipiecki, tambowski, astrachański, wołgogradzki, penzeński, saratowski, uljanowski, rostowski, orenburski, permski i kurgański
	RU-2	Kraj Stawropolski i Kraj Krasnodarski
	RU-3	Republiki: Karelia, Mari El, Mordowia, Czuwaszja, Kałmućja, Tatarstan, Dagestan, Kabardo-Bałkaria, Osetia Północna, Inguszetia i Karaczajo-Czerkiesja
Arabia Saudyjska	SA-1	<p>Całe państwo z wyjątkiem obszarów zapowietrzonych i zagrożonych w prowincjach Jizan, Asir i Najran, jak opisano poniżej</p> <p>Wyznaczenie obszarów zapowietrzonych i zagrożonych ustanowionych zgodnie z art. 5 ust. 2 akapit drugi lit. a) i b) dyrektywy 2009/156/WE (1):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prowincja Jizan <ul style="list-style-type: none"> — obszar zapowietrzony: cała prowincja z wyjątkiem części znajdującej się na północ od drogowego punktu kontrolnego w Ash-Shuqaiq na drodze nr 5 i na północ od drogi nr 10; — obszar zagrożony: część prowincji znajdująca się na północ od drogowego punktu kontrolnego w Ash-Shuqaiq na drodze nr 5, kontrolowana przez drogowy punkt kontrolny w Al Qahmah, i na północ od drogi nr 10. 2. Prowincja Asir <ul style="list-style-type: none"> — obszar zapowietrzony: część prowincji wytyczona przez drogę nr 10, pomiędzy Ad Darb, Abha i Khamis-Mushayt na północ, z wyjątkiem klubów jeździeckich w bazach lotniczych i wojskowych, część prowincji wytyczona na północ przez drogę nr 15 prowadzącą z Khamis-Mushayt przez Jarash, Al Utfah i Dhahran Al Janoub do granicy z prowincją Najran oraz część prowincji wytyczona na północ przez drogę prowadzącą z Al Utfah przez Al Fayd do Badr Al Janoub (prowincja Najran); — obszar zagrożony: kluby jeździeckie w bazach lotniczych i wojskowych, część prowincji pomiędzy granicą obszaru zapowietrzonego i drogą nr 209 z Ash-Shuqaiq do drogowego punktu kontrolnego Muhayil na drodze nr 211, część prowincji pomiędzy punktem kontrolnym na drodze nr 10 na południe od Abha, miastem Abha i drogowym punktem kontrolnym Ballasmer 65 km od Abhy na drodze nr 15 w kierunku północnym, część prowincji pomiędzy Khamis-Mushayt oraz drogowym punktem kontrolnym 90 km od Abhy na drodze nr 255 do Samakh oraz drogowym punktem kontrolnym w Yarah, 90 km od Abhy na drodze nr 10 w kierunku do Riyadh oraz część prowincji na południe od pozornej linii pomiędzy drogowym punktem kontrolnym w Yarah na drodze nr 10 oraz Khashm-Ghurab na drodze nr 177 do granicy prowincji Najran. 3. Prowincja Najran <ul style="list-style-type: none"> — obszar zapowietrzony: część prowincji wytyczona przez drogę z Al Utfah (prowincja Asir) do Badr Al Janoub i do As Sebt oraz z As Sebt wzdłuż Wadi Habunah do połączenia z drogą nr 177 pomiędzy Najran i Riyadh na północ oraz od tego połączenia przez drogę nr 177 w kierunku na południe do połączenia z drogą nr 15 z Najran do Sharourah oraz część prowincji na południe od drogi nr 15 pomiędzy Najran i Sharourah oraz granicą z Jemenem; — obszar zagrożony: część prowincji leżąca na południe od linii łączącej drogowe punkty kontrolne w Yarah na drodze nr 10 i w Khashm-Ghurab na drodze nr 177, od granicy prowincji Najran do drogowego punktu kontrolnego w Khashm-Ghurab, 80 km od Najran, i na zachód od drogi nr 175 prowadzącej do Sharourah.

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M54 Turcja	TR-1	Prowincje Ankara, Bursa, Edirne, Eskişehir, Istanbul, Izmir, Kirklareli, Kocaeli i Tekirdag.
▼ B Republika Południowej Afryki	ZA-1	Obszar metropolitalny Kapsztadu, jak opisano poniżej Wyznaczenie obszaru metropolitalnego Kapsztadu (ZA-1): granica północna: Blauwberg Road (M14); granica wschodnia: Koeberg Road (M14), Platteklouf Road (M14), autostrady N7, N1 i M5; granica południowa: Ottery Road, Prince George's Drive, Wetton Road, Riverstone Road, Tennant Road, Newlands Drive, Paradise Road, Union Drive, Rhodes Drive aż do Newlands Forestry station i przez przesmyk Echo Gorge w Table Mountain do zatoki Camps Bay; granica zachodnia: wybrzeże od zatoki Camps Bay do Blaauwberg Road.

(1) Dz.U. L 192 z 23.7.2010, s. 1.

CZĘŚĆ 3**Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1**

Brak

CZĘŚĆ 4**Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1**

Brak

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK V

DRÓB I MATERIAŁ BIOLOGICZNY DROBIU

▼ **M55**

Część 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek drobiu i materiału biologicznego drobiu, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. d).

Sekcja A

Kategorie, których wprowadzanie do Unii może być dozwolone, oraz świadectwa zdrowia zwierząt dla przesyłki.

Kategorie	Świadectwa zdrowia zwierząt
Drób hodowlany inny niż ptaki bezgrzebieniowe i drób produkcyjny inny niż ptaki bezgrzebieniowe	BPP
Hodowlane ptaki bezgrzebieniowe i produkcyjne ptaki bezgrzebieniowe	BPR
Pisklęta jednodniowe inne niż ptaki bezgrzebieniowe	DOC
Pisklęta jednodniowe ptaków bezgrzebieniowych	DOR
Jaja wylęgowe drobiu innego niż ptaki bezgrzebieniowe	HEP
Jaja wylęgowe ptaków bezgrzebieniowych	HER
Jaja wolne od określonych czynników chorobotwórczych	SPF
Drób przeznaczony do uboju inny niż ptaki bezgrzebieniowe	SP
Ptaki bezgrzebieniowe przeznaczone do uboju	SR
Mniej niż 20 sztuk drobiu innego niż ptaki bezgrzebieniowe	POU-LT20
Mniej niż 20 jaj wylęgowych drobiu innego niż ptaki bezgrzebieniowe	HE-LT20

Sekcja B

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek drobiu i materiału biologicznego drobiu.

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególnie określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
AR Argentyna	AR-0	SPF				

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
AU Australia	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 Brazylia	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.11		N, P1		8.4.2022	21.9.2022
	CA-2.12		N, P1		8.4.2022	1.9.2022
	CA-2.13		N, P1		10.4.2022	13.10.2022
	CA-2.14	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		11.4.2022	4.8.2022
	CA-2.15		N, P1		11.4.2022	3.9.2022
	CA-2.16		N, P1		11.4.2022	4.9.2022
	CA-2.17		N, P1		11.4.2022	13.8.2022
	CA-2.18		N, P1		11.4.2022	2.9.2022
	CA-2.19		N, P1		10.4.2022	24.9.2022
	CA-2.20		N, P1		12.4.2022	14.10.2022
	CA-2.21		N, P1		13.4.2022	30.9.2022
	CA-2.22		N, P1		14.4.2022	30.6.2023
	CA-2.23		N, P1		14.4.2022	3.9.2022
	CA-2.24	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.4.2022	16.10.2022
	CA-2.25		N, P1		15.4.2022	31.8.2022
	CA-2.26		N, P1		19.4.2022	29.8.2022
	CA-2.27		N, P1		19.4.2022	28.8.2022
	CA-2.28		N, P1		21.4.2022	10.9.2022
	CA-2.29		N, P1		21.4.2022	19.7.2022
	CA-2.30		N, P1		16.4.2022	30.8.2022
	CA-2.31		N, P1		17.4.2022	4.9.2022
	CA-2.32		N, P1		20.4.2022	18.8.2022
	CA-2.33		N, P1		21.4.2022	23.9.2022
	CA-2.34		N, P1		22.4.2022	9.9.2022
	CA-2.35		N, P1		22.4.2022	21.8.2022
	CA-2.36	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.4.2022	16.11.2022
	CA-2.37		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
	CA-2.40		N, P1		25.4.2022	19.4.2023

▼ **M57**▼ **M55**▼ **M71**▼ **M55**▼ **M57**▼ **M55**▼ **M64**

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.41	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.4.2022	8.10.2022
	CA-2.42		N, P1		26.4.2022	5.8.2022
	CA-2.43		N, P1		27.4.2022	9.9.2022
	CA-2.44		N, P1		26.4.2022	16.9.2022
	CA-2.45		N, P1		28.4.2022	1.9.2022
	CA-2.46		N, P1		28.4.2022	18.8.2022
▼ <u>M57</u>	CA-2.47			N, P1		29.4.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.48		N, P1		29.4.2022	30.6.2023
	CA-2.49		N, P1		2.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.50		N, P1		2.5.2022	29.8.2022
	CA-2.51		N, P1		2.5.2022	21.8.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.52		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.53		N, P1		3.5.2022	3.9.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.54		N, P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.55		N, P1		3.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.56	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
▼ <u>M55</u>	CA-2.57		N, P1		5.5.2022	30.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.58		N, P1		5.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M57</u>	CA-2.59		N, P1		5.5.2022	22.9.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.60		N, P1		10.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.61		N, P1		12.5.2022	26.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.62		N, P1		12.5.2022	30.6.2023
	CA-2.63		N, P1		13.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.64		N, P1		18.5.2022	10.9.2022
▼ <u>M66</u>	CA-2.65	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.5.2022	21.4.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.66		N, P1		22.5.2022	30.6.2023
	CA-2.67		N, P1		26.5.2022	30.6.2023
▼ <u>M55</u>	CA-2.68		N, P1		4.5.2022	26.8.2022
▼ <u>M71</u>	CA-2.69		N, P1		4.6.2022	30.6.2023
	CA-2.70		N, P1		4.6.2022	30.6.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M71	CA-2.71	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.6.2022	6.10.2022
	CA-2.72		N, P1		15.6.2022	30.6.2023
	CA-2.73		N, P1		18.6.2022	30.6.2023
▼ M64	CA-2.74		N, P1		9.7.2022	19.4.2023
	CA-2.75		N, P1		21.7.2022	19.4.2023
▼ M58	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
	▼ M57	CA-2.81	N, P1		9.9.2022	19.4.2023
		CA-2.82	N, P1		13.9.2022	7.2.2023
	▼ M58	CA-2.83	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.9.2022
CA-2.84		N, P1			12.9.2022	12.1.2023
CA-2.85		N, P1			12.9.2022	12.1.2023
▼ M58	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
▼ M57	CA-2.91	N, P1			17.9.2022	13.1.2023
▼ M58	CA-2.92	N, P1			18.9.2022	1.2.2023
	CA-2.93	N, P1		18.9.2022	7.2.2023	
▼ M75	CA-2.94	N, P1		20.9.2022	24.8.2023	
▼ M59	CA-2.95	N, P1		19.9.2022	8.2.2023	
▼ M58	CA-2.96	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2022	7.2.2023
▼ M71	CA-2.97	N, P1		21.9.2022	30.6.2023	
▼ M58	CA-2.98	N, P1		22.9.2022	7.2.2023	
▼ M59	CA-2.99	N, P1		23.9.2022	13.1.2023	
▼ M68	CA-2.100	N, P1		26.9.2023	5.6.2023	

▼ **M55**

	Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
	1	2	3	4	5	6	7
▼ M71		CA-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.9.2022	30.6.2023
▼ M58		CA-2.102		N, P1		26.9.2022	16.1.2023
		CA-2.103		N, P1		27.9.2022	21.1.2023
▼ M71		CA-2.104		N, P1		28.9.2022	30.6.2023
▼ M57		CA-2.105		N, P1		29.9.2022	15.1.2023
▼ M58		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
▼ M57		CA-2.113		N, P1		27.9.2022	12.1.2023
▼ M71		CA-2.114		N, P1		27.9.2022	2.7.2023
▼ M58		CA-2.115		N, P1		29.9.2022	18.1.2023
▼ M71		CA-2.116		N, P1		30.9.2022	30.6.2023
▼ M58		CA-2.117		N, P1		30.9.2022	7.2.2023
		CA-2.118		N, P1		30.9.2022	7.2.2023
▼ M57		CA-2.119		N, P1		6.10.2022	15.1.2023
▼ M58		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	
▼ M59		CA-2.123	N, P1		9.10.2022	20.1.2023	
▼ M58		CA-2.124	N, P1		10.10.2022	7.2.2023	
		CA-2.125	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.10.2022	22.1.2023
▼ M71		CA-2.126		N, P1		13.10.2022	30.6.2023
▼ M58		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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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
▼ M59	CA-2.132		N, P1		19.10.2022	19.1.2023
	CA-2.133		N, P1		20.10.2022	16.12.2022
▼ M58	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
▼ M71	CA-2.138		N, P1		26.10.2022	30.6.2023
▼ M62	CA-2.139		N, P1		27.10.2022	13.3.2023
▼ M58	CA-2.140		N, P1		27.10.2022	5.2.2023
▼ M59	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
▼ M58	CA-2.145	N, P1		9.11.2022	7.2.2023	
▼ M59	CA-2.146	N, P1		14.11.2022	19.2.2023	
	CA-2.147	N, P1		16.11.2022	5.1.2023	
▼ M66	CA-2.148	N, P1		16.10.2022	21.4.2023	
▼ M62	CA-2.149	N, P1		16.11.2022	3.3.2023	
▼ M59	CA-2.150	N, P1		18.11.2022	11.1.2023	
▼ M62	CA-2.151	N, P1		18.11.2022	3.3.2023	
	CA-2.152	N, P1		19.11.2022	3.3.2023	
▼ M66	CA-2.153	N, P1		19.11.2022	21.4.2023	

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <u>M62</u>	CA-2.154	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.11.2022	3.3.2023	
▼ <u>M59</u>	CA-2.155		N, P1		21.11.2022	19.1.2023	
	CA-2.156		N, P1		22.11.2022	28.1.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.157		N, P1		23.11.2022	30.6.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.158		N, P1		25.11.2022	16.5.2023	
▼ <u>M59</u>	CA-2.159		N, P1		27.11.2022	29.1.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.160		N, P1		28.11.2022	16.5.2023	
▼ <u>M66</u>	CA-2.161		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.11.2022	21.4.2023
	CA-2.162			N, P1		1.12.2022	21.4.2023
▼ <u>M59</u>	CA-2.163			N, P1		6.12.2022	9.1.2023
▼ <u>M62</u>	CA-2.164	N, P1			6.12.2022	6.3.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.165	N, P1			9.12.2022	16.5.2023	
	CA-2.166	N, P1			13.12.2022	16.5.2023	
▼ <u>M62</u>	CA-2.167	N, P1			21.12.2022	8.3.2023	
▼ <u>M71</u>	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	
▼ <u>M62</u>	CA-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.1.2023	5.3.2023	
▼ <u>M67</u>	CA-2.172	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		31.1.2023	16.5.2023	
	CA-2.173		N, P1		2.2.2023	16.5.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.174		N, P1		8.2.2023	29.5.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.175		N, P1		3.3.2023	30.6.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.176	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.3.2023	29.5.2023	
	CA-2.177		N, P1		14.3.2023	29.5.2023	
	CA-2.178	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.3.2023	29.5.2023	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ <u>M71</u>	CA-2.179	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.4.2023	6.7.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.180		N, P1		4.4.2023	5.6.2023	
▼ <u>M70</u>	CA-2.181		N, P1		5.4.2023	14.6.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.182		N, P1		13.4.2023	30.6.2023	
▼ <u>M68</u>	CA-2.183		N, P1		12.4.2023	29.5.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.184		BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.4.2023	7.7.2023
	CA-2.185					19.4.2023	30.6.2023
▼ <u>M68</u>	CA-2.186		N, P1			18.4.2023	5.6.2023
▼ <u>M71</u>	CA-2.187		N, P1			18.4.2023	14.6.2023
	CA-2.188		N, P1			28.4.2023	30.6.2023
▼ <u>M72</u>	CA-2.189	N, P1			28.4.2023	26.7.2023	
▼ <u>M71</u>	CA-2.190	N, P1			6.5.2023	30.6.2023	
▼ <u>M79</u>	CA-2.191	N, P1			11.9.2023	20.10.2023	
▼ <u>M83</u>	CA-2.192	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2023	17.11.2023	
	CA-2.193		N, P1		27.9.2023	17.11.2023	
	CA-2.194		N, P1		3.10.2023	17.11.2023	
▼ <u>M84</u>	CA-2.195	N, P1			10.10.2023	24.11.2023	
▼ <u>M95</u>	CA-2.196	N, P1			11.10.2023	18.3.2024	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M92</u>	CA-2.197	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.10.2023	16.2.2024
▼ <u>M85</u>	CA-2.198		N, P1		25.10.2023	18.12.2023
▼ <u>M92</u>	CA-2.199		N, P1		24.10.2023	16.2.2024
	CA-2.200		N, P1		25.10.2023	9.2.2024
▼ <u>M85</u>	CA-2.201		N, P1		25.10.2023	18.12.2023
	CA-2.202		N, P1		30.10.2023	18.12.2023
	CA-2.203		N, P1		31.10.2023	18.12.2023
▼ <u>M90</u>	CA-2.204		N, P1		1.11.2023	26.01.2024
▼ <u>M88</u>	CA-2.205		N, P1		1.11.2023	12.1.2024
▼ <u>M96</u>	CA-2.206		N, P1		4.11.2023	28.3.2024
▼ <u>M88</u>	CA-2.207	N, P1		4.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.208	N, P1		4.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.209	N, P1		6.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.210	N, P1		7.11.2023	12.1.2024	
▼ <u>M96</u>	CA-2.211	N, P1		7.11.2023	28.3.2024	
▼ <u>M90</u>	CA-2.212	N, P1		7.11.2023	26.01.2024	
	CA-2.213	N, P1		8.11.2023	26.01.2024	
▼ <u>M94</u>	CA-2.214	N, P1		8.11.2023	4.3.2024	
▼ <u>M88</u>	CA-2.215	N, P1		9.11.2023	12.1.2024	
	CA-2.216	N, P1		15.11.2023	12.1.2024	

▼ **M85**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	CA-2.217		N, P1		10.11.2023	26.01.2024
▼ M92	CA-2.218		N, P1		17.11.2023	9.2.2024
▼ M85	CA-2.219		N, P1		15.11.2023	
▼ M92	CA-2.220		N, P1		23.11.2023	16.2.2024
▼ M95	CA-2.221		N, P1		25.11.2023	18.3.2024
▼ M88	CA-2.222		N, P1		24.11.2023	12.1.2024
▼ M85	CA-2.223		N, P1		27.11.2023	
▼ M88	CA-2.224		N, P1		27.11.2023	12.1.2024
▼ M93	CA-2.225		N, P1		4.12.2023	23.2.2024
▼ M88	CA-2.226		N, P1		5.12.2023	12.1.2024
▼ M92	CA-2.227		N, P1		8.12.2023	9.2.2024
▼ M87	CA-2.228	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.12.2023	
▼ M92	CA-2.229	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.1.2024	9.2.2024
▼ M94	CA-2.230	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15.01.2024	4.3.2024
▼ M92	CA-2.231		N, P1		30.1.2024	
	CA-2.232		N, P1		2.2.2024	
▼ M96	CA-2.233	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.2.2024	28.3.2024
▼ M92	CA-2.234		N, P1		9.2.2024	
▼ M94	CA-2.235	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.2.2024	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7				

▼ **M62**

	CL-0	SPF				
	CL-1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N			
	CL-2					

▼ **M68**

	CL-2.1	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.3.2023	31.5.2023
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		30.3.2022	31.5.2023
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M75**

	CL-2.5	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.4.2023	28.8.2023
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M68**

	CL-2.6	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.4.2023	28.8.2023
--	--------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ **M68**

	CL-2.7	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	GB-2.11	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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-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

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia	
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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.9.2022	29.3.2023	
	GB-2.142		N, P1		8.9.2022	19.12.2022	
	GB-2.143		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	

▼ **M64**

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M62	GB-2.146		N, P1		18.9.2022	15.3.2023
▼ M64	GB-2.147		N, P1		19.9.2022	11.4.2023
▼ M66	GB-2.148		N, P1		19.9.2022	23.4.2023
▼ M58	GB-2.149		N, P1		20.9.2022	25.1.2023
▼ M64	GB-2.150		N, P1		22.9.2022	11.4.2023
▼ M62	GB-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.9.2022	16.3.2023
▼ M64	GB-2.152		N, P1		23.9.2022	3.4.2023
▼ M66	GB-2.153		N, P1		24.9.2022	14.4.2023
▼ M64	GB-2.154		N, P1		24.9.2022	31.3.2023
▼ M66	GB-2.155		N, P1		27.9.2022	23.4.2023
▼ M62	GB-2.156		N, P1		28.9.2022	6.3.2023
	GB-2.157		N, P1		29.9.2022	7.3.2023
▼ M64	GB-2.158		N, P1		1.10.2022	11.4.2023
▼ M66	GB-2.159		N, P1		1.10.2022	23.4.2023
	GB-2.160		N, P1		1.10.2022	23.4.2023
▼ M58	GB-2.161	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.10.2022	21.1.2023
▼ M66	GB-2.162		N, P1		4.10.2022	14.4.2023
▼ M64	GB-2.163		N, P1		4.10.2022	31.3.2023
▼ M66	GB-2.164		N, P1		4.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.165		N, P1		6.10.2022	3.4.2023
▼ M63	GB-2.166		N, P1		7.10.2022	29.3.2023
▼ M66	GB-2.167		N, P1		6.10.2022	23.4.2023
▼ M58	GB-2.168		N, P1		7.10.2022	17.1.2023
▼ M63	GB-2.169		N, P1		8.10.2022	29.3.2023
	GB-2.170		N, P1		7.10.2022	29.3.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M66	GB-2.171	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		9.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.172		N, P1		11.10.2022	3.4.2023
▼ M66	GB-2.173		N, P1		10.10.2022	23.4.2023
▼ M62	GB-2.174		N, P1		10.10.2022	18.4.2023
▼ M66	GB-2.175		N, P1		11.10.2022	19.3.2023
▼ M66	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
▼ M64	GB-2.179		N, P1		12.10.2022	3.4.2023
▼ M58	GB-2.180		N, P1		12.10.2022	20.1.2023
▼ M66	GB-2.181		N, P1		12.10.2022	23.4.2023
▼ M63	GB-2.182		N, P1		9.10.2022	29.3.2023
	GB-2.183		N, P1		13.10.2022	29.3.2023
▼ M64	GB-2.184		N, P1		13.10.2022	3.4.2023
▼ M59	GB-2.185		N, P1		14.10.2022	10.2.2023
▼ M66	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
▼ M58	GB-2.189		N, P1		16.10.2022	23.1.2023
▼ M66	GB-2.190	N, P1		16.10.2022	14.4.2023	
▼ M58	GB-2.191	N, P1		16.10.2022	21.1.2023	
▼ M66	GB-2.192	N, P1		16.10.2022	23.4.2023	
▼ M64	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	
▼ M66	GB-2.196	N, P1		18.10.2022	23.4.2023	
▼ M64	GB-2.197	N, P1		18.10.2022	3.4.2023	
	GB-2.198	N, P1		18.10.2022	4.4.2023	
▼ M66	GB-2.199	N, P1		18.10.2022	23.4.2023	
	GB-2.200	N, P1		19.10.2022	19.4.2023	

▼ **M66**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M62	GB-2.201	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.202		N, P1		19.10.2022	23.3.2023
▼ M64	GB-2.203		N, P1		19.10.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.204		N, P1		20.10.2022	3.4.2023
▼ M66	GB-2.205		N, P1		20.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.206		N, P1		21.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.207		N, P1		21.10.2022	19.4.2023
▼ M64	GB-2.208		N, P1		21.10.2022	8.4.2023
▼ M62	GB-2.209		N, P1		22.10.2022	22.3.2023
▼ M66	GB-2.210		N, P1		22.10.2022	19.4.2023
▼ M58	GB-2.211	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		22.10.2022	30.4.2023
▼ M64	GB-2.212		N, P1		23.10.2022	26.1.2023
▼ M64	GB-2.213		N, P1		23.10.2022	12.4.2023
▼ M66	GB-2.214		N, P1		23.10.2022	19.4.2023
▼ M64	GB-2.215		N, P1		23.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.216		N, P1		23.10.2022	3.4.2023
▼ M59	GB-2.217		N, P1		24.10.2022	31.3.2023
▼ M64	GB-2.218		N, P1		24.10.2022	27.1.2023
▼ M64	GB-2.219		N, P1		26.10.2022	12.4.2023
▼ M63	GB-2.220		N, P1		26.10.2022	28.3.2023
▼ M66	GB-2.221	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.10.2022	19.4.2023
▼ M61	GB-2.222		N, P1		26.10.2022	22.4.2023
▼ M64	GB-2.223		N, P1		27.10.2022	1.3.2023
▼ M64	GB-2.224		N, P1		27.10.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.225		N, P1		28.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.226		N, P1		29.10.2022	8.4.2023
▼ M66	GB-2.227		N, P1		29.10.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.228		N, P1		29.10.2022	22.4.2023
▼ M64	GB-2.229		N, P1		30.10.2022	13.4.2023
▼ M64	GB-2.230		N, P1		29.10.2022	8.4.2023

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M59</u>	GB-2.231	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		30.10.2022	10.2.2023
▼ <u>M62</u>	GB-2.232		N, P1		31.10.2022	18.3.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.233		N, P1		1.11.2022	13.4.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.234		N, P1		1.11.2022	22.4.2023
▼ <u>M62</u>	GB-2.235		N, P1		1.11.2023	16.3.2023
▼ <u>M63</u>	GB-2.236		N, P1		2.11.2022	30.3.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.237		N, P1		2.11.2022	19.4.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.238		N, P1		2.11.2022	12.4.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.239		N, P1		3.11.2022	23.4.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.240		N, P1		3.11.2022	8.4.2023
▼ <u>M59</u>	GB-2.241		N, P1		4.11.2022	31.3.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.242		N, P1		4.11.2022	13.2.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.243		N, P1		5.11.2022	12.4.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.244		N, P1		5.11.2022	8.4.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.245		N, P1		6.11.2022	18.4.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.246		N, P1		6.11.2022	19.4.2023
▼ <u>M59</u>	GB-2.247		N, P1		7.11.2022	8.4.2023
▼ <u>M64</u>	GB-2.248		N, P1		8.11.2022	17.2.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.249		N, P1		9.11.2022	4.4.2023
▼ <u>M66</u>	GB-2.250		N, P1		9.11.2022	23.4.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M62	GB-2.251	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	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		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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.11.2022	16.4.2023
	GB-2.264		N, P1		20.11.2022	30.4.2023
▼ M64	GB-2.265		N, P1		20.11.2022	8.4.2023
	GB-2.266		N, P1		21.11.2022	1.4.2023
	GB-2.267	N, P1		22.11.2022	4.4.2023	
▼ 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	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.11.2022	8.4.2023
	GB-2.271		N, P1		28.11.2022	12.4.2023
	GB-2.272		N, P1		29.11.2022	11.4.2023
	GB-2.273		N, P1		7.12.2022	8.4.2023
	GB-2.274		N, P1		8.12.2022	11.4.2023
	GB-2.275		N, P1		11.12.2022	11.4.2023
▼ M66	GB-2.276		N, P1		13.12.2022	16.4.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M62	GB-2.277	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.12.2022	15.3.2023
▼ M66	GB-2.278		N, P1		15.12.2022	24.4.2023
▼ M62	GB-2.279		N, P1		15.12.2022	13.4.2023
▼ M62	GB-2.280		N, P1		17.12.2022	9.3.2023
▼ M66	GB-2.281		N, P1		20.12.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.282		N, P1		22.12.2022	3.4.2023
▼ M66	GB-2.283		N, P1		29.12.2022	12.4.2023
▼ M66	GB-2.284		N, P1		30.12.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.285		N, P1		4.1.2023	18.4.2023
▼ M64	GB-2.286		N, P1		9.1.2023	31.3.2023
▼ M66	GB-2.287		N, P1		10.1.2023	19.4.2023
▼ M64	GB-2.288		N, P1		12.1.2023	5.4.2023
▼ M66	GB-2.289		N, P1		12.1.2023	18.4.2023
▼ M64	GB-2.290		N, P1		12.1.2023	18.4.2023
▼ M64	GB-2.291		N, P1		24.1.2023	5.4.2023
▼ M62	GB-2.292		N, P1		27.1.2023	23.3.2023
▼ M64	GB-2.293		N, P1		2.2.2023	30.3.2023
▼ M66	GB-2.294		N, P1		15.2.2023	5.4.2023
▼ M66	GB-2.295		N, P1		21.2.2023	27.4.2023
▼ M67	GB-2.296		N, P1		10.3.2023	4.5.2023
▼ M67	GB-2.297	N, P1		31.3.2023	17.5.2023	
▼ M70	GB-2.298	N, P1		13.4.2023	7.6.2023	
▼ M68	GB-2.299	N, P1		13.4.2023	21.5.2023	
▼ M70	GB-2.300	N, P1		23.4.2023	7.6.2023	
	GB-2.301	N, P1		27.4.2023	7.6.2023	
	GB-2.302	N, P1		29.4.2023	7.6.2023	

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7

▼ M71

	GB-2.303		N, P1		16.5.2023	28.6.2023
	GB-2.304	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.5.2023	26.6.2023
	GB-2.305		N, P1		24.5.2023	28.6.2023

▼ M73

	GB-2.306	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		2.7.2023	4.8.2023
--	----------	---	-------	--	----------	----------

▼ M77

	GB-2.307		N, P1		9.7.2023	11.9.2023
--	----------	--	-------	--	----------	-----------

▼ M75

	GB-2.308	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.7.2023	23.8.2023
--	----------	---	-------	--	-----------	-----------

▼ M77

	GB-2.309		N, P1		8.8.2023	15.9.2023
	GB-2.310	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.8.2023	12.9.2023

▼ M78

	GB-2.311		N, P1		9.8.2023	5.10.2023
	GB-2.312		N, P1		14.8.2023	2.10.2023
	GB-2.313	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.8.2023	2.10.2023
	GB-2.314		N, P1		14.8.2023	20.9.2023
	GB-2.315		N, P1		17.8.2023	20.9.2023
	GB-2.316	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.8.2023	2.10.2023

▼ M80

	GB-2.317		N, P1		22.8.2023	23.10.2023
--	----------	--	-------	--	-----------	------------

▼ M78

	GB-2.318		N, P1		7.9.2023	12.10.2023
--	----------	--	-------	--	----------	------------

▼ M79

	GB-2.319		N, P1		8.9.2023	17.10.2023
--	----------	--	-------	--	----------	------------

▼ M80

	GB-2.320	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		10.9.2023	19.10.2023
	GB-2.321		N, P1		25.8.2023	

▼ M83

	GB-2.322		N, P1		27.9.2023	30.10.2023
--	----------	--	-------	--	-----------	------------

▼ M86

	GB-2.323		N, P1		23.10.2023	27.11.2023
--	----------	--	-------	--	------------	------------

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M85**

GB-2.324	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1			9.11.2023	14.12.2023
----------	---	-------	--	--	-----------	------------

▼ **M87**

GB-2.325	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1			27.11.2023	2.1.2024
GB-2.326	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1			29.11.2023	1.1.2024

▼ **M88**

GB-2.327	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1			22.11.2023	27.12.2023
----------	---	-------	--	--	------------	------------

▼ **M95**

GB-2.328	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1			14.02.2024	21.3.2024
----------	---	-------	--	--	------------	-----------

▼ **M55**

GG Guernsey	GG-0	BPP, POU-LT20	N			
-----------------------	------	---------------	---	--	--	--

GL Grenlandia	GL-0	SPF				
-------------------------	------	-----	--	--	--	--

IL Izrael	IL-0	BPP, BPR, DOC, DOR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	P2		28.1.2017	
		SP	P2		18.4.2015	
		SPF				

IS Islandia	IS-0	SPF				
-----------------------	------	-----	--	--	--	--

MG Madagaskar	MG-0	SPF				
-------------------------	------	-----	--	--	--	--

MX Meksyk	MX-0	SPF				
---------------------	------	-----	--	--	--	--

▼ **M71**▼ **M55**

NZ Nowa Zelandia	NZ-0	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, SPF, HEP, HER, HE-LT20				
----------------------------	------	--	--	--	--	--

PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	SPF				
--------------------------------------	------	-----	--	--	--	--

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
TH Tajlandia	TH-0	SPF				
TN Tunezja	TN-0	BPP, BPR, DOR, POU-LT20, SPF, HER, HE-LT20				
TR Turcja	TR-0	SPF				
US Stany Zjednoczone	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M59	US-2.61	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.3.2022	5.10.2022
▼ M55	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
▼ M59	US-2.68		N, P1		31.3.2022	28.9.2022
▼ M55	US-2.69		N, P1		31.3.2022	12.9.2022
▼ M59	US-2.70		N, P1		1.4.2022	28.9.2022
▼ M55	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.91	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.4.2022	5.9.2022
	US-2.92		N, P1		4.4.2022	7.8.2022
	US-2.93		N, P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.94		N, P1		5.4.2022	8.8.2022
	US-2.95		N, P1		5.4.2022	5.9.2022
	US-2.96		N, P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.97		N, P1		5.4.2022	9.10.2022
	US-2.98		N, P1		5.4.2022	12.8.2022
	US-2.99		N, P1		5.4.2022	28.8.2022
	US-2.100		N, P1		5.4.2022	6.12.2022
	US-2.101	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5.4.2022	10.10.2022
	US-2.102		N, P1		5.4.2022	17.8.2022
	US-2.103		N, P1		5.4.2022	26.8.2022
	US-2.104		N, P1		5.4.2022	2.8.2022
	US-2.105		N, P1		5.4.2022	15.8.2022
	US-2.106		N, P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.107		N, P1		6.4.2022	10.10.2022
	US-2.108		N, P1		6.4.2022	16.9.2022
	US-2.109		N, P1		6.4.2022	1.1.2023
	US-2.110		N, P1		6.4.2022	28.8.2022
	US-2.111	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.4.2022	5.8.2022
	US-2.112		N, P1		7.4.2022	13.10.2022
	US-2.113		N, P1		8.4.2022	22.8.2022
	US-2.114		N, P1		7.4.2022	19.10.2022
	US-2.115		N, P1		8.4.2022	8.10.2022
	US-2.116		N, P1		8.4.2022	8.9.2022
	US-2.117		N, P1		8.4.2022	22.6.2023
	US-2.118		N, P1		1.4.2022	24.8.2022
	US-2.119		N, P1		5.4.2022	24.9.2022
	US-2.120		N, P1		6.4.2022	20.8.2022

▼ M58▼ M55▼ M59▼ M55▼ M72▼ M55

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M58</u>	US-2.121	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.4.2022	5.12.2022
▼ <u>M55</u>	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
▼ <u>M58</u>	US-2.136	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		13.4.2022	13.12.2022
▼ <u>M55</u>	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
▼ <u>M72</u>	US-2.140		N, P1		13.4.2022	22.6.2023
▼ <u>M55</u>	US-2.141		N, P1		13.4.2022	26.7.2022
	US-2.142		N, P1		14.4.2022	28.8.2022
	US-2.143		N, P1		14.4.2022	5.9.2022
	US-2.144		N, P1		13.4.2022	8.10.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.145		N, P1		14.4.2022	13.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.146	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.4.2022	22.8.2022
	US-2.147		N, P1		15.4.2022	28.11.2022
	US-2.148		N, P1		15.4.2022	7.9.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.149		N, P1		19.4.2022	14.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.150		N, P1		19.4.2022	26.11.2022

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.151	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.4.2022	18.9.2022
	US-2.152		N, P1		19.4.2022	18.9.2022
	US-2.153		N, P1		19.4.2022	7.9.2022
	US-2.154		N, P1		19.4.2022	9.10.2022
	US-2.155		N, P1		19.4.2022	9.10.2022
	US-2.156		N, P1		19.4.2022	9.10.2022
	US-2.157		N, P1		19.4.2022	11.10.2022
▼ <u>M59</u>	US-2.158		N, P1		19.4.2022	9.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.159		N, P1		19.4.2022	22.10.2022
▼ <u>M72</u>	US-2.160		N, P1		19.4.2022	22.6.2023
▼ <u>M58</u>	US-2.161		N, P1		20.4.2022	19.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.162	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	
▼ <u>M59</u>	US-2.178		N, P1		23.4.2022	9.12.2022
▼ <u>M55</u>	US-2.179		N, P1		25.4.2022	16.9.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.180		N, P1		26.4.2022	25.12.2022

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.211	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		17.5.2022	21.1.2023
	US-2.212		N, P1		17.5.2022	16.1.2023
	US-2.213		N, P1		17.5.2022	15.1.2023
	US-2.214		N, P1		17.5.2022	15.1.2023
▼ M55	US-2.215		N, P1		17.5.2022	8.10.2022
▼ M58	US-2.216		N, P1		18.5.2022	21.1.2023
	US-2.217		N, P1		18.5.2022	17.1.2023
▼ M55	US-2.218		N, P1		18.5.2022	30.10.2022
	US-2.219		N, P1		18.5.2022	29.9.2022
▼ M58	US-2.220		N, P1		19.5.2022	19.1.2023
	US-2.221		N, P1		19.5.2022	18.1.2023
▼ M55	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
▼ M59	US-2.225		N, P1		6.6.2022	7.12.2022
▼ M55	US-2.226		N, P1		7.6.2022	3.11.2022
	US-2.227		N, P1		7.6.2022	23.9.2022
▼ M59	US-2.228		N, P1		7.6.2022	3.12.2022
▼ M55	US-2.229		N, P1		9.6.2022	3.11.2022
▼ M59	US-2.230		N, P1		1.7.2022	30.12.2022
▼ M67	US-2.231	N, P1		12.7.2022	20.4.2023	
▼ M59	US-2.232	N, P1		14.7.2022	22.1.2023	
▼ M67	US-2.233	N, P1		15.7.2022	20.4.2023	
▼ M59	US-2.234	N, P1		18.7.2022	21.1.2023	
▼ M67	US-2.235	N, P1		19.7.2022	20.4.2023	
▼ M59	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	
▼ M58	US-2.239	N, P1		11.8.2022	10.1.2023	
	US-2.240	N, P1		22.8.2022	7.1.2023	

▼ **M58**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M59	US-2.241	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		26.8.2022	7.1.2023
▼ M58	US-2.242		N, P1		26.8.2022	12.12.2022
▼ M58	US-2.243		N, P1		30.8.2022	25.1.2023
▼ M59	US-2.244		N, P1		30.8.2022	7.1.2023
▼ M58	US-2.245		N, P1		30.8.2022	12.12.2022
▼ M58	US-2.246		N, P1		30.8.2022	27.1.2023
▼ M59	US-2.247		N, P1		30.8.2022	23.1.2023
▼ M59	US-2.248		N, P1		1.9.2022	10.12.2022
▼ M62	US-2.249		N, P1		1.9.2022	12.12.2022
▼ M58	US-2.250		N, P1		1.9.2022	28.2.2023
▼ M58	US-2.251		N, P1		2.9.2022	1.3.2023
▼ M59	US-2.252		N, P1		3.9.2022	28.1.2023
▼ M59	US-2.253		N, P1		7.9.2022	29.1.2023
▼ M58	US-2.254	N, P1		8.9.2022	30.11.2022	
▼ M58	US-2.255	N, P1		9.9.2022	10.12.2022	
▼ M64	US-2.256	N, P1		9.9.2022	30.1.2023	
▼ M58	US-2.257	N, P1		13.9.2022	19.3.2023	
▼ M59	US-2.258	N, P1		13.9.2022	18.1.2023	
▼ M59	US-2.259	N, P1		13.9.2022	9.12.2022	
▼ M58	US-2.260	N, P1		13.9.2022	22.1.2023	
▼ M59	US-2.261	N, P1		15.9.2022	21.12.2022	
▼ M59	US-2.262	N, P1		15.9.2022	19.12.2022	
▼ M58	US-2.263	N, P1		14.9.2022	18.1.2023	
▼ M58	US-2.264	N, P1		14.9.2022	10.12.2022	
▼ M59	US-2.265	N, P1		15.9.2022	10.12.2022	
▼ M58	US-2.266	N, P1		20.9.2022	23.1.2023	
▼ M59	US-2.267	N, P1		20.9.2022	9.12.2022	
▼ M58	US-2.268	N, P1		20.9.2022	5.1.2023	
▼ M59	US-2.269	N, P1		20.9.2022	24.1.2023	
▼ M59	US-2.270	N, P1		20.9.2022	11.12.2022	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M58	US-2.271	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		20.9.2022	26.12.2022
▼ M64	US-2.272		N, P1		21.9.2022	25.3.2023
▼ M59	US-2.273		N, P1		21.9.2022	3.12.2022
▼ M62	US-2.274		N, P1		21.9.2022	19.2.2023
▼ M59	US-2.275		N, P1		21.9.2022	11.12.2022
	US-2.276		N, P1		21.9.2022	9.12.2022
▼ M64	US-2.277		N, P1		22.9.2022	23.3.2023
▼ M66	US-2.278		N, P1		23.9.2022	31.3.2023
▼ M58	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
▼ M59	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	
▼ M64	US-2.289	N, P1		3.10.2022	12.4.2023	
	US-2.290	N, P1		3.10.2022	1.4.2023	
▼ M58	US-2.291	N, P1		4.10.2022	28.1.2023	
▼ M59	US-2.292	N, P1		4.10.2022	2.12.2022	
▼ M64	US-2.293	N, P1		4.10.2022	6.4.2023	
	US-2.294	N, P1		5.10.2022	3.4.2023	
▼ M59	US-2.295	N, P1		7.10.2022	2.1.2023	
▼ M72	US-2.296	N, P1		7.10.2022	8.7.2023	
▼ M58	US-2.297	N, P1		6.10.2022	7.1.2023	
	US-2.298	N, P1		6.10.2022	6.1.2023	
▼ M62	US-2.299	N, P1		7.10.2022	11.3.2023	
▼ M59	US-2.300	N, P1		7.10.2022	22.1.2023	

▼ M59

	Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
	1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M72</u>		US-2.301	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.302		N, P1		11.10.2022	8.7.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.303		N, P1		11.10.2022	3.2.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.304		N, P1		11.10.2022	6.4.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.305		N, P1		12.10.2022	1.12.2022
▼ <u>M62</u>		US-2.306		N, P1		7.10.2022	31.3.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.307		N, P1		7.10.2022	6.3.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.308		N, P1		12.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.309		N, P1		13.10.2022	12.4.2023
▼ <u>M67</u>		US-2.310		N, P1		13.10.2022	22.1.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.311		N, P1		14.10.2022	15.4.2023
▼ <u>M74</u>		US-2.312		N, P1		14.10.2022	16.3.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.313		N, P1		17.10.2022	13.8.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.314		N, P1		17.10.2022	3.2.2023
▼ <u>M59</u>		US-2.315	N, P1		18.10.2022	6.4.2023	
▼ <u>M58</u>		US-2.316	N, P1		18.10.2022	22.1.2023	
▼ <u>M59</u>		US-2.317	N, P1		19.10.2022	19.1.2023	
▼ <u>M64</u>		US-2.318	N, P1		19.10.2022	23.12.2022	
▼ <u>M64</u>		US-2.319	N, P1		19.10.2022	22.1.2023	
▼ <u>M59</u>		US-2.320	N, P1		20.10.2022	19.3.2023	
▼ <u>M59</u>		US-2.321	N, P1		25.10.2022	24.3.2023	
		US-2.322	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	
▼ <u>M64</u>		US-2.329	N, P1		1.11.2022	28.3.2023	
		US-2.330	N, P1		1.11.2022	6.4.2023	

▼ **M64**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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
▼ M67	US-2.333		N, P1		3.11.2022	20.4.2023
▼ M64	US-2.334		N, P1		3.11.2022	20.3.2023
▼ M59	US-2.335		N, P1		4.11.2022	8.1.2023
▼ M64	US-2.336		N, P1		4.11.2022	20.3.2023
▼ M59	US-2.337		N, P1		6.11.2022	31.1.2023
▼ M64	US-2.338		N, P1		7.11.2022	13.4.2023
▼ M67	US-2.339		N, P1		7.11.2022	21.4.2023
▼ M64	US-2.340		N, P1		8.11.2022	20.3.2023
	US-2.341	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		8.11.2022	20.3.2023
▼ M72	US-2.342		N, P1		10.11.2022	8.7.2023
▼ M64	US-2.343		N, P1		10.10.2022	10.4.2023
	US-2.344		N, P1		10.11.2022	20.3.2023
▼ M59	US-2.345		N, P1		10.11.2022	20.3.2023
	US-2.346		N, P1		12.11.2022	15.12.2022
	US-2.347		N, P1		15.11.2022	29.1.2023
	US-2.348		N, P1		15.11.2022	21.1.2023
▼ M62	US-2.349		N, P1		16.11.2022	15.2.2023
▼ M67	US-2.350		N, P1		16.11.2022	20.4.2023
▼ M59	US-2.351	N, P1		21.11.2022	25.12.2022	
▼ M67	US-2.352	N, P1		22.11.2022	24.4.2023	
▼ M59	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M62	US-2.360	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		28.11.2022	9.2.2023
▼ M67	US-2.361		N, P1		28.11.2022	24.4.2023
▼ M62	US-2.362		N, P1		29.11.2022	19.1.2023
▼ M72	US-2.363		N, P1		29.11.2022	22.6.2023
▼ M59	US-2.364		N, P1		29.11.2022	2.2.2023
▼ M67	US-2.365		N, P1		30.11.2022	6.5.2023
▼ M59	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
▼ M62	US-2.369		N, P1		5.12.2022	20.2.2023
▼ M59	US-2.370		N, P1		5.12.2022	14.1.2023
	US-2.371		N, P1		5.12.2022	21.1.2023
▼ M64	US-2.372		N, P1		7.12.2022	13.3.2023
	US-2.373		N, P1		7.12.2023	9.4.2023
▼ M59	US-2.374		N, P1		8.12.2022	22.1.2023
▼ M67	US-2.375		N, P1		9.12.2022	14.5.2023
▼ M62	US-2.376		N, P1		12.12.2022	26.2.2023
	US-2.377		N, P1		12.12.2022	8.3.2023
▼ M64	US-2.378		N, P1		12.12.2022	17.3.2023
▼ M68	US-2.379		N, P1		12.12.2022	24.5.2023
▼ M62	US-2.380	N, P1		12.12.2022	2.3.2023	
▼ M59	US-2.381	N, P1		8.12.2022	10.2.2023	
▼ M62	US-2.382	N, P1		9.12.2022	20.2.2023	
	US-2.383	N, P1		12.12.2022	12.2.2023	
▼ M67	US-2.384	N, P1		13.12.2022	20.4.2023	
▼ M68	US-2.385	N, P1		14.12.2022	30.5.2023	
▼ M62	US-2.386	N, P1		14.12.2022	11.2.2023	
▼ M67	US-2.387	N, P1		14.12.2022	11.5.2023	

▼ **M67**

	Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
	1	2	3	4	5	6	7
		US-2.388	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M62</u>		US-2.389		N, P1		14.12.2022	9.3.2023
		US-2.390		N, P1		16.12.2022	12.3.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.391		N, P1		20.12.2022	13.4.2023
		US-2.392		N, P1		20.12.2022	2.3.2023
▼ <u>M67</u>		US-2.393		N, P1		21.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M68</u>		US-2.394		N, P1		22.12.2022	3.6.2023
▼ <u>M67</u>		US-2.395		N, P1		28.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.396		N, P1		28.12.2022	29.4.2023
▼ <u>M68</u>		US-2.397		N, P1		30.12.2022	29.5.2023
▼ <u>M64</u>		US-2.398	N, P1		4.1.2023	19.3.2023	
▼ <u>M71</u>		US-2.399	N, P1		5.1.2023	10.6.2023	
▼ <u>M62</u>		US-2.400	N, P1		12.1.2023	26.2.2023	
		US-2.401	N, P1		18.1.2023	20.2.2023	
▼ <u>M67</u>		US-2.402	N, P1		19.1.2023	10.5.2023	
▼ <u>M71</u>		US-2.403	N, P1		20.1.2023	12.6.2023	
▼ <u>M62</u>		US-2.404	N, P1		17.1.2023	28.2.2023	
▼ <u>M67</u>		US-2.405	N, P1		25.1.2023	10.5.2023	
▼ <u>M68</u>		US-2.406	N, P1		25.1.2023	25.5.2023	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M67	US-2.407	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		1.2.2023	20.4.2023
▼ M75	US-2.408		N, P1		1.2.2023	31.8.2023
▼ M64	US-2.409		N, P1		6.2.2023	12.4.2023
▼ M68	US-2.410		N, P1		7.2.2023	18.5.2023
▼ M62	US-2.411		N, P1		8.2.2023	4.3.2023
▼ M67	US-2.412		N, P1		8.2.2023	20.4.2023
▼ M72	US-2.413		N, P1		15.2.2023	17.7.2023
▼ M64	US-2.414		N, P1		17.2.2023	25.3.2023
▼ M68	US-2.415		N, P1		21.2.2023	20.5.2023
▼ M75	US-2.416		N, P1		22.2.2023	31.8.2023
▼ M72	US-2.417		N, P1		21.2.2023	23.7.2023
▼ M75	US-2.418		N, P1		23.2.2023	31.8.2023
▼ M64	US-2.419		N, P1		23.2.2023	27.3.2023
▼ M67	US-2.420		N, P1		24.2.2023	24.4.2023
▼ M72	US-2.421		N, P1		24.2.2023	29.7.2023
▼ M75	US-2.422		N, P1		24.2.2023	31.8.2023
	US-2.423	N, P1		27.2.2023	31.8.2023	
▼ M64	US-2.424	N, P1		28.2.2023	31.3.2023	
▼ M72	US-2.425	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.3.2023	29.7.2023
	US-2.426		N, P1		3.3.2023	29.7.2023
▼ M75	US-2.427		N, P1		3.3.2023	31.8.2023
	US-2.428		N, P1		3.3.2023	31.8.2023
	US-2.429		N, P1		3.3.2023	31.8.2023
▼ M68	US-2.430		N, P1		3.3.2023	20.5.2023
▼ M67	US-2.431		N, P1		6.3.2023	20.4.2023
▼ M75	US-2.432		N, P1		6.3.2023	31.8.2023
	US-2.433		N, P1		6.3.2023	31.8.2023

▼ **M75**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
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

▼ **M68**▼ **M75**▼ **M74**▼ **M67**▼ **M75**▼ **M74**▼ **M67**▼ **M77**▼ **M68**▼ **M71**▼ **M76**

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M79	US-2.459	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		15.9.2023	18.10.2023
▼ M84	US-2.460	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		4.10.2023	22.11.2023
▼ M90	US-2.461		N, P1		6.10.2023	1.01.2024
▼ M86	US-2.462		N, P1		6.10.2023	1.01.2024
▼ M86	US-2.463		N, P1		10.10.2023	8.12.2023
▼ M90	US-2.464		N, P1		11.10.2023	2.01.2024
▼ M93	US-2.465		N, P1		13.10.2023	2.01.2024
▼ M86	US-2.466		N, P1		17.10.2023	18.2.2024
▼ M86	US-2.467		N, P1		17.10.2023	30.11.2023
▼ M86	US-2.468		N, P1		17.10.2023	7.12.2023
▼ M87	US-2.469		N, P1		18.10.2023	31.12.2023
▼ M93	US-2.470	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		18.10.2023	7.2.2024
▼ M87	US-2.471		N, P1		19.10.2023	18.2.2024
▼ M87	US-2.472	N, P1		19.10.2023	25.12.2023	
▼ M92	US-2.473	N, P1		24.10.2023	31.12.2023	
▼ M92	US-2.474	N, P1		24.10.2023	28.1.2024	
▼ M80	US-2.475	N, P1		20.10.2023		
▼ M90	US-2.476	N, P1		25.10.2023	1.01.2024	
▼ M87	US-2.477	N, P1		25.10.2023	2.1.2024	
▼ M85	US-2.478	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.10.2023	13.12.2023
▼ M90	US-2.479		N, P1		23.10.2023	21.01.2024
▼ M92	US-2.480		N, P1		24.10.2023	14.01.2024
▼ M92	US-2.481		N, P1		26.10.2023	11.2.2024
▼ M90	US-2.482		N, P1		25.10.2023	14.01.2024
▼ M90	US-2.483		N, P1		31.10.2023	14.01.2024
▼ M96	US-2.484		N, P1		27.10.2023	24.3.2024

▼ **M80**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M87	US-2.485	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		27.10.2023	27.12.2023
▼ M90	US-2.486		N, P1		2.11.2023	18.01.2024
	US-2.487		N, P1		31.10.2023	1.01.2024
	US-2.488		N, P1		1.11.2023	21.01.2024
	US-2.489		N, P1		31.10.2023	22.01.2024
▼ M92	US-2.490		N, P1		3.11.2023	13.2.2024
▼ M85	US-2.491		N, P1		3.11.2023	17.12.2023
▼ M90	US-2.492		N, P1		6.11.2023	13.01.2024
▼ M87	US-2.493		N, P1		3.11.2023	28.12.2023
	US-2.494		N, P1		6.11.2023	28.12.2023
	US-2.495		N, P1		3.11.2023	28.12.2023
▼ M90	US-2.496		N, P1		6.11.2023	17.01.2024
	US-2.497		N, P1		7.11.2023	13.01.2024
	US-2.498		N, P1		9.11.2023	20.01.2024
▼ M93	US-2.499		N, P1		9.11.2023	7.2.2024
▼ M90	US-2.500	N, P1		8.11.2023	14.01.2024	
	US-2.501	N, P1		8.11.2023	1.01.2024	
▼ M87	US-2.502	N, P1		8.11.2023	2.1.2024	
▼ M90	US-2.503	N, P1		9.11.2023	12.01.2024	
	US-2.504	N, P1		9.11.2023	1.01.2024	
▼ M87	US-2.505	N, P1		9.11.2023	26.12.2023	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M92	US-2.506	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		14.11.2023	9.2.2024
▼ M93	US-2.507		N, P1		14.11.2023	7.2.2024
▼ M96	US-2.508		N, P1		14.11.2023	13.3.2024
▼ M90	US-2.509		N, P1		14.11.2023	14.01.2024
	US-2.510		N, P1		14.11.2023	17.01.2024
	US-2.511		N, P1		15.11.2023	6.01.2024
▼ M83	US-2.512		N, P1		15.11.2023	
▼ M90	US-2.513		N, P1		14.11.2023	13.01.2024
▼ M83	US-2.514		N, P1		16.11.2023	
▼ M90	US-2.515		N, P1		16.11.2023	21.01.2024
▼ M93	US-2.516		N, P1		20.11.2023	18.2.2024
▼ M92	US-2.517		N, P1		17.11.2023	13.2.2024
▼ M96	US-2.518		N, P1		20.11.2023	18.3.2024
▼ M83	US-2.519		N, P1		20.11.2023	
▼ M90	US-2.520		N, P1		21.11.2023	7.01.2024
	US-2.521		N, P1		21.11.2023	12.01.2024
	US-2.522		N, P1		21.11.2023	3.01.2024
	US-2.523		N, P1		22.11.2023	4.01.2024
▼ M83	US-2.524		N, P1		20.11.2023	
	US-2.525		N, P1		15.11.2023	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M93	US-2.526	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		16.11.2023	22.2.2024
▼ M90	US-2.527		N, P1		21.11.2023	22.01.2024
▼ M95	US-2.528		N, P1		21.11.2023	8.02.2024
	US-2.529		N, P1		21.11.2023	9.2.2024
▼ M93	US-2.530		N, P1		22.11.2023	21.2.2024
▼ M90	US-2.531		N, P1		22.11.2023	13.01.2024
▼ M93	US-2.532		N, P1		24.11.2023	22.2.2024
▼ M92	US-2.533		N, P1		23.11.2023	9.2.2024
▼ M87	US-2.534		N, P1		21.11.2023	29.12.2023
▼ M93	US-2.535		N, P1		21.11.2023	14.2.2024
▼ M90	US-2.536		N, P1		22.11.2023	4.01.2024
▼ M92	US-2.537		N, P1		21.11.2023	5.2.2024
▼ M90	US-2.538		N, P1		28.11.2023	19.01.2024
	US-2.539		N, P1		28.11.2023	14.01.2024
	US-2.540		N, P1		28.11.2023	14.01.2024
▼ M92	US-2.541		N, P1		27.11.2023	8.2.2024
▼ M90	US-2.542		N, P1		28.11.2023	19.01.2024

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M92</u>	US-2.543	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		29.11.2023	6.2.2024
▼ <u>M93</u>	US-2.544		N, P1		29.11.2023	21.2.2024
	US-2.545		N, P1		29.11.2023	18.2.2024
▼ <u>M94</u>	US-2.546		N, P1		30.11.2023	3.3.2024
▼ <u>M86</u>	US-2.547		N, P1		27.11.2023	
	US-2.548		N, P1		30.11.2023	
▼ <u>M90</u>	US-2.549		N, P1		30.11.2023	25.01.2024
▼ <u>M86</u>	US-2.550		N, P1		29.11.2023	
▼ <u>M92</u>	US-2.551		N, P1		22.11.2023	10.2.2024
▼ <u>M93</u>	US-2.552		N, P1		28.11.2023	21.2.2024
▼ <u>M92</u>	US-2.553		N, P1		28.11.2023	10.2.2024
▼ <u>M93</u>	US-2.554		N, P1		1.12.2023	21.2.2024
▼ <u>M96</u>	US-2.555		N, P1		29.11.2023	23.3.2024
▼ <u>M93</u>	US-2.556		N, P1		4.12.2023	25.2.2024
	US-2.557		N, P1		4.12.2023	23.02.2024
▼ <u>M96</u>	US-2.558		N, P1		5.12.2023	16.3.2024
	US-2.559		N, P1		5.12.2023	16.3.2024
▼ <u>M86</u>	US-2.560		N, P1		6.12.2023	
	US-2.561		N, P1		7.12.2023	
▼ <u>M96</u>	US-2.562		N, P1		7.12.2023	16.3.2024
▼ <u>M90</u>	US-2.563		N, P1		4.12.2023	12.01.2024
	US-2.564		N, P1		5.12.2023	16.01.2024
	US-2.565		N, P1		6.12.2023	13.01.2024
▼ <u>M93</u>	US-2.566		N, P1		5.12.2023	14.2.2024
	US-2.567		N, P1		6.12.2023	18.2.2024

▼ **M86**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M92	US-2.568		N, P1		6.12.2023	28.1.2024
▼ M93	US-2.569		N, P1		8.12.2023	23.02.2024
▼ M90	US-2.570		N, P1		6.12.2023	15.01.2024
	US-2.571		N, P1		8.12.2023	12.01.2024
▼ M93	US-2.572		N, P1		7.12.2023	21.2.2024
▼ M86	US-2.573		N, P1		7.12.2023	
	US-2.574		N, P1		7.12.2023	
	US-2.575		N, P1		13.12.2023	
▼ M92	US-2.576		N, P1		13.12.2023	10.2.2024
▼ M96	US-2.577		N, P1		11.12.2023	15.3.2024
▼ M90	US-2.578		N, P1		12.12.2023	18.01.2024
▼ M85	US-2.579		N, P1		12.12.2023	
▼ M93	US-2.580	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.12.2023	25.2.2024
▼ M85	US-2.581		N, P1		13.12.2023	
	US-2.582		N, P1		13.12.2023	
▼ M96	US-2.583		N, P1		7.12.2023	23.3.2024
▼ M94	US-2.584		N, P1		14.12.2023	7.3.2024
▼ M87	US-2.585		N, P1		15.12.2023	
	US-2.586	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		19.12.2023	
▼ M93	US-2.587		N, P1		19.12.2023	18.2.2024
▼ M87	US-2.588		N, P1		18.12.2023	

▼ **M87**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.589		N, P1		18.12.2023	
	US-2.590		N, P1		18.12.2023	
	US-2.591		N, P1		19.12.2023	
▼ M96	US-2.592		N, P1		19.12.2023	23.3.2024
▼ M87	US-2.593		N, P1		19.12.2023	
	US-2.594		N, P1		20.12.2023	
	US-2.595		N, P1		20.12.2023	
	US-2.596		N, P1		26.12.2023	
	US-2.597		N, P1		20.12.2023	
	US-2.598		N, P1		21.12.2023	
▼ M92	US-2.599		N, P1		27.12.2023	12.2.2024
▼ M93	US-2.600		N, P1		27.12.2023	24.2.2024
▼ M96	US-2.601		N, P1		27.12.2023	23.3.2024
	US-2.602		N, P1		27.12.2023	30.3.2024
▼ M87	US-2.603		N, P1		28.12.2023	
	US-2.604		N, P1		28.12.2023	
	US-2.605		N, P1		28.12.2023	
	US-2.606		N, P1		30.12.2023	
▼ M88	US-2.607		N, P1		28.12.2023	
	US-2.608		N, P1		3.1.2024	
	US-2.609		N, P1		3.1.2024	
	US-2.610		N, P1		3.1.2024	
▼ M96	US-2.611	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		5.1.2024	24.3.2024
▼ M88	US-2.612		N, P1		4.1.2024	
▼ M94	US-2.613		N, P1		10.01.2024	2.3.2024
	US-2.614		N, P1		10.01.2024	2.3.2024

▼ **M94**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	US-2.615	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		11.01.2024	2.3.2024
	US-2.616		N, P1		16.01.2024	11.3.2024
	US-2.617		N, P1		18.01.2024	
	US-2.618		N, P1		16.01.2024	
▼ M94	US-2.619		N, P1		22.1.2024	11.3.2024
▼ M91	US-2.620	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		25.1.2024 r.	
	US-2.621		N, P1		23.1.2024 r.	
▼ M92	US-2.622	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		6.2.2024	
	US-2.623		N, P1		8.2.2024	
▼ M96	US-2.624		N, P1		8.2.2024	16.3.2024
▼ M92	US-2.625		N, P1		9.2.2024	
▼ M93	US-2.626	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		21.2.2024	
	US-2.627		N, P1		21.2.2024	
	US-2.628		N, P1		21.2.2024	
	US-2.629		N, P1		20.2.2024	
	US-2.630		N, P1		23.02.2024	
▼ M94	US-2.631	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		7.3.2024	
▼ M95	US-2.632	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		12.3.2024	
▼ M96	US-2.633	BPP, BPR, DOC, DOR, SP, SR, POU-LT20, HEP, HER, HE-LT20	N, P1		3.4.2024	
	US-2.634		N, P1		2.4.2024	
▼ M55	UY Urugwaj	UY-0	SPF			
	ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	BPR, DOR, HER	P1	C	9.4.2011
			SPF			

▼ **B**

CZEŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Brazylia	BR-1	Stany: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo i Mato Grosso do Sul
	BR-2	Stany: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina i São Paulo
Kanada	CA-1	Cała Kanada z wyłączeniem obszaru CA-2
	CA-2	Następujące części terytorium Kanady:
	CA-2.1	Prowincja Nowa Szkocja: Gminy Gaspereau, Grand Pre, Lower Wolfville, Melanson, Wolfville, Avonport, Greenfield, Hansport, Hortonville, New Minas, North Grand Pre, Port Williams i White Rock
	CA-2.2	w prowincji Nowa Szkocja: gminy 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 i Union Corner
	CA-2.3	Prowincja Ontario, gminy Pentland Corners, West Montrose, Winterbourne, Elmira, Woolwich, St. Jacobs, Rim Park, Bloomingdale, Bridgeport, Maryhill, Winterbourne, Weissenberg, Ariss, Marden, Ellenville, Ponsonby, Pilkington, Elora, Aboyne i Fergus
	CA-2.4	Prowincja Ontario, gminy Huntingford, Braemar, Havelock Corners, Embro, Tollgate, Oxford, Golspie, Cody's Corners, Dorland, Zorra Station, Beachville, Rayside, Ingersoll, Foldens, Pery's Lane i 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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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, Ericau, 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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.17	Province of Alberta - Latitude 52.27, Longitude -112.12 The municipalities involved are: 3km PZ: Halkirk 10km SZ: Battle River and Castor
	CA-2.18	Province of Alberta - Latitude 52.93, Longitude -113.31 The municipalities involved are: 3km PZ: Malmo 10km SZ: -
▼ <u>M34</u>	CA-2.19	Province of Alberta - Latitude 51.61, Longitude -113.45 The municipalities involved are: 3km PZ: Sunnyslope and Linden 10km SZ: Allingham and Bargrave
	CA-2.20	Province of Alberta Latitude 52.9, Longitude -112.91 The municipalities involved are: 3km PZ: Ferintosh 10km SZ: New Norway
	CA-2.21	Province of Ontario - Latitude 44.15, Longitude -80.95 The municipalities involved are: 3km PZ: Hanover 10km SZ: Maple Hill, Pearl Lake, Habermehl, Lamash, 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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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
▼ M35	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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, Vondorf, 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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ <u>M39</u>	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
▼ <u>M40</u>	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
▼ <u>M42</u>	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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
▼ M50	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**▼ **M53**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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, Etyville, 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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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
▼ M57	CA-2.161	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.4 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Langley Township, Aberdeen, and Abbotsford
	CA-2.162	British Columbia - Latitude 49.03, Longitude -122.38 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford 10km SZ: Aberdeen and Abbotsford
	CA-2.163	Quebec - Latitude 45.87, Longitude -72.45 The municipalities involved are: 3km PZ: Drummondville. 10km SZ: Drummondville, Saint-Cyrille-de-Wendover, Saint Germain-de-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. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, and Langley Township.
	CA-2.166	British Columbia - Latitude 49.04, Longitude -122.5 The municipalities involved are: 3km PZ: Aldergrove. 10km SZ: Aberdeen, Abbotsford, Langley and Langley Township

▼ **M57**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.167	Ontario - Latitude 43.06, Longitude -81.8 The municipalities involved are: 3km PZ: Arkona, Lambton Shores and Watford. 10km SZ: Arkona, Kerwood, Lambton Shores, Parkhill, Strathroy, Thedford, and Watford.
	CA-2.168	British Columbia - Latitude 49.09, Longitude -123.18 The municipalities involved are: 3km PZ: Delta and Richmond 10km SZ: Delta, Ladner, Richmond, and Tsawwassen
	CA-2.169	British Columbia - Latitude 49.6, Longitude -119.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Summerland 10km SZ: Naramata, Penticton and Summerland.
▼ 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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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. 10km SZ: Sainte-Hélène-de-Bagot, Saint-Eugène-de-Grantham, Saint-Germain de-Grantham, Saint-Guillaume, Saint-Hugues, Saint-Liboire, Sait-Nazaire-d'Acton, Saint-Simon-De-Bagot, Saint-Théodore-d'Acton, and Upton
--	----------	---

▼ M66

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.185	Ontario- Latitude 43.01, Longitude -80.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Waterford and Wilsonville 10km SZ: Hagersville, Ohsweken, Simcoe, Townsend, Waterford, and Wilsonville

▼ M67

	CA-2.186	Quebec- Latitude 45.71, Longitude -72.71 The municipalities involved are: 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

▼ M77

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

▼ M78

	CA-2.192	Saskatchewan - Latitude 49.82, Longitude -109.49 The municipalities involved are: 3 km PZ: Maple Creek 10 km SZ: Maple Creek
	CA-2.193	Alberta - Latitude 53.62, Longitude - 112.97 The municipalities involved are: 3 km PZ: Fort Saskatchewan 10 km SZ: Ardrossan, Josephburg, and Fort Saskatchewan

▼ **M78**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.194	Alberta - Latitude 49.27, Longitude - 112.82 The municipalities involved are: 3 km PZ: Magrath 10 km SZ: Del Bonita, Magrath, and Spring Coulee
▼ M79	CA-2.195	Alberta – szerokość 55,15; długość 118,03 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Cooked Creek 10 km SZ: Cooked Creek i DeBolt
▼ M80	CA-2.196	Alberta – szerokość 53,52; długość 114,97 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Entwistle i Evansburg 10 km SZ: Entwistle, Evansburg, Gainford, Moon Lake, Tomahawk i Seba Beach
	CA-2.197	British Columbia- Latitude 49.17, Longitude –121.79 The municipalities involved are: 3 km PZ: Chilliwack and Rosedale. 10 km SZ: Agassiz, Chilliwack, Harrison Mills, and Rosedale.
	CA-2.198	Alberta- Latitude 54.51, Longitude –113.55 The municipalities involved are: 3 km PZ: Rochester 10 km SZ: Abee, Perryvale, Rochester, and Thorhild
	CA-2.199	British Columbia- Latitude 49.2, Longitude –121.85 The municipalities involved are: 3 km PZ: Chilliwack and Rosedale. 10 km SZ: Agassiz, Chilliwack, Harrison Mills, and Rosedale.
	CA-2.200	British Columbia- Latitude 49.13, Longitude –122.26 The municipalities involved are: 3 km PZ: Abbotsford 10 km SZ: Abbotsford, Dewdney, and Mission
	CA-2.201	Quebec- Latitude 46.05, Longitude –71.89 The municipalities involved are: 3 km PZ: Saint-Christophe d’Arthabaska and Chesterville 10 km SZ: Chesterville, Norbertville, Princeville, Saint-Christophe d’Arthabaska, Sainte-Hélène-de-Chester, Saint-Norbert-D’Arthabaska, Tingwick, Victoriaville, and Warwick

▼ **B**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M81	CA-2.202	Saskatchewan - Latitude 52.6 Longitude -106.7 The municipalities involved are: 3km PZ: Waldheim 10km SZ: Blaine Lake, Laird, Petrofka, and Waldheim
	CA-2.203	Saskatchewan - Latitude 51.5, Longitude -107.28 The municipalities involved are: 3km PZ: Dinsmore 10km SZ: Anerley, Bounty, Bratton, Conquest, Dinsmore, and Milden
	CA-2.204	Saskatchewan - Latitude 51.06, Longitude -106.33 The municipalities involved are: 3km PZ: Brownlee and Eyebrow 10km SZ: Brownlee and Eyebrow
	CA-2.205	Saskatchewan - Latitude 52.21, Longitude -106.29 The municipalities involved are: 3km PZ: Blucher and Saskatoon 10km SZ: Bergheim, Blucher, Clavet, Saskatoon, and St-Denis
	▼ M83	CA-2.206
CA-2.207		British Columbia- Latitude 49.07, Longitude -122.62 The municipalities involved are: 3km PZ: Langley and Langley Township 10km SZ: Aldergrove, Langley, Langley Township, and Surrey
CA-2.208		Saskatchewan- Latitude 52.53, Longitude -106.57 The municipalities involved are: 3km PZ: Hague and Hepburn 10km SZ: Corman Park, Greenfeld, Gruenthal, Hague, Hepburn, Laird, Osler, and Rosthern

▼ **M83**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.209	Alberta- Latitude 49.79, Longitude -113.32 The municipalities involved are: 3km PZ: Fort Macleod and Pearce 10km SZ: Fort Macleod, Granum, and Pearce
	CA-2.210	British Columbia- Latitude 49.31, Longitude -121.77 The municipalities involved are: 3km PZ: Agassiz 10km SZ: Agassiz, Harrison Hot Springs, Hope, and Kent
	CA-2.211	British Columbia- Latitude 49.10, Longitude -122.13 The municipalities involved are: 3km PZ: Abbotsford and Chiliwack 10km SZ: Abbotsford, Chilliwack, Cultus Lake, Deroche, and Lindell Beach
	CA-2.212	British Columbia- Latitude 49.10, Longitude -122.13 The municipalities involved are: 3km PZ: Deroche, Dewdney, and Mission 10km SZ: Abbotsford, Chilliwack, Deroche, Dewdney, Durieu, and Mission
	CA-2.213	Kolumbia Brytyjska - szerokość 49,02; długość 122.55 Gminy objęte wykazem: 3km PZ: Aldergrove i Langley Township 10 km SZ: Abbotsford, Aldergrove, Langley i Langley Township
	CA-2.214	Kolumbia Brytyjska - szerokość 49,34; długość 124.4 Gminy objęte wykazem: 3km PZ: Parksville i Qualicum Beach 10 km SZ: Coombs, Errington, Parksville i Qualicum Beach
	CA-2.215	Manitoba – szerokość geograficzna 49,23; długość geograficzna 97,72 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Blumengart, Friedensruh, Gnadenthal, Plum Coulee i Reinfeld 10 km SZ: Hamburg, Neuenberg, Reinland, Rosetown, Schanzenfeld i Winkler
	CA-2.216	Quebec – szerokość geograficzna 45,46; długość geograficzna 72,86 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Saint-Césaire i Saint Paul-D’Abbotsford 10 km SZ: Ange-Gardien, Granby, Rougement, Saint-Alphonse-de-Granby, Saint Damase, Sainte-Brigide-d’Iberville, Sainte-Cécile-de-Milton i Sainte-Pie
	CA-2.217	Saskatchewan – szerokość geograficzna 52,27; długość geograficzna 105,52 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Bruno 10 km SZ: Dana, Muskiki Springs i Peterson
	CA-2.218	Kolumbia Brytyjska – szerokość geograficzna 49,13; długość geograficzna 122,77 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Surrey 10 km SZ: Delta, Langley, Langley Township i Surrey

▼ **M84**▼ **M85**

▼ **M85**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CA-2.219	Saskatchewan – szerokość geograficzna 54,16, długość geograficzna 108,69 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Rapid View 10 km SZ: Blue Bell, Four Corners i Loon River
	CA-2.220	Kolumbia Brytyjska – szerokość geograficzna 49,08; długość geograficzna 122,5 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Aldergrove 10 km SZ: Abbotsford, Fort Langley, Langley, Langley Township i Maple Ridge
	CA-2.221	Kolumbia Brytyjska – szerokość geograficzna 49,14; długość geograficzna 121,86 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Chilliwack 10 km SZ: Agassiz i Harrison Mills
	CA-2.222	Alberta – szerokość geograficzna 49,74; długość geograficzna 112,1 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Taber 10 km SZ: Cranford i Fincastle
	CA-2.223	Alberta – szerokość geograficzna 53,76; długość geograficzna 114,65 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Darwell 10 km SZ: Cherhill, Glenevis, Alexis, West Cove Lake Isle
	CA-2.224	Alberta – szerokość geograficzna 49,69; długość geograficzna 112,8 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Wilson 10 km SZ: Stewart
	CA-2.225	Quebec – szerokość geograficzna 45,5; długość geograficzna 72,89 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Saint-Dominique 10 km SZ: Saint-Hyacinthe, La Providence, Douville, Saint-Damase, La Presqu'île, Saint-Pie, Émerville, Jogues i La Carrière
	CA-2.226	Alberta – szerokość geograficzna 49,79; długość geograficzna 112,11 Gminy objęte wykazem: 3 km PZ: Taber 10 km SZ: Taber
	CA-2.227	Alberta-: Latitude 49.77, Longitude -112.41 The municipalities involved are: 3km PZ: Chin and Cranford 10km SZ: Barnwell, Chin, Coaldale, Cranford, and Tempest
	CA-2.228	British Columbia- Latitude 50.28, Longitude -118.9 The municipalities involved are: 3km PZ: Lumby 10km SZ: Cherryville and Lumby

▼ **M87**

▼ **B**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M88	CA-2.229	Quebec- Latitude 45.73, Longitude -75.06 The municipalities involved are: 3km PZ: St-André-Avellin 10km SZ: Lochaber, Notre-Dame-de-Bonsecours, Notre-Dame-de-la-Paix, Papi-neauville, Plaisance, Ripon, Saint-Sixte, and St-André-Avellin
▼ M90	CA-2.230	Saskatchewan- Latitude 53.19, Longitude -106.61 The municipalities involved are: 3km PZ: Cameo, Parkside, and Shellbrook 10km SZ: Brightholme, Cameo, Kilwinning, Ordale, Parkside, and Shellbrook
▼ M92	CA-2.231	Ontario – Latitude 42.14, Longitude -83.11 The municipalities involved are: 3km PZ: Amherstburg 10km SZ: Amherstburg, Essex, Harrow, LaSalle, Oldcastle, McGregor, and Tecumseh
	CA-2.232	Nova Scotia – Latitude 44.42, Longitude -64.54 The municipalities involved are: 3km PZ: District of Lunenburg 10km SZ: Bridgewater and the District of Lunenburg
	CA-2.233	Quebec – Latitude 45.77, Longitude -72.35 The municipalities involved are: 3km PZ: Drummondville, Durham-Sud, L'Avenir, and Lefebvre 10km SZ: Drummondville, Durham-Sud, L'Avenir, Lefebvre, Sainte-Christine, Saint-Théodore-d'Acton, Ulverton, and Wickham
	CA-2.234	Alberta – Latitude 53.37, Longitude -110.88 The municipalities involved are: 3km PZ: Vermillion 10km SZ: Claysmore and Vermillion
▼ M94	CA-2.235	Alberta- Latitude 51.78, Longitude -113.87 The municipalities involved are: 3km PZ: Mayton 10km SZ: Allingham, Mayton, Neapolis, Torrington, and Wimborne
▼ M62	CL-1	The whole country of Chile, excluding area CL-2
	CL-2	The territory of Chile corresponding to:
Chile	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M64	CL-2.2	<p>Maule Region, Province of Linares, Commune of Linares. latitude -35,8517, longitude -71,5796 PZ: Communities: Linares, La Torre, Ballica Norte, Las Flores, San Antonio, Ballica Sur, Salida Cuellar, El Almendro, Las Camelias SZ: Communities: San Juan, El polígono, Llancanao, Ancoa, Miraflores, La Obra, Guadantún, Coironal, Bodega, Maitenes, Los Batros, Los Puquios, Buen Amigo, San Víctor Alamo</p>
	CL-2.3	<p>Biobío Region, Province of Concepción, Commune of Florida latitude -36.7919, longitude -72.7386 PZ: Communities: Chequén SZ: Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.4	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales Latitude -32,75 Longitude -71,245 PZ: Communities of Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo. SZ: Communities of Los Maquis, Rosario, El Navío, Melón, Ex asentamiento El Melón, Chamisal, Garretón, La Peña</p>
	CL-2.5	<p>Maule Region, Province of Talca latitude -35,5094, longitude -71,5568 PZ: Commune San Clemente, Commune of Talca. Communities: Flor del Llano, Aurora, El Provenir, Mata Verde, El Fuerte, El Bolsico SZ: Communes: San Clemente, Talca and Maule. Communities: San Clemente, Talca, Santa Elena, Ramadillas, Huilquilemu, Mercedes, Chacarilla, Pirque, Quiñipeumo, Duao, Chequén, San Manuel, Bella Unión, Quebrada de Agua</p>
	CL-2.6	<p>Biobío Region, Province of Concepción latitude -36.7900, longitude -72.7346 PZ: Commune of Florida, Communities: Chequén SZ: Commune of Florida, and part of commune of Tomé (a zone of 26 km2, separated by a highway). Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos</p>
	CL-2.7	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales Latitude -32,7151 Longitude -71,1879 PZ: Communities: Ex asentamiento El Melón, Melón, Garretón SZ: Communities: Los Maquis, Rosario, El Navío, Chamisal, La Peña, Pucalán, Nueva Pucalán, El Olivo</p>
	CL-2.8	<p>Valparaíso Region, Province of Quillota, Commune of Hijuelas. Latitude -32.804 Longitude -71.052 PZ: Communities: Romeral, San Rafael SZ: Communities: Purehue, Ocoa</p>

▼ **M66**

▼ M66

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	CL-2.9	Valparaiso Region, Province of Quillota, Commune of Nogales Latitude -32,744967 Longitude -71,180022 PZ :Communities: La Peña SZ: Communities: Melón, Ex asentamiento El Melón, El Chamisal, Pucalán, Los Maquis, Nueva Pucalán, Rosario, El Navío, El Olivo, Garretón
	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 km2, separated by a highway). Communities: Porvenir, San Lorenzo, San Juan, Bodega, Peninhueque, Roa, Granerillos

▼ M70

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

▼ M2

Zjednoczone Królestwo	GB-1	Całe Zjednoczone Królestwo z wyłączeniem obszaru GB-2
	GB-2	Następujące części terytorium Zjednoczonego Królestwa:
	GB-2.1	Hrabstwo North Yorkshire: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,30 i W1,47
	GB-2.2	Hrabstwo North Yorkshire: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,29 i W1,45
	GB-2.3	Hrabstwo Norfolk: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,49 i E0,95

▼ M2

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.4	Hrabstwo Norfolk: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,72 i E0,15
	GB-2.5	Hrabstwo Derbyshire: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,93 i W1,57
	GB-2.6	Hrabstwo North Yorkshire: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,37 i W2,16
	GB-2.7	Orkady: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N59,28 i W2,44
	GB-2.8	Hrabstwo Dorset: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,06 i W2,27
	GB-2.9	Hrabstwo Norfolk: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,52 i E0,96
	GB-2.10	Hrabstwo Norfolk: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,52 i E0,95
	GB-2.11	Hrabstwo Norfolk: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10,4 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,53 i E0,66
	GB-2.12	Hrabstwo Devon: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N50,70 i W3,36
	GB-2.13	W pobliżu Amlwch, wyspa Anglesey, Walia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,38 i W4,30
	GB-2.14	W pobliżu Redcar, Redcar i Cleveland, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,57 i W1,07

▼ M2

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.15	Glenrothes, Fife, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N56,23 i W3,02
	GB-2.16	Hrabstwo Staffordshire, hrabstwo Derbyshire: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,99 i W1,85
▼ <u>M8</u>	GB-2.17	W pobliżu Wrexham, Walia: obszar obejmujący część Wrexham, Walia oraz Shropshire, Anglia położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,94 i W3,07
	GB-2.18	W pobliżu Arbroath, Angus, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N56,65 i W2,61
	GB-2.19	W pobliżu Alcester, Bidford, Warwickshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,15 i W1,86
▼ <u>M9</u>	GB-2.20	W pobliżu Frinton-on-Sea, Tendring, Essex, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,84 i W1,22.
	GB-2.21	W pobliżu Leeming Bar, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,30 i W1,50
	GB-2.22	W pobliżu Salwick, Fylde, Lancashire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,79 i W2,80
▼ <u>M10</u>	GB-2.23	W pobliżu Kirkham, Fylde, Lancashire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,79 i W2,84
	GB-2.24	W pobliżu Pokesdown, Bournemouth, Christchurch and Poole, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N50,73 i W1,82

▼ **M10**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
--	------------	-------------

▼ **M11**

GB-2.25	W pobliżu Willington, South Derbyshire, Derbyshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,86 i W1,52
GB-2.26	W pobliżu Silecroft, Copeland, Cumbria, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,24 i W3,36
GB-2.27	W pobliżu Mouldsworth, Cheshire West and Chester, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,22 i W2,78
GB-2.28	W pobliżu North Fambridge, Maldon, Essex, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,65 i W0,367
GB-2.29	W pobliżu Wells-next-the-Sea, North Norfolk, Norfolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,92 i W0,80
GB-2.30	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,23 i W1,43

▼ **M12**

GB-2.31	W pobliżu Leeming Bar, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,32 i W1,50
GB-2.32	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,22 i W1,44
GB-2.33	W pobliżu Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,77 i W1,12
GB-2.34	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,23 i W1,42

▼ **M13**

GB-2.35	W pobliżu Poulton le Fylde, Wyre, Lancashire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,93 i W2,95
GB-2.36	W pobliżu Gaerwen, Isle of Anglesey, Walia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,22 i W4,30
GB-2.37	W pobliżu Clitheroe, Ribble Valley, Lancashire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,88 i W2,42
GB-2.38	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,25 i W1,40
GB-2.39	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,22 i W1,43

▼ **B**▼ **M14**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.40	W pobliżu Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,77 i W1,12
	GB-2.41	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,22 i W1,42
	GB-2.42	W pobliżu Tutbury, East Staffordshire, Staffordshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,87 i W1,76
	GB-2.43	W pobliżu Leominster, North Herefordshire, Herefordshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,25 i W2,86
	GB-2.44	W pobliżu Gretna, Dumfriesshire, Dumfries i Galloway, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55,03 i W3,11
	GB-2.45	W pobliżu Crickhowell, Powys, Walia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,86 i W3,23
	GB-2.46	W pobliżu Richmond, Richmondshire, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,47 i W1,79
	GB-2.47	W pobliżu Newent, Forest of Dean, Gloucestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,91 i W2,33
	GB-2.48	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,2 i W1,43
	GB-2.49	W pobliżu Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,76 i W1,11
	GB-2.50	W pobliżu Barrow upon Soar, Charnwood, Leicestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,77 i W1,08
	GB-2.51	W pobliżu Pocklington, East Yorkshire, East Riding of Yorkshire: Anglia obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,91 i W0,72
	GB-2.52	W pobliżu Sudbury, Babergh, South Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,02 i E0,78
	GB-2.53	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,19 i W1,32
	GB-2.54	W pobliżu Annan, Dumfriesshire, Dumfries i Galloway, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55,05 i W3,21

▼ **M14**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.55	W pobliżu Moffat, Dumfriesshire, Dumfries i Galloway, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55,24 i W3,40
	GB-2.56	W pobliżu Highworth, Swindon, Wiltshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,66 i W1,79
	GB-2.57	W pobliżu Clifford, Hereford i South Herefordshire, Herefordshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,11 i W3,10
	GB-2.58	W pobliżu Willington, South Derbyshire, Derbyshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,86 i W1,52
	GB-2.59	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,28 i E0,21
	GB-2.60	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,26 i E0,19

▼ **M16**

	GB-2.61	W pobliżu Aspatria, Allerdale, Cumbria, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,8 i W3,30
	GB-2.62	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,25 i E0,20
	GB-2.63	W pobliżu Middleton-in-Teesdale, hrabstwo Durham, Durham, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,62 i W2,06
	GB-2.64	W pobliżu Pocklington, East Yorkshire, East Riding of Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,91 i W0,74
	GB-2.65	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,26 i E0,21
	GB-2.66	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,26 i E0,24
	GB-2.67	W pobliżu Market Bosworth, Hinckley & Bosworth, Leicestershire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,61 i W1,51
	GB-2.68	W pobliżu Wem, North Shropshire, Shropshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,85 i W2,76

▼ **M16**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.69	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,34 i E0,17
	GB-2.70	W pobliżu Thirsk, Hambleton, North Yorkshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,23 i W1,44
	GB-2.71	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,24 i E0,22
	GB-2.72	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,27 i E0,22
	GB-2.73	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,28 i E0,19
	GB-2.74	W pobliżu Helsby, Cheshire West & Chester, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,27 i W2,76
	GB-2.75	W pobliżu Helsby, Cheshire West & Chester, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,26 i W2,75
	GB-2.76	Niedaleko Washington, Sunderland, Tyne and Wear, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,90 i W1,42
	GB-2.77	W pobliżu Buckfastleigh, Teignbridge, Devon, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N50,48 i W3,78
	GB-2.78	W pobliżu Watlington, King's Lynn and West Norfolk, Norfolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,68 i E0,53
	GB-2.79	W pobliżu North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,47 i E0,12
	GB-2.80	W pobliżu Romsey, Test Valley, Hampshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,00 i W1,60
	GB-2.81	W pobliżu Mablethorpe, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,37 and E0,22

▼ **M18**

▼ **M18**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.82	W pobliżu Louth, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,38 i W0,06
	GB-2.83	W pobliżu Eton, Windsor & Maidenhead, Berkshire, Anglia, GB: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,49 i W0,62
	GB-2.84	W pobliżu Alford, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,34 i E0,15
	GB-2.85	W pobliżu Lazonby, Eden, Cumbria, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,79 i W2,71
	GB-2.86	W pobliżu North Somercotes, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,45 i E0,09
	GB-2.87	Blisko Upholland, West Lancashire, Lancashire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,56 i W2,72
	GB-2.88	W pobliżu Louth, East Lindsey, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,42 i E0,01
	GB-2.89	W Tattenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,09 i W2,80
	GB-2.90	W Tattenhall, Cheshire West & Chester, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,15 i W2,67
	GB-2.91	W pobliżu Ross-on-Wye, Hereford and South Herefordshire, Herefordshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,92 i W2,57
	GB-2.92	W pobliżu Crewe, Cheshire East, Cheshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,13 i W2,45
	GB-2.93	W pobliżu Byker, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,98 i W1,59
	GB-2.94	W pobliżu Calveley, Cheshire East, Cheshire, Anglia, GB: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,13 i W2,60

▼ **M19**▼ **M20**

▼ M20

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.95	W pobliżu Ashleworth, Tewkesbury, Gloucestershire, Anglia. obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,93 i W2,26
▼ <u>M22</u>	GB-2.96	W pobliżu Bishop's Waltham, Winchester, Hampshire w Anglii. obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N51,00 i W1,24
▼ <u>M24</u>	GB-2.97	W pobliżu Holy Island, Berwick Upon Tweed, Northumberland, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55,67 i W1,80
▼ <u>M25</u>	GB-2.98	W pobliżu Grimsby, Northeast Lincolnshire, Lincolnshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N53,53 i W0,15
	GB-2.99	W pobliżu Newtown, Montgomeryshire, Powys, Walia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,54 i W3,37
	GB-2.100	W pobliżu Welshpool, Montgomeryshire, Powys, Walia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,69 i W3,12
▼ <u>M26</u>	GB-2.101	W pobliżu Blaydon, Gateshead, Tyne and Wear, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N54,94 i W1,73
	GB-2.102	W pobliżu Ledbury, North Herefordshire, Herefordshire, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,03 i W2,38
	GB-2.103	W pobliżu Elmswell, Mid Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,28 i E0,99
▼ <u>M28</u>	GB-2.104	W pobliżu Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,37 i E0,99
▼ <u>M29</u>	GB-2.105	W pobliżu Collieston, Aberdeenshire, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N57,38 i W1,92

▼ M29

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	GB-2.106	W pobliżu Redgrave, Mid Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,33 i E1,02
	GB-2.107	W pobliżu Market Weston, West Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,37 i E0,96

▼ M30

GB-2.108	W pobliżu Beith, North Ayrshire w Szkocji. obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55.75 i W4.58
GB-2.109	W pobliżu Strichen, Aberdeenshire, Szkocja: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N57.58 i W2.04
GB-2.110	W pobliżu Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52.13 i E1.28

▼ M32

GB-2.111	W pobliżu Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,11 i E1,19
GB-2.112	W pobliżu Stowmarket, Mid Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,19 i E0,92
GB-2.113	W pobliżu Woodbridge, East Suffolk, Suffolk, Anglia: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N52,13 i E1,24

▼ M33

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

▼ **M33**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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
	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

▼ **M36**

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

▼ **M38**

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

▼ **M39**

	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

▼ **M40**

	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M45	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 (2nd Premises). 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 (2nd Premises). The area contained with a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates N50.93 and W3.34
▼ M46	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
▼ M47	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M49	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
▼ M50	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
--	------------	-------------

▼ 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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ <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	near Stornoway, Isle of Lewis, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N58.22 and Long: W6.25
	GB-2.310	near Portsoy, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.67 and Long: W2.80
	GB-2.311	in Lochcarron, Highland, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.40 and Long: W5.50
▼ <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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M75	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
▼ M76	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
▼ M80	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
	GB-2.322	in Sheshader, Isle of Lewis, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N58.23 and Long: W6.17
	GB-2.323	near Strichen, Aberdeenshire, Scotland, GB The area contained within a circle of a radius of 10 km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N57.61 and Long: W2.11
▼ M81	GB-2.324	near Donington, New Holland, Lincolnshire, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N52.90 and Long: W0.25
▼ M84	GB-2.325	W pobliżu Wooler, Berwick-Upon-Tweed, Northumberland, Anglia, Wielka Brytania: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N55.59 i W2.09
	GB-2.326	W pobliżu Cranbrook, East Devon, Devon, Anglia, Wielka Brytania: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 N50.77 i W3.50
▼ M85	GB-2.327	W pobliżu Finstown, Orkady, Szkocja, GB: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek wyznaczają współrzędne WGS84 szer.: N59,02 i dług.: W3,08
▼ M92	GB-2.328	near Hutton Cranswick, East Yorkshire, Yorkshire, England, GB The area contained within a circle of a radius of 10km, centred on WGS84 dec, coordinates Lat: N53.93 and Long: W0.34

▼ **B**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Stany Zjednoczone	US-1	Całe Stany Zjednoczone z wyłączeniem obszaru US-2
	US-2	Następujące części terytorium Stanów Zjednoczonych:
	US-2.1	w stanie Tennessee: hrabstwo Lincoln hrabstwo Franklin hrabstwo Moore
	US-2.2	w stanie Alabama: hrabstwo Madison hrabstwo Jackson
	US-2.3	w stanie Karolina Południowa: hrabstwo Chesterfield/hrabstwo Lancaster/hrabstwo Kershaw: obszar o promieniu 10 km rozpoczynający się w punkcie N na granicy kolistej strefy objętej kontrolą Chesterfield 02 i sięgający w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara: a) na północy: 2 km na południe od autostrady nr 9, 0,03 km na wschód od punktu przecięcia się Airport Rd z Raymond Deason Rd; b) na północnym wschodzie: 1 km na południowy zachód od punktu przecięcia się autostrady nr 268 z Cross Roads Church Rd; c) na wschodzie: 5,1 km na zachód od autostrady stanowej 109, 1,6 km na zachód od Angelus Rd i Refuge Dr; d) na południowym wschodzie: 3,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się autostrady nr 145 z Lake Bee Rd; e) na południu: 2,7 km na wschód od punktu przecięcia się autostrady nr 151 z Catarah Rd; f) na południowym zachodzie: 1,5 km na wschód od punktu przecięcia się McBee Hwy z Mt Pisgah Rd; g) na zachodzie: 1,3 km na wschód od punktu przecięcia się Texahaw Rd z Buzzards Roost Rd; h) na północnym zachodzie: punktu przecięcia się White Plains Church Rd z Graves Rd.
▼ M21	US-2.4	w stanie Indiana: hrabstwo Dubois: obszar o promieniu 10 km rozpoczynający się w punkcie N na granicy kolistej strefy objętej kontrolą Dubois 01 i sięgający w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara: a) na północy: 0,56 km na północny wschód od punktu przecięcia się E. Schnellville Road i Rustic Acres Road; b) na północnym wschodzie: 1,28 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się highway S 600E i E 400S; c) na wschodzie: 0,45 km na zachód od punktu przecięcia się S Schnell Road i S Kyana Road; d) na południowym wschodzie: 0,11 km na południe od punktu przecięcia się Highway 64 i E Ferdinand Road E; e) na południu: 0,66 km na południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 875 E i E County Road 2100N; f) na południowym zachodzie: 0,66 km na wschód od punktu przecięcia się S US Highway 231 i W 1100 S; g) na zachód: 0,94 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S 500W i W 630S; h) na północnym zachodzie: 0,2 km na północ od punktu przecięcia się S US Highway 231 i S Witz Road.

▼ **B**▼ **M24**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.5	<p>w stanie Kentucky, ze strefą częściowo rozciągającą się na stan Tennessee:</p> <p>hrabstwo Fulton (Fulton01): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N na granicy kolistej strefy objętej kontrolą Fulton 01 i sięgająca w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na północny północny zachód od punktu przecięcia się dróg US Highway 51S i Sawmill Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na południowy południowy wschód od punktu przecięcia się dróg State Route 307S i State Route 924;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na wschód od punktu przecięcia się dróg State Route 2150 i State Route 129;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się dróg Billy Owens Road i Chapel Hill Road;</p> <p>e) na południu: 2,3 km na wschodni południowy wschód od punktu przecięcia się dróg Hollie Hutchinson Road i Knox Daniel Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się dróg Hubert Harris Road i Barham Road;</p> <p>g) na zachodzie: 1,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się dróg State Route 1127 i State Route 166 W;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,6 km na północny północny wschód od punktu przecięcia się dróg State Route 239 N i State Route 94 W;</p>
	US-2.6	<p>w stanie Kentucky:</p> <p>hrabstwo Webster (Webster01): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N na granicy kolistej strefy objętej kontrolą Webster 01 i sięgająca w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,1 km na północny północny zachód od punktu przecięcia się dróg Edward T Breathitt Pennyrile Parkway i State Road 56 W;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,8 km na północ od punktu przecięcia się dróg Roland Landing i Gravel Pit Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na zachód od punktu przecięcia się dróg Weldon Road i Onton Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 3,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się dróg Edward T Breathitt Pennyrile Parkway i Jewel City Road;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na wschód od punktu przecięcia się dróg Jones Road i Stagecoach Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się dróg Gooch Jones Road i State Route 120 E;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na południowy południowy wschód od punktu przecięcia się dróg State Route 283 i State Route 132 E;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się dróg State Route 56 E i Cottingham Pratt Road;</p>
	US-2.7	<p>w stanie Indiana:</p> <p>hrabstwo Dubois (Dubois02): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N na granicy kolistej strefy objętej kontrolą Dubois 02 i sięgająca w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,2 km na północny północny wschód od punktu przecięcia się dróg E. Schnellville Road i S Rustic Lane;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,1 km na północny północny zachód od punktu przecięcia się autostrad S 600E i E 400S;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się dróg S Schnell Road i S Kyana Road;</p>

▼ M24

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się dróg Highway 64 i E Ferdinand Road E;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się dróg County Road 875 E i E County Road 2100N;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,9 km na północny wschód od punktu przecięcia się S US Highway 231 i W 1100 S;</p> <p>g) na zachodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się S 500 W i W 630S;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na północ od punktu przecięcia się dróg S US Highway 231 i S Witz Road.</p>

▼ M25

US-2.8	<p>w stanie Delaware:</p> <p>hrabstwo New Castle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,7420940°W 39,5302267°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,3 km na północ od punktu przecięcia się Bethel Church Road i Dillon Circle;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na zachód od punktu przecięcia się Bakersfield Drive i Old Stagecoach Road;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się Dupont Parkway i Old State Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,3 km na zachód od punktu przecięcia się Blackbird Station Road i Grears Corner Road;</p> <p>e) na południu: 1,5 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Massey Road i Bradford Johnson Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się S Bohemia Avenue i E. Main Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,9 km na zachód od punktu przecięcia się Augustine Herman Highway i Glebe Road;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się Augustine Herman Highway i Randalia Road.</p>
US-2.9	<p>w stanie Indiana:</p> <p>hrabstwo Greene (Greene 01): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 87,0249854°W 39,0522695°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się IN-57 i W State Road 54;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 3,5 km na wschód od punktu przecięcia się S 250W i W Base Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S Baseline Road i W Harvest Church Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się N County Road 1100 E i E County Road 1650 N;</p> <p>e) na południu: 1,3 km na południowy zachód od punktu przecięcia się N County Road 700 E i E County Road 1550 N;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się S County Road 900 W i W County Road 750 S;</p> <p>g) na zachodzie: 1,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S County Road 1200 W i W County Road 300 S;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się N County Road 900 W i W State Road 54.</p>

▼ **M25**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.10	<p>w stanie Indiana:</p> <p>hrabstwo Greene (Greene 02): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 86,9268450°W 39,0433847°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się N Washington Street i Sand Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S Haslers Road i E Sylvania Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S Fowler Road i E Smith Drive;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się Highway 5 i Highway 486;</p> <p>e) na południu: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się N County Road 1100 E i E County Road 1475 N;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na wschód od punktu przecięcia się S County Road 700 E i W County Road 1650 N;</p> <p>g) na zachodzie: 1,5 km na południe od punktu przecięcia się S County Road 600 W i W County Road 300 S;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,2 km na wschód od punktu przecięcia się S State Road 57 i W Base Road.</p>
	US-2.11	<p>w stanie Indiana:</p> <p>hrabstwo Dubois (Dubois 03): strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 86,9082905°W 38,3575910°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się S Meridian Road i E 3rd Avenue;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się S St Anthony RDW i E 450S;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się E State Road 264 i E 850S;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Highway 64 i N State Road 162;</p> <p>e) na południu: 2,5 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Highway 64 i N 700 E;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 2,5 km na wschód od punktu przecięcia się S State Road 161 i W 1150S;</p> <p>g) na zachodzie: 0,9 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się S State Road 161 i W 650S;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S 550W i W Kessner Bridge Road.</p>
	US-2.12	<p>w stanie Indiana:</p> <p>Dubois04</p> <p>hrabstwo Dubois: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 86,8992573°W 38,3502323°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,9 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się S State Road 162 i E-230 S;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,2 km na południe od punktu przecięcia się S Rolling Ridge Drive i S Santine Road;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się E State Road 264 i E 850S;</p>

▼ **M26**

▼ M26

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się N Dilger Road i N County Road 1125;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się E County Road 1930 N i N 700 E;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,08 km na południe od punktu przecięcia się S 500W i W 1200S;</p> <p>g) na zachodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się S State Road 161 i Old IN-64;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się S Old Huntingburg Road i W Phoenix Drive.</p>
	US-2.13	<p>w stanie Missouri:</p> <p>hrabstwo Stoddard</p> <p>hrabstwo Stoddard: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 90,1147867°W 36,9151576°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 284 i County Road 283;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Road 420 i County Road 467;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się County Road 468 i County Road 437;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się State Highway ZZ i County Road 659;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na zachód od punktu przecięcia się Pintail Path i County Road 679;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,3 km na wschód od punktu przecięcia się Highway FF i County Road 635;</p> <p>g) na zachodzie: 1,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się Mo DD i County Road 580;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 408 i State Highway-J;</p>
	US-2.14	<p>w stanie Maryland:</p> <p>hrabstwo Cecil</p> <p>hrabstwo Cecil: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,7749929°W 39,4859772°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Old Telegraph Road i Bohemia Mill Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,1 km na zachód od punktu przecięcia się Dickenson Blvd i W Shakespeare Dr.;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Dexters Corner Rd i Ratledge Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,83 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Sawmill Rd i Airport Pl;</p> <p>e) na południu: 0,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się Massey Rd i Galena-Massey Rd;</p>

▼ M26

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 1,4 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Starkey Farm Ln i Augustine Herman Hwy;</p> <p>g) na zachodzie: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się Crystal Beach Rd i Frisbys Prime Choice Ln;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się Bohemia Manor Farm Ln i Augustine Herman Hwy;</p>
	US-2.15	<p>w stanie Dakota Południowa: hrabstwo Charles Mix</p> <p>hrabstwo Charles Mix: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4677219°W 43,3094107°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 386th Avenue i 281st Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 391st Avenue i 283rd Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się US Highway 281 i 287th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 391st Avenue i 292nd Street;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się 386th Avenue i 294th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 382nd Avenue i SD Highway 50;</p> <p>g) na zachodzie: 0,3 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 380th Avenue i 288th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 382nd Avenue i 283rd Street;</p>
	US-2.16	<p>w stanie Iowa: hrabstwo Buena Vista</p> <p>hrabstwo Buena Vista: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,9627244°W 42,7378796°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,6 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 220th Avenue i 530th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 120th Street i 540th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 130th Avenue i 585th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 110th Avenue i 620th Street;</p> <p>e) na południu: 1,3 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Taylor Avenue i 170th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 180th Avenue i 650th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,6 km na wschód od punktu przecięcia się 160th Avenue i 600th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 180th Avenue i 560th Street.</p>

▼ **B**▼ **M28**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.17	<p>w stanie Delaware, New Castle 02, hrabstwo New Castle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,7430486°W 39,5199819°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się W Creek Ln i Dickerson Ln;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się Cuter Way i Nantucket Dr;</p> <p>c) na wschodzie: 0,23 km na północny wschód od punktu przecięcia się Denny Lynn Dr i Kelsey Lynn Ct;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Blackbird Station Rn i Lloyd Guessford Rd;</p> <p>e) na południu: 2,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Massey Rd i Bradford Johnson Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,9 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się Megan Rd i Scott Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 2,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się Bohemia Church Rd i Augustine Herman Hwy;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Court House Point Rd i Augustine Herman Hwy;</p>
	US-2.18	<p>w stanie Maryland hrabstwo Queen Anne's: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,8786226°W 39,2489713°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Herbies Way i Chester River Heights Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się Stulltown Rd i Peters Corner Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Busic Church Rd i Duhamel Corner Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,36 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Trunk Line Rd i Bee Tree Rd;</p> <p>e) na południu: 0,63 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Murphy Rd i Price Station Rd 405;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Flat Iron Square Rd i Lieby Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 2,2 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Rolphs Wharf Rd i Church Hill Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się Deep Landing Rd i Bright Meadow Ln;</p>
	US-2.19	<p>w stanie Missouri hrabstwo Jasper: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,5953717°W 37,4321134°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się SW 50th Rd i SW 160th Ln;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na zachód od punktu przecięcia się W Highway 126 i SW 115th Ln;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się State Highway 43 i Thistle Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Park Ln i 25B;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się NE Scammon Rd i NE 85th St;</p> <p>g) na zachodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się Highway 400 i Highway 69;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Highway 126 i N Free King's Highway;</p>

▼ M28

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.20	<p>w stanie Missouri</p> <p>hrabstwo Lawrence: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,7354261°W 37,1689086°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,2 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Farm Rd 2077 i Farm Rd 1170;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,1 km na zachód od punktu przecięcia się County Rd 2090 i County Rd 1230;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Farm Rd 2130 i Farm Rd 1245;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się Farm Rd 1220 i Farm Rd 2180;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się County Rd 1131 i Farm Rd 2181;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się I-44 i Highway H;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,5 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Farm Rd 2100 i Farm Rd 1132 LC.</p>

▼ M29

US-2.21	<p>w stanie Maryland:</p> <p>Cecil 02</p> <p>hrabstwo Cecil: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,7817424°W 39,5011636°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,5 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Cayots Corner Rd i N St Augustine Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się N Broad St i Cedar Ln Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Main St i Summit Bridge Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się McKays Corner Rd i Sawmill Rd;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 301 i 313;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 2,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 213 i Sandy Bottom Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 3,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się Stemmer's Run Rd i Pond Neck Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,8 km na zachód od punktu przecięcia się Cayots Corner Rd i Aufustine Herman Hwy;</p>
US-2.22	<p>w stanie Iowa:</p> <p>hrabstwo Taylor: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,4900604°W 40,8972542°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,3 km na północ od punktu przecięcia się 110th St i Yellowstone Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się 120th St i 140th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się County Hwy J23 i 155th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 210th St i 140th Ave;</p>

▼ M29

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>e) na południu: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 230th St i Winchester Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,9 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 210th St i Tennessee Ave;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 160th St i Rockwood Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 120th St i Tennessee Ave.</p>
	US-2.23	<p>w stanie Kansas:</p> <p>hrabstwo Franklin: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,0792521°W 38,7130278°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na północny zachód od skrzyżowania Stafford Rd i Poplar St;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się W 247th St i Bethel Church Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na wschód od punktu przecięcia się W 279th St i Crescent Hill Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się W 311th St i Bethel Church Rd;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się Jackson Rd i Virginia Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Rock Creek Rd i Oregon Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 0,2 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się Highway K68 i Ohio Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się Tennessee Rd i Riley Rd.</p>
	US-2.24	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>Charles Mix 02</p> <p>hrabstwo Charles Mix: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,6493004°W 43,2818237°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się 376th Avenue i 284th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,3 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 381st Avenue i 285th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 289th Street i 384th Avenue;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się 294th Avenue i US 18; US 281.</p> <p>e) na południu: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 296th Street i 377th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,7 km na zachód od punktu przecięcia się 294th Street i SD 1804;</p> <p>g) na zachodzie: 1,1 km na południe od punktu przecięcia się 371st Avenue i 289th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 373rd Avenue i 285th Street.</p>

▼ M29

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.25	<p>w stanie Wisconsin:</p> <p>hrabstwo Jefferson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 88,6351537°W 42,9712343°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Bente Road i Turner Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się County Road CI i CTH Z;</p> <p>c) na wschodzie: 1,7 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się CTH Z i WI 59;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Greening Road i WI 67;</p> <p>e) na południu: 1,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się CTH 0 i Kettle Moraine Drive;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na północ od punktu przecięcia się South Franklin Street i US 12;WI 59;</p> <p>g) na zachodzie: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Findlay Road i Fremont Road;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,9 km na południe od punktu przecięcia się Schmidt Road i Gnube Lane.</p>
	US-2.26	<p>w stanie Delaware:</p> <p>hrabstwo Kent: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,4180689°W 39,0474609°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Bowers Beach Road i Old Bowers Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,1 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się Brockam Bridge Road i Bennetts Pier Road;</p> <p>c) na wschodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się DE 36 i Lighthouse Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północ od punktu przecięcia się Johnson Road i DE 30;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na wschód od punktu przecięcia się DE 36 i Fitzgeralds Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Hunting Quarter Road i Messicks Road;</p> <p>g) na zachodzie: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się Paradise Alley Road i Campground Road;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Barratts Chapel Road i McGinnis Pond Road.</p>
	US-2.27	<p>w stanie Iowa:</p> <p>Buena Vista 02</p> <p>hrabstwo Buena Vista: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,1270827°W 42,9155545°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 500th Street i 230th Avenue;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 180th Avenue i 430th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,15 km na północny zachód od punktu przecięcia się 480th Street i CR M54;</p>

▼ M29

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 520th Street i 190th Avenue;</p> <p>e) na południu: 0,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 540th Street i 140th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 520th Street i 100th Avenue;</p> <p>g) na zachodzie: 0,4 m na północ od punktu przecięcia się C-25 i 80th Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 100th Avenue i 435th Street.</p>
	US-2.28	<p>w stanie Kansas:</p> <p>hrabstwo Dickinson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,9485550°W 38,7273195°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się 900 Avenue i Vane Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się Q Avenue i South 2900 Road;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na wschód od punktu przecięcia się V avenue i 2700 Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się Bb Avenue i South 2900 Road;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 330th Street i Wagonwheel Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Sunflower Road i 340th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Paint Road i 300 Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się KS 4 i Rain Road.</p>
	US-2.29	<p>w stanie Maryland:</p> <p>Cecil 04</p> <p>hrabstwo Cecil: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,7934265°W 39,4839828°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północ od punktu przecięcia się Stallion Row i Myrtle Wilson Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Industrial Road i Haveg Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się Grears Corner Road i Dexter Corner Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Delaware Line Road i McKays Corner Road;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się US 301 i MD. 313;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się MD213 i Starkey Farm Lane;</p> <p>g) na zachodzie: 0,8 km północ-północny wschód od punktu przecięcia się Grove Neck Road i Woodlawn Lane;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północ od punktu przecięcia się Park Lane i Beachview Avenue.</p>

▼ **B**▼ **M30**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.30	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Hanson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,7486998°W 43,6000969°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 423rd Avenue i 261st Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 427th Avenue i 263rd Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 429th Avenue i 267th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na północ od punktu przecięcia się 427th Avenue i 272nd Street;</p> <p>e) na południu: 1,1 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 423rd Avenue i 273rd Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 418th Avenue i 272nd Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 416th Avenue i 263rd Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się 418th Avenue i 268th Street;</p>
	US-2.31	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>hrabstwo Kingsbury strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,1790846°W 44,3251330°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,8 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 452nd Avenue i 211th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 456th Avenue i 213th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 457th Avenue i 217th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się County Highway 31 i County Highway 14;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się County Highway 18 i County Highway 39;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Highway 49 i 222nd Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się 446th Avenue i 218th Street.</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 447th Avenue i 213th Street;</p>
	US-2.32	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Hutchinson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,8349623°W 43,5755316°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 3,4 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 423rd Avenue i 264th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na północ od punktu przecięcia się 427th Avenue i 265th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 425th Avenue i 269th Street;</p>

▼ M30

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na północ od punktu przecięcia się 423rd Avenue i 273rd Street;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 418th Avenue i 275th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się 414th Avenue i 274th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 412th Avenue i 269th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na wschód od punktu przecięcia się 414th Avenue i 265th Street;</p>
	US-2.33	<p>w stanie Nebraska</p> <p>Butler 01</p> <p>w hrabstwie Butler: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,2208681°W 41,3204534°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się road I i Road 40;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się Road M i Road 38;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km a południe od punktu przecięcia się Road O i Road 34;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się Road M i Road 29;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się Road I i Road 27;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się Road E i Road 29;</p> <p>g) na zachodzie: 1,1 km na południowy zachód od punktu przecięcia się road C i Road 34;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na wschód od punktu przecięcia się Road D i Road 38;</p>
	US-2.34	<p>w stanie Maine</p> <p>w hrabstwie Cumberland: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 70,1974021°W 43,9023419°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się Lawrence Road i Elmwood Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na wschód od punktu przecięcia się Hunter Road i Murch Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Staples Point Road i Overboard Lane;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 2,5 km na wschód od punktu przecięcia się ME 88 i Spruce Lane;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się Falmouth Road i Woodville Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się Mast Road i Pride Farm Road;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Center Road i Bruns Drive;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się Mayall Road i Merrill Road;</p>

▼ M30

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.35	<p>w stanie Dakota Południowa: Beadle 01</p> <p>w hrabstwie Beadle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,2051933°W 44,6551084°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 401st Avenue i 189th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,3 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 405th Avenue i SD 28;</p> <p>c) na wschodzie: 1,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 195th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się 405th Avenue i 199th Street;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 401st Avenue i 201st Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 396th Avenue i 199th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 395th Avenue i 195th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 396th Avenue i SD 28;</p>
	US-2.36	<p>w stanie Dakota Południowa: Charles Mix 03</p> <p>hrabstwo Charles Mix: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,1451678°W 43,2300717°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 402nd Avenue i 287th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 407th Avenue i 288th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 293rd Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 407th Avenue i SD Highway 46;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 299th Avenue i Highway 50;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 398th Avenue i SD 46;</p> <p>g) na zachodzie: 0,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 396th Avenue i 293rd Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 398th Avenue i 289th Street;</p>
	US-2.37	<p>w stanie Dakota Południowa: Hanson 02</p> <p>w hrabstwie Hanson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,8831710°W 43,7637923°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 416th Avenue i 250th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 420th Avenue i 252nd Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 422nd Avenue i 256th Street;</p>

▼ M30

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 421st Avenue i 260th Street;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 417th Avenue i 262nd Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 412th Avenue i 261st Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się SD 37 i 256th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się Old Mill Road i Campground Road;</p>
	US-2.38	<p>w stanie Dakota Południowa: Beadle 02</p> <p>w hrabstwie Beadle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,1425075°W 44,5763439°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,3 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 404th Avenue i 194th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 195th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 410th Avenue i 200th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 204th Street;</p> <p>e) na południu: 1,5 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 403rd Avenue i 206th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 399th Avenue i 205th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,8 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 397th Avenue i 200th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 399th Avenue i SD 8;</p>
	US-2.39	<p>w stanie Dakota Południowa: Edmunds</p> <p>w hrabstwie Edmunds: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,0023076°W 45,5212334°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 395th Avenue i 129th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się 363rd Avenue i 131st Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 365th Avenue i 135th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się 364th Avenue i 139th Street;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 360th Avenue i 141st Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 355th Avenue i 140th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 354th Avenue i 135th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 356th Avenue i 132nd Street.</p>

▼ M30

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.40	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>Kingsbury 02</p> <p>hrabstwo Kingsbury strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,1737050°W 44,3254419°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,4 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 452nd Avenue i 211th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 456th Avenue i 213th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,9 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 457th Avenue i 217th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 456th Avenue i 222nd Street;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południe od punktu przecięcia się 452nd Avenue i 223rd Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 448th Avenue i 222nd Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,1 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 446th Avenue i 218th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 447th Avenue i 213th Street;</p>
	US-2.41	<p>w stanie Nebraska</p> <p>Butler 02</p> <p>w hrabstwie Butler: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,2788944°W 41,3949191°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,1 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Road E i Road 44;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się Road I i Road 43;</p> <p>c) na wschodzie: 1,5 km na północ od punktu przecięcia się Road L i Road 38;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Road J i Road 34;</p> <p>e) na południu: 0,8 km a południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Road F i Road 33;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się Road I i Road 34;</p> <p>g) na zachodzie: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się road C i Road 39;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się Road B i Road 43;</p>
	US-2.42	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Jerauld: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8859578°W 44,1328594°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się 364th Avenue i 225th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 3,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 368th Avenue i 227th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 371st Avenue i 230th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 370th Avenue i 235th Street;</p>

▼ M30

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>e) na południu: 0,8 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 365th Avenue i 237th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 2,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się SD Highway 45 i 236th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,3 km na północ od punktu przecięcia się 359th Avenue i 231st Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się SD Highway 45 i 227th Street;</p>
	US-2.43	<p>w stanie Iowa:</p> <p>Buena Vista 03</p> <p>hrabstwo Buena Vista: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,9634192°W 42,8970836°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,9 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 220th Avenue i 430th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,9 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 130th Avenue i 430th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się 140th Avenue i 470th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 120th Avenue i 520th Street;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 220th Avenue i 550th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 2,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 170th Avenue i 540th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,2 km na zachód od punktu przecięcia się 170th Avenue i 490th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 190th Avenue i 450th Street.</p>
	US-2.44	<p>w stanie Iowa:</p> <p>hrabstwo Franklin: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,3355854°W 42,9161561°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Jonquil Avenue i 110th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Mallard Avenue i 240th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,2 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się SD Highway 65 i 200th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Nettle Avenue i 165th Street;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Indigo Avenue i 140th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się Eagle Avenue i 160th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,6 m na północny wschód od punktu przecięcia się Balsam Avenue i 200th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się Dogwood Avenue i 240th Street;</p>

▼ **M30**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.45	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Hrabstwo Meeker: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,6700654°W 45,3285011°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się Beachside Road i E State Highway 55.</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się 587th Avenue i 380th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Minnesota Highway 22 Anx i 340th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południe od punktu przecięcia się Cсах 31 i 300th Street;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Minnesota Highway 4 i US Highway 12;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 202nd Street NE i 56 Avenue NE;</p> <p>g) na zachodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się 175th Street NE i 120th Avenue NE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Tri-county Road NE i 385th Street;</p>
	US-2.46	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Stearns: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,4442186°W 45,5790246°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,8 km na zachód od punktu przecięcia się 315th Street i Fruit Farm Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Road 2 i 295th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się CR-138 i East Broadway Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 125th Avenue i 210th Street;</p> <p>e) na południu: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 185th Street i Schackman Lake Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 207th Street i Elmdale Road;</p> <p>g) na zachodzie: 0,5 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się Hedgewood Road i 223rd Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,3 km na północ od punktu przecięcia się 290th Street i Clear Lake Road.</p>
	US-2.47	<p>w stanie Nowy Jork:</p> <p>Suffolk 02</p> <p>w hrabstwie Suffolk: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 72,2766987°W 41,0648541°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się N Ram Island Dr i S Ram Island Dr;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się Settlers Landing Ln i Charter Ln;</p> <p>c) na wschodzie: 0,1 km na południowy zachód od punktu przecięcia się James Ln i Jefferys Ln;</p>

▼ **M31**

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 2,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Daniels Ln i Peters Pond rd;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Flying Point Rd i Jule Pond Dr;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się Straight Path Rd i Johnson Ave;</p> <p>g) na zachodzie: 1,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Nassau Point Road i Bridge Ln;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,1 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Brander Pkwy i Sudee Gln.</p>
	US-2.48	<p>w stanie Nowy Jork: Suffolk 03</p> <p>w hrabstwie Suffolk: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 72,6978016°W 40,9183644°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na zachód od punktu przecięcia się NY Highway 25 i Mill Road;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się Highway 104 i Highway 31;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się Quogo Ln i Howell Ln;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 5,1 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Jessup Ln i Dune Road;</p> <p>e) na południu: 5,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Belleview Avenue i Winnie Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,3 km na północ od punktu przecięcia się Biltmore Drive i Estate Drive;</p> <p>g) na zachodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się Weeks Avenue i South Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się Burman Blvd i Grumman Blvd.</p>
	US-2.49	<p>w stanie Dakota Południowa: Hutchinson 02</p> <p>w hrabstwie Hutchinson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,7991513°W 43,5857133°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na zachód od punktu przecięcia się 262nd Street i 421st Avenue;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 425th Avenue i 264th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 426th Avenue i 268th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 424th Avenue i 273rd Street;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się Benson Road i 275th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 416th Avenue i 273rd Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 414th Avenue i 268th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się 416th Avenue i 264th Street.</p>

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.50	<p>w stanie Dakota Południowa: Hutchinson 03</p> <p>w hrabstwie Hutchinson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,6493775°W 43,2646827°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 284th Street i 427th Avenue;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na zachód-południowy zachód od 286th Street i 432nd Avenue;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 434th Ave i 290th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na zachód od punktu przecięcia się 295th Street i 432nd Avenue;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 297th Street i 428th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 295th Street i 423rd Avenue;</p> <p>g) na zachodzie: 1,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 290th Street i 421th Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 286th Street i 423rd Avenue.</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>w stanie Dakota Południowa: w hrabstwie McPherson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,5108435°W 45,7226516°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,1 km na zachód-południe od punktu przecięcia się 334th Ave i 115th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,3 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 337th Avenue i 117th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 340th Avenue i 122nd Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 125th Street i 338th Avenue;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południe od punktu przecięcia się 127th Street i 334th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na zachód od punktu przecięcia się 126th Street i 329th Avenue;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się 122nd Street i 327th Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 117th Street i 328th Avenue.</p>

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.53	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Bon Homme: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,9308421°W 43,1811932°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 3,4 km na wschód od punktu przecięcia się (97,9717806°W 43,1795462°N) i State Rd 37;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 97,8431972°W 43,1572179°N;</p> <p>c) na wschodzie: 2,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 298th Street i 419th Avenue;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 418th Avenue i 301st Street;</p> <p>e) na południu: 1,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 413th Avenue i 302nd Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się 409th Avenue i 301st Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się State Road 46 i (98.0505754°W 43.0890461°N);</p> <p>h) na północnym zachodzie: (98,0158792°W 43,1540995°N).</p>
	US-2.54	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Spink: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,2900295°W 44,8881738°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się 397th Ave i 173rd St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,1 km na zachód od punktu przecięcia się 401st Ave i 174th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na południe od punktu przecięcia się 178th Street i 403rd Avenue;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 402nd Avenue i 183rd Street;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 397th Avenue i 185th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,9 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 393rd Avenue i 183rd Street;</p> <p>g) na zachodzie: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się 179th Street i 391st Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 174th Street i 392nd Avenue.</p>

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.55	<p>w stanie Iowa:</p> <p>w hrabstwie Guthrie: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,5217171°W 41,7854372°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 150th Street i Maple Avenue;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 180th Trl i Quail Avenue;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się 215th Street i Redwood Avenue;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się Monteith Road i Quail Avenue;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 275th Street i Lost Trl;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na wschód od punktu przecięcia się 260th Street i Grove Trl;</p> <p>g) na zachodzie: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 220th Street i Grant Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,2 km na wschód od punktu przecięcia się 170th Street i Hickory Avenue.</p>
	US-2.56	<p>w stanie Iowa:</p> <p>w hrabstwie Hamilton: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,5972508°W 42,3911253°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 280th St. i Tollman Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 290th St. i Xircus Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 340th St. i Ziegler Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 380th St. i Xircus Ave;</p> <p>e) na południu: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Christytown Rd i Tollman Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na zachód od punktu przecięcia się 380th St. i Poplar Grove Ave;</p> <p>g) na zachodzie: 0,3 km na zachód od punktu przecięcia się Nelson Ave i Rosendale Dr;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 290th St. i Poplar Grove Ave.</p>
	US-2.57	<p>w stanie Minnesota:</p> <p>w hrabstwie Kandiyohi: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,9910698°W 45,1278180°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 8th Ave i 41st St. NE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 105th St. SE i 30th Ave SE;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na wschód od punktu przecięcia się 120th St. SE i 90th Ave SE;</p>

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 154th Ave SE i County Road 8 SE;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. SE i 180th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,4 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. SW i 142nd Ave SW;</p> <p>g) na zachodzie: 1,6 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 60th St. SW i 75th Ave SW;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,3 km na zachód od punktu przecięcia się 24th St. SW i 20th Ave SW.</p>
	US-2.58	<p>w stanie Minnesota:</p> <p>w hrabstwie Lac qui Parle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,3534217°W 44,9677460°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,3 km na południe od punktu przecięcia się 220th St. i 151st Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 200th St. i 191st Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na wschód od punktu przecięcia się 150th St. i 205th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 110th St. N i 195th Ave N;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 150th St. i 270th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południe od punktu przecięcia się 110th St. N i 107th Ave N;</p> <p>g) na zachodzie: 0,8 km na południe od punktu przecięcia się 172nd St. i 486th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 111th Ave i Highway 212.</p>
	US-2.59	<p>w stanie Nowy Jork:</p> <p>w hrabstwie Monroe: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 77,8429728°W 43,3702623°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,8 km północ-północny wschód od punktu przecięcia się Walker Lake Ontario Rd i Shore Aces Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od przecięcia się Lake Ontario State Pkwy i Lighthouse Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się Parma Center Rd i Manitou Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 4 km na północny zachód od punktu przecięcia się N Union St. i Ogden Parma Townline Rd;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Campbell Rd i Gallup Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się Edmunds Rd i Redman Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 0,2 km na zachód od punktu przecięcia się County Line Rd i Roosevelt Hwy;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na północ od punktu przecięcia się Moscow Rd i Priem Rd.</p>

▼ M31

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.60	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>w hrabstwie Johnston: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,2634728°W 35,4302926°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Grabtown Rd i Avenue Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Brogden Rd i Richardson Bridge Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się Sambo Lambert Rd i Seiah Church Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na wschód od punktu przecięcia się Corbett Hill Rd i Dobbersville Rd;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na zachód od punktu przecięcia się Cannan Rd i Corbett Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się US Highway 701 S i Harper House Rd;</p> <p>g) na zachodzie: 0,5 km na południe od punktu przecięcia się Barefoot Farm Ln i White Oak Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się Guin Rd i Devils Racetrack Rd.</p>
	US-2.61	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>w hrabstwie Kidder: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,9823203°W 46,9050337°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 36th St. SE i 23rd Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na północ od punktu przecięcia się 37th St. SE i 27th Ave SE;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 29th Ave SE i 41st St. SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 46th St. i 27th Ave SE;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 48th St. SE i 24th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 46th St. SE i 19th Ave SE;</p> <p>g) na zachodzie: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 431st St. NE i 5th Ave NE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,3 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 37th St. i 19th Ave SE.</p>
	US-2.62	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>Edmunds 02</p> <p>w hrabstwie Edmunds: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,1309698°W 45,4350214°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 135th St. i 353rd Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się 137th St. i 357th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 141st St. i 359th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się 145th St. i 358th Ave;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 147th St. i 354th Ave;</p>

▼ **M31**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 146th St. i 349th Ave;</p> <p>g) na zachodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 141st St. i 347th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,8 km na zachód od punktu przecięcia się 137th St. i 350th Ave.</p>
	US-2.63	<p>w stanie Iowa: Buena Vista 04</p> <p>w hrabstwie Buena Vista: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,9369183°W 42,8731686°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 240th Avenue i 440th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,1 km na zachód-wschód od punktu przecięcia się W Maine Street i N 4th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na południe od punktu przecięcia się 150th Avenue i 480th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,2 km na wschód od punktu przecięcia się 130th Avenue i 530th Street;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 240th Avenue i 570th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na wschód od punktu przecięcia się 190th Avenue i 550th Street;</p> <p>g) na zachodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 170th Avenue i 170th Street.</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,9 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 200th Avenue i 460th Street.</p>
	US-2.64	<p>w stanie Dakota Południowa:</p> <p>w hrabstwie Brule: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8850202°W 43,7371251°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się 252nd St. i 365th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 253rd St. i 370th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 257th St. i 372nd Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,3 km na zachód od punktu przecięcia się 262nd St. i 370th Ave.</p> <p>e) na południu: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się 264th St. i 366th Ave.</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 263rd St. i 362nd Ave;</p> <p>g) na zachodzie: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się 258th St. i 360th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 253rd St. i 361st Ave.</p>
	US-2.65	<p>w stanie Iowa</p> <p>w hrabstwie Cherokee: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,4177566°W 42,7251218°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się 550th St. i Y Ave;</p>

▼ **M32**

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się 565th St. i 40th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 50th Ave i 610th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 650th St. i 40th Ave;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Landmark Ave i 110th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południe od punktu przecięcia się 650th St. i S Ave;</p> <p>g) na zachód: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 610th St. i Q Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się 560th St. i S Ave.</p>
	US-2.66	<p>w stanie Iowa</p> <p>w hrabstwie Osceola: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,4429069°W 43,4417031°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się White Ave i 140th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,0 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 160th St. i 110th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 130th Ave i 210th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 110th Ave i 250th Street;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się White Ave i 260th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się Tyler Ave i 250th St.;</p> <p>g) na zachód: 0,9 km na północ od punktu przecięcia się Taft Ave i 210th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na zachód od punktu przecięcia się 160th St. i Tyler Ave.</p>
	US-2.67	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Morrison: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,1771231°W 46,0300664°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,9 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 183rd St. i 225th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 163rd St. i 275th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 123rd St. i 290th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 73rd i Highway 25;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 63rd Street i 230th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 83rd St. i Imperial Rd;</p> <p>g) na zachód: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się Iris Rd i 170th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,9 km na północny wschód od punktu przecięcia się Hawthorn Rd i 185th Ave.</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.68	<p>w stanie Dakota Północna: Dickey 01</p> <p>w hrabstwie Dickey: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4099724°W 46,0847341°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się 92nd St. SE i 94th Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 98th Ave i 93rd St. SE;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na północ od punktu przecięcia się 98th St. SE i 101st Ave SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 396th Ave i 102nd St. SE;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 392nd Ave i 102nd St;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,7 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 101st St. i 387th Ave;</p> <p>g) na zachód: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 89th Ave i 98th St. SE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 94th St. SE i 90th Ave SE;</p>
	US-2.69	<p>w stanie Dakota Południowa McPherson 02</p> <p>w hrabstwie McPherson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,0993449°W 45,6947273°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 2,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 356th Ave i 118th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na północny wschód od punktu przecięcia się 359th Avenue i 119th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na zachód od punktu przecięcia się 352nd Avenue i 123rd Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 127th Street i 359th Avenue;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się 129th Street i 355th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 128th Street i 351st Avenue;</p> <p>g) na zachód: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się 123rd Street i 349th Avenue;</p>
	US-2.70	<p>w stanie Dakota Północna: Dickey 02</p> <p>w hrabstwie Dickey: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4443137°W 46,1630488°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 3,1 km na północny zachód od punktu przecięcia się 88th St. SE i 94th Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na wschód od punktu przecięcia się 97th Ave SE i 88th St. SE;</p> <p>c) na wschodzie: 1,2 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 92nd St. SE i 100th Ave SE;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 97th St. SE i 97th Ave SE;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 99th St. SE i 93rd Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,1 km na zachód od punktu przecięcia się 5th St. N i 1st Ave N;</p> <p>g) na zachód: 0,2 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 87th Ave SE i 93rd St. SE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 88th Ave SE i 89th St. SE;</p>
	US-2.71	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>Charles Mix 04</p> <p>w hrabstwie Charles Mix: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,1239487°W 43,5723048°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na wschód od punktu przecięcia się 353rd Avenue i 263rd Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się 358th Avenue i 265th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 2,2 km na wschód od punktu przecięcia się 358th Avenue i 269th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 358th Avenue i 273rd Street;</p> <p>e) na południu: 4,2 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 356th Avenue i SD Highway 44;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 6,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się 348th Avenue i SD Highway 44;</p> <p>g) na zachód: 1,9 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 348th Avenue i 269th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,1 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 350th Avenue i 264th Street;</p>
	US-2.72	<p>Edmunds 03</p> <p>w hrabstwie Edmunds: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,0276096°W 45,6253649°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się 122nd St. i 358th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 123rd St. i 362nd Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 128th St. i 364th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 132nd St. i 363rd Ave;</p> <p>e) na południu: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 133rd St. i 359th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 133rd St. i 355th Ave;</p> <p>g) na zachód: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 128th St. i 352nd Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 123rd St. i 355th Ave;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.73	<p>w stanie Iowa</p> <p>w hrabstwie Humboldt: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,3641564°W 42,7808190°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się 180th St. i Elm Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Sheridan Ave i 1st Street S;</p> <p>c) na wschodzie: 0,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 250th St. i Kentucky Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 115th St. i Itaska Ave;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 130th St. i Easter Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,0 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 330th St. i 590th St.;</p> <p>g) na zachód: 0,5 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 550th St. i 320th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 500th St. i 330th Ave;</p>
	US-2.74	<p>w stanie Iowa</p> <p>w hrabstwie Sac: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,0854904°W 42,5936963°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 170th Ave i 630th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się Rolf Ave i 160th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na wschód od punktu przecięcia się Taylor Ave i 200th St.;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Sierra Ave i 240th St.;</p> <p>e) na południu: 0,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Needham Ave i 260th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Jackson Ave i 240th St.;</p> <p>g) na zachód: 0,2 km na wschód od punktu przecięcia się Hope Ave i 200th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 110th Ave i 160th St.;</p>
	US-2.75	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Stearns 03</p> <p>w hrabstwie Stearns: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,8951133°W 45,7556457°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się State Highway 28 i 385th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 421st St. i County Road 13;</p> <p>c) na wschodzie: 1,3 km na wschód od punktu przecięcia się I 94 i Thunder Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Oakshire Rd i 343rd Avenue;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>e) na południu: 1,3 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 305th Street i 378th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,0 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 330th St. i 415th Avenue;</p> <p>g) na zachód: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się Sterling Rd i CR-188;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się CR-184 i 415th Ave;</p>
	US-2.76	<p>w stanie Dakota Północna: Johnston 02</p> <p>w hrabstwie Johnston: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,2498733°W 35,4251952°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,7 km na południe od punktu przecięcia się Brogden Rd i Stevens Chapel Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Brogden Rd i Richardson Bridge Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się f Sambo Lambert Rd i Selah Church Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,9 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Corbett Hill Rd i Dobbersville Rd;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Cannan Rd i Corbett Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się US Highway 701 S i Harper House Rd;</p> <p>g) na zachód: 1,6 km na południe od punktu przecięcia się New Hope Road i Stricklands Crossroads Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się Guin Rd i Devils Racetrack Rd.</p>
	US-2.77	<p>w stanie Dakota Północna: Johnston 03</p> <p>w hrabstwie Johnston: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,2463011°W 35,4292748°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Brogden Rd i Stevens Chapel Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Brogden Rd i Richardson Bridge Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się f Sambo Lambert Rd i Selah Church Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 2,1 km na wschód od punktu przecięcia się Corbett Hill Rd i Dobbersville Rd;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się Cannan Rd i Corbett Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północ od punktu przecięcia się US Highway 701 S i Harper House Rd;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się New Hope Road i Stricklands Crossroads Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 3,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się Guin Rd i Devils Racetrack Rd.</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.78	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>w hrabstwie Wayne: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,1863439°W 35,3977687°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na południe od punktu przecięcia się Brogden Rd i Richardson Bridge Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Ferry Bridge Rd i Lassiter Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Overman Rd i SUS Highway 13S;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1.1 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Old Harvey Sutton Rd i Kermit Warren Rd.;</p> <p>e) na południu: 1,6 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się NC Highway 55 W i Dobbersville Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Goldsboro Highway i Friday Rd;</p> <p>g) na zachód: 1,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się Battlefield Road i Harper House Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 6.9 km na północny wschód od punktu przecięcia się Joyner Bridge Rd i Stricklands Crossroads Rd;</p>
	US-2.79	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>w hrabstwie LaMoure: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4051530°W 46,4319727°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 68th St. SE i 96th Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 100th Ave SE i 70th St. SE;</p> <p>c) na wschodzie: 1,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 73rd St. SE i 7th St. SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 78th St. SE i 99th Ave SE;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południe od punktu przecięcia się 80th St. SE i 95th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 79th St. SE i 91st Ave SE;</p> <p>g) na zachód: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 90th Ave SE i 74th St. SE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na północ od punktu przecięcia się 92nd Ave SE i 70th St. SE;</p>
	US-2.80	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>w hrabstwie Lake: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,0909012°W 43,9610316°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,9 km na północny wschód od punktu przecięcia się 455th Avenue i 237th Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Bayview Lane i 238th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 462nd Avenue i 242nd Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 461st Avenue i 247th Street;</p> <p>e) na południu: 1,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 457th Avenue i 248th Street;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 452nd Avenue i 247th Street;</p> <p>g) na zachód: 1,0 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 450th Avenue i 242nd Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 451st Avenue i 238th Street;</p>
	US-2.81	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>Spink 02</p> <p>w hrabstwie Spink: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,0534438°W 44,8286529°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 409th Ave i 177th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 413th Ave i 178th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 183rd Street i 414th Avenue;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się 413th Avenue i 187th Street;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 409th Avenue i 189th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 404th Avenue i 187th Street;</p> <p>g) na zachód: 0,5 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 402nd Avenue i 183rd St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,6 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 403rd Avenue i 178th St.;</p>
	US-2.82	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Becker: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,9307780°W 46,8947159°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,4 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się CR 104 i 230th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się County Highway 21 i Little Floyd Lake Road;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Randolph Rd i Lemmon Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 260th Ave i 110th Street;</p> <p>e) na południu: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się CR-147 i County Highway 20;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się Toy Box Lane i CR-138;</p> <p>g) na zachód: 1,0 km na wschód od punktu przecięcia się County Highway 5 i County Highway 6;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się CR-103 i 200th St.;</p>
	US-2.83	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Dodge: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 92,9114610°W 44,0986871°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,1 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Highway 56 i 585th St.;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>b) na północnym wschodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 205th Avenue i 605th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 220th Ave i 650th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 200th Ave i 700th Street;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 160th Ave i 710th St;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,1 km na północ od punktu przecięcia się 120th Ave i 700th St;</p> <p>g) na zachód: 2,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S 84th Ave i SE 48th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 132nd Ave i 610th St.;</p>
	US-2.84	<p>w stanie Minnesota Kandiyohi 02</p> <p>a) na północy: 2,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Highway 23SW i Highway 12 E;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 105th St. SE i 90th Ave SE;</p> <p>c) na wschodzie: 1,6 km na wschód od punktu przecięcia się 120th St. SE i 105th Ave SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 23 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 165th Ave SE i 90th St. SE;</p> <p>e) na południu: 1,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 45th St. SE i 195th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. SW i 172nd Ave SW;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się 45th St. SW i 120th Ave SW.</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 22nd St. SW i 45th Ave SW.</p>
	US-2.85	<p>w stanie Minnesota w hrabstwie Le Sueur: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,7706915°W 44,4326750°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 360th St. i 251st Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 376th St. i 211th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się 421st St. i 185th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 2,6 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się German Lake Road i Blue Grass Road;</p> <p>e) na południu: 3,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 470th St. i 271st Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 466th St. i Wildlife Rd;</p> <p>g) na zachód: 0,1 km na północ od punktu przecięcia się 418th St. i 315th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 303rd Ave i 368th St.;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.86	<p>w stanie Teksas</p> <p>w hrabstwie Erath: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4216525°W 32,5829257°N) i sięgająca dookoła w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) na północy: 1,2 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Rock Creek Rd i Calhoun Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,3 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Gordon Cemetery Rd i Gibbs Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 1,8 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się County Road 118 i County Road 136;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się County Road 121 i County Road 125;</p> <p>e) na południu: 3,7 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się County Road 117 i County Road 115;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 4,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się County Road 397 i County Road 109;</p> <p>g) na zachód: 1,3 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Interstate 20 i Highway 16 S;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się E Stuart St. i Travis Ave.</p>
	US-2.87	<p>w stanie Iowa</p> <p>Hamilton 02</p> <p>w hrabstwie Hamilton: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,5984863°W 42,3937451°N)</p> <p>a) na północy: 2,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Highway 23SW i Highway 12 E;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 105th St. SE i 90th Ave SE;</p> <p>c) na wschodzie: 1,6 km na wschód od punktu przecięcia się 120th St. SE i 105th Ave SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 23 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 165th Ave SE i 90th St. SE;</p> <p>e) na południu: 1,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 45th St. SE i 195th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. SW i 172nd Ave SW;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się 45th St. SW i 120th Ave SW.</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 22nd St. SW i 45th Ave SW.</p>
	US-2.88	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Kandiyohi 03</p> <p>w hrabstwie Kandiyohi: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,1973944°W 45,2434821°N)</p> <p>a) na północy: 1,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 114th St. NW i 120th Ave NW;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się 60th St. NW i 90th Ave NW;</p> <p>c) na wschodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. NW i 37th Ave NW;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się Highway 23 SW i County Road 15 SW;</p> <p>e) na południu: 2,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 135th St. SW i 45th Ave SW;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południe od punktu przecięcia się 50th St. NE i 150th Ave NE;</p> <p>g) na zachód: 1,7 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 80th St. NE i 130th Ave NE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. SE i 170th Ave SE;</p>
	US-2.89	<p>w stanie Minnesota Kandiyohi 04</p> <p>w hrabstwie Kandiyohi: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,2028291°W 45,2442438°N)</p> <p>a) na północy: 0,7 km na północny zachód od punktu przecięcia się 114th St. NW i 120th Ave NW;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się 60th St. NW i 90th Ave NW;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 30th St. NW i 37th Ave NW;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na zachód od punktu przecięcia się Highway 23 SW i County Road 15 SW;</p> <p>e) na południu: 2,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 135th St. SW i 45th Ave SW;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 50th St. NE i 150th Ave NE;</p> <p>g) na zachód: 1,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. NE i 130th Ave NE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 2,1 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. SE i 170th Ave SE;</p>
	US-2.90	<p>w stanie Minnesota Morrison 02</p> <p>w hrabstwie Morrison: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,5477287°W 46,0676577°N)</p> <p>a) na północy: 2,4 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 215th St. i Bison Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 200th St. i Twin Lakes Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,7 km na wschód od punktu przecięcia się Highway 27 i 110th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 100th St. i 90th Ave;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 90th St. i Cannon Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,0 km od punktu przecięcia się 4th St. i De Graff Ave;</p> <p>g) na zachód: 1,6 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 250th St. i 335th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 200th St. i 101st Ave;</p>
	US-2.91	<p>w stanie Dakota Północna: LaMoure 02</p> <p>w hrabstwie LaMoure: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,5757108°W 46,4021411°N)</p> <p>a) na północy: 0,4 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 70th St. SE i 88th Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,1 km na północ od punktu przecięcia się 1st Ave i 92½ Ave SE;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>c) na wschodzie: 0,9 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 76th St. SE i 94th Ave SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 80th St. SE i 91st Ave SE;</p> <p>e) na południu: 0,7 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się 82nd St. SE i 87th Ave SE;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,0 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 81st St. SE i 82nd Ave SE;</p> <p>g) na zachód: 2,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 77th St. S i 81st Ave SE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 84th Ave SE i 72nd St. SE;</p>
	US-2.92	<p>w stanie Dakota Południowa McPherson 03</p> <p>w hrabstwie McPherson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8354458°W 45,6946715°N)</p> <p>a) na północy: 1,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 367th Ave i 118th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,7 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 373rd Avenue i 118th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 2,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 373rd Avenue i 122nd Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 373rd Avenue i 128th Street;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 367th Avenue i 129th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 364th Avenue i 127th Street;</p> <p>g) na zachód: 1,1 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 362nd Avenue i 124th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 363rd Avenue i 119th Street;</p>
	US-2.93	<p>w stanie Iowa</p> <p>w hrabstwie Hardin: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,4104629°W 42,4005139°N)</p> <p>a) na północy: 5,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się County Highway S27 i US Highway 20;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Ave J i 220th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na południowy zachód od punktu przecięcia się K Ave i 270th St.;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się I Ave i 310th St.;</p> <p>e) na południu: 1 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się Ave E i 330th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,6 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się Ziegler Ave i 370th St.;</p> <p>g) na zachód: 1,8 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Xircus Ave i 320th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Ziegler Ave i 280th St.;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.94	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Big Stone: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,4731619°W 45,6190453°N)</p> <p>a) na północy: 5,2 km na północny zachód od punktu przecięcia się US Highway 75 i 220th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 720th Ave i 220th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 2,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 700th Ave i 250th St.;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,2 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 710th Ave i 310th Street.;</p> <p>e) na południu: 0,3 km na południe od punktu przecięcia się 750th Ave i 320th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 790th Ave i 310th St.;</p> <p>g) na zachód: 0,4 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 810th Ave i 260th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 5 i 510th St.;</p>
	US-2.95	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Meeker 02</p> <p>w hrabstwie Meeker: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,3839653°W 45,2926396°N)</p> <p>a) na północy: 1,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 123rd Ave i 120th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 732nd Ave Avenue i 360th Street.;</p> <p>c) na wschodzie: 2,8 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 733rd Ave i 318th Street.;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,8 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się MN Highway 15 i Cсах 24.;</p> <p>e) na południu: 2,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Cсах 14 i 260th St.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 2,7 km na północny wschód od punktu przecięcia się Cсах 34 i 260th St.;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się Cсах 34 i 310th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 642nd Ave i 355th Street.;</p>
	US-2.96	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Morrison 03</p> <p>w hrabstwie Morrison: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,63204°W 45,94143°N)</p> <p>a) na północy: 1,1 km na północ od punktu przecięcia się 180th St. i 17th Ave.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 170th St. i Dove Road.;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się 120 St. i Dove Road.;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,1 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. i Cannon Road.;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 68th St. i 10th Ave.;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się county Road 102 i County Road 13.;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>g) na zachód: 0,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się x St. i y Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 218th St. i County Road 39;</p>
	US-2.97	<p>w stanie Minnesota Morrison 04</p> <p>w hrabstwie Morrison: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,56492°W 45,96182°N)</p> <p>a) na północy: 0,6 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 200th St. i 540th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,4 km na północ od punktu przecięcia się 180th St. i Twin Lakes Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 140th St. i 110th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 100th St. i 90th Ave;</p> <p>e) na południu: 1,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się 75th St. i Balsam Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Rd. 104 i MN 28;</p> <p>g) na zachód: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Grosbeak Rd. i County Rd 105;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się 270th St. i 10th Ave.</p>
	US-2.98	<p>w stanie Minnesota Stearns 04</p> <p>w hrabstwie Stearns: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,75626°W 45,59542°N)</p> <p>a) na północy: 1,0 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 390th St. i County Road 168;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Road 157 i County Road 172;</p> <p>c) na wschodzie: 0,9 km na północ od punktu przecięcia się County Highway 30 i CR 10;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się County Road 177 i 263rd Ave;</p> <p>e) na południu: 1,2 km na zachód od punktu przecięcia się Saulk Valley Rd. i 303rd Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na północny zachód od punktu przecięcia się CR 14 i 353rd Ave;</p> <p>g) na zachód: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się CR13. i CR175;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,5 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 370th St. i 350th Ave;</p>
	US-2.99	<p>w stanie Minnesota Waseca 01</p> <p>w hrabstwie Waseca: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,5236832°W 44,0365552°N)</p> <p>a) na północy: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się 128th St. i 325th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 155th St. i 305th Ave;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>c) na wschodzie: 2,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się 170th St. i 260th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 170th St. i 230th St.;</p> <p>e) na południu: 2,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 110th St. i 220th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 70th St. i 230th St.;</p> <p>g) na zachód: 2,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 70th St. i 260th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. i 310th Ave;</p>
	US-2.100	<p>w stanie Nowy Jork:</p> <p>w hrabstwie Orleans: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,0152504°W 43,2380871°N)</p> <p>a) na północy: 0,8 km na północ od punktu przecięcia się East Rd i Hurd Rd.</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na wschód od punktu przecięcia się Lake Rd i Crestview Dr;</p> <p>c) na wschodzie: 1,8 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się Lake Rd i Reed Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,6 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Jerico Rd i Townline Rd;</p> <p>e) na południu: 0,6 km na południe od punktu przecięcia się Byron Holley Rd i Cockram Rd;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,3 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Log City Rd i N Byron Rd;</p> <p>g) na zachód: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się Oak Orchard Rd i Puzzey Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,3 km na południe od punktu przecięcia się Hindsburg Rd i Holley Rd.</p>
	US-2.101	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>Wayne 02</p> <p>w hrabstwie Wayne: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,0669427°W 35,3580067°N)</p> <p>a) na północy: 2,6 km na północ od punktu przecięcia się Old Grantham Rd i Oak Valley Farms Dr;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Mitchell Rd i Pecan Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,6 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Eagles Nest Rd i Cape Fear Lane;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się Graham Rd i Jones Turner Rd;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się N US 117 Highway i Lees Country Club Rd.</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,2 km na wschód od punktu przecięcia się Suttontown Rd i NC Highway 55 W;</p> <p>g) na zachód: 3,2 km na północny od punktu przecięcia się Grantham School Road i US Highway 13 S.</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Ferry Bridge Rd i Stevens Mill Rd.</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.102	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>Beadle 03</p> <p>w hrabstwie Beadle: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,9605607°W 44,7088720°N)</p> <p>a) na północy: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 413th Avenue i 185th Street.</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 417th Avenue i 186th Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 419th Avenue i 191st Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na wschód od punktu przecięcia się 417th Avenue i 195th Street;</p> <p>e) na południu: 1,3 km na wschód od punktu przecięcia się 412th Avenue i 197th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 409th Avenue i 195th Street;</p> <p>g) na zachód: 0,3 km na zachód od punktu przecięcia się 407th Avenue i 191st Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 409th Avenue i 186th Street;</p>
	US-2.103	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>Clark 02</p> <p>w hrabstwie Clark: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,6722410°W 45,0349332°N)</p> <p>a) na północy: 1,2 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 162nd Street i 428th Avenue.</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na zachód-północny zachód od 164th Street i 432nd Street;</p> <p>c) na wschodzie: 1,0 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 168th Street i 433rd Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się US Highway 212 i 432nd Avenue;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 174th Street i 427th Avenue;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,2 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się US Highway 212 i 423rd Avenue;</p> <p>g) na zachód: 1,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 169th Street i 422nd Avenue;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,1 km na zachód od punktu przecięcia się 164th Street i 423rd Avenue;</p>
	US-2.104	<p>w stanie Dakota Południowa</p> <p>w hrabstwie Faulk: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 99,0494377°W 45,2131607°N)</p> <p>a) na północy: 1,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się 365th Avenue i 151st Street;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 360th Avenue i 151st Street;</p> <p>c) na wschodzie: 0,3 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 363rd Avenue i 156th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 361st Avenue i 161st Street;</p> <p>e) na południu: 0,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 357th Avenue i US Highway 212;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na zachód od punktu przecięcia się 353rd Avenue i 161st Street;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 350th Avenue i 157th Street;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,7 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 352nd Avenue i 152nd Street;</p>
	US-2.105	<p>w stanie Dakota Południowa Spink 03</p> <p>w hrabstwie Spink: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,9832202°W 44,8796582°N)</p> <p>a) na północy: 2,1 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 411th Ave i 174th St.;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 2,0 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 416th Ave i 175th St.;</p> <p>c) na wschodzie: 2,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 417th Avenue i 178th Street;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 416th Avenue i 183rd Street;</p> <p>e) na południu: 0,5 km na południe od punktu przecięcia się 412th Avenue i 185th Street;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 184th Street;</p> <p>g) na zachód: 10,9 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 406th Avenue i 179th St.;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 408th Avenue i 175th St.;</p>
	US-2.106	<p>w stanie Dakota Północna: Wayne 03</p> <p>w hrabstwie Wayne: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,1773529°W 35,3305490°N)</p> <p>a) na północy: 2,4 km na wschód od punktu przecięcia się Dobbersville Rd i Stevens Mills Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się Mills Rd i US Highway 13 S;</p> <p>c) na wschodzie: 1,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Thunder Swamp Rd i Baker Chapel Church Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południe od punktu przecięcia się Robert F Harwood Rd i Bennett Rd;</p> <p>e) na południu: 1,1 km na południe od punktu przecięcia się Giddensville Rd i Big Farm Lane;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,8 km na zachód od punktu przecięcia się Suttontown Rd i US Interstate 40;</p> <p>g) na zachód: 2,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się Alex Benton Rd i Friday Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,9 km na zachód od punktu przecięcia się Devils Racetrack Rd i Harper House Rd;</p>
	US-2.107	<p>w stanie Dakota Północna: Wayne 04</p> <p>w hrabstwie Wayne: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,1736960°W 35,3844178°N)</p> <p>a) na północy: 2,4 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Richardson Bridge Rd i Brogden Rd;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<ul style="list-style-type: none"> b) na północnym wschodzie: 1,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się Stevens Mills Rd i James Hinson Rd; c) na wschodzie: 1,0 km na południe od punktu przecięcia się Herring Rd i S Landfill Rd; d) na południowym wschodzie: 1,6 km na północny wschód od punktu przecięcia się Shady Grove Rd i NC Highway 55 W; e) na południu: 0,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się Dobber-ville Rd i Marsh Kornegay Rd; f) na południowym zachodzie: 1,2 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Cannan Rd i Corbett Rd; g) na zachód: 0,4 km na północny wschód od punktu przecięcia się Battlefield Rd i Harper House Rd; h) na północnym zachodzie: 5,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się Richardson Bridge Rd i Stevens Mill Rd.
	US-2.108	<p>w stanie Dakota Południowa McPherson 04</p> <p>w hrabstwie McPherson: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8846966°W 45,9973683°N)</p> <ul style="list-style-type: none"> a) na północy: 3,0 km na wschód od punktu przecięcia się 70th Ave SE i 98th St. SE; b) na północnym wschodzie: 1,6 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 77th Avenue SE i 99th Street SE; c) na wschodzie: 1,1 km na wschód od punktu przecięcia się 371st Avenue i 102nd Street; d) na południowym wschodzie: 1,8 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się 371st Avenue i 107th Street; e) na południu: 1,0 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 366th Avenue i 108th Street; f) na południowym zachodzie: 0,6 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 361st Avenue i 107th Street; g) na zachód: 1,0 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 359th Avenue i 103rd Street; h) na północnym zachodzie: 1,9 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 67th Avenue SE i 101st Street SE;
	US-2.109	<p>w stanie Wisconsin</p> <p>w hrabstwie Racine: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 88,079451°W 42,887319°N)</p> <ul style="list-style-type: none"> a) na północy: 0,28km na południowy zachód od punktu przecięcia się Priegel Dr i Boxhorn Reserve Dr. b) na północnym wschodzie: 0,62 km na południowy zachód od punktu przecięcia się W Oakwood Rd i S 60th St.; c) na wschodzie: 0,55 km na północny wschód od punktu przecięcia się 4 Mile Rd i 43rd St.; d) na południowym wschodzie: 1,08 km na wschód od punktu przecięcia się Plank Rd i 61st Dr; e) na południu: 1,12 km na południowy wschód od punktu przecięcia się S Beaumont Ave i Church Rd; f) na południowym zachodzie: 1,12 km na południowy zachód od punktu przecięcia się Washington Ave i Sharp Rd; g) na zachód: 0,14km na południowy zachód od punktu przecięcia się Blue Heron Pointe Dr i Crane Ct. h) na północnym zachodzie: 0,68 km na zachód od punktu przecięcia się Racine Ave i Parker Dr;

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.110	<p>Minnesota</p> <p>Waseca 02</p> <p>w hrabstwie Waseca: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,5231392°W 44,0364143°N)</p> <p>a) na północy: 0,9 km na północny zachód od punktu przecięcia się 128th St. i 325th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 155th St. i 305th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 2,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się 170th St. i 260th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,7 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 170th St. i 230th St.;</p> <p>e) na południu: 2,8 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 110th St. i 220th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 70th St. i 230th St.;</p> <p>g) na zachód: 2,4 km na północny zachód od punktu przecięcia się 70th St. i 260th Ave;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,6 km na północny zachód od punktu przecięcia się 80th St. i 310th Ave</p>
	US-2.111	<p>w stanie Montana</p> <p>w hrabstwie Cascade: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 111,8485273°W 47,5287585°N)</p> <p>a) na północy: 7,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się MT Highway 200 i Highway 565;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 3,3 km na wschód od punktu przecięcia się Highway MT Highway 200 i Knapstad Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 3,2 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Sun River Cascade Road i Luebbe Road;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 8,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Shaw Cutoff Road i Little Muddy Road;</p> <p>e) na południu: 1,7 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Shaw Cutoff Road i Simms Cascade Road;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 4,3 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Birdtail Creek Rd i Simms Cascade Road;</p> <p>g) na zachód: 3,1 km na południowy wschód od punktu przecięcia się MT Highway 200 i Upper Simms Creek Road;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,3 km na południe od punktu przecięcia się Simms Cascade Road i MT Highway 200.</p>
	US-2.112	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>Wayne 05</p> <p>w hrabstwie Wayne: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 78,1673596°W 35,3880526°N)</p> <p>a) na północy: 2,3 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Richardson Bridge Rd i Brogden Rd;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,8 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Stevens Mills Rd i James Hinson Rd;</p> <p>c) na wschodzie: 0,8 km na południowy wschód od punktu przecięcia się Herring Rd i S Landfill Rd;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,6 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Shady Grove Rd i NC Highway 55 W;</p> <p>e) na południu: 1,1 km na północny wschód od punktu przecięcia się Dobber-ville Rd i Marsh Kornegay Rd;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>f) na południowym zachodzie: 1,6 km na wschód od punktu przecięcia się Cannan Rd i Corbett Rd;</p> <p>g) na zachód: 1,0 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się Battlefield Rd i Harper House Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 5,3 km na północny zachód od punktu przecięcia się Richardson Bridge Rd i Stevens Mill Rd;</p>
	US-2.113	<p>w stanie Indiana</p> <p>w hrabstwie Elkhart: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 85,7685548°W 41,7416387°N)</p> <p>a) na północy: 1,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się County Road 33 i County Road 29;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,5 km na północ od punktu przecięcia się State Road 13 i County Road 10;</p> <p>c) na wschodzie: 1,3 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 43 i County Road 18;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,5 km na wschód od punktu przecięcia się County Road 37 i County Road 34;</p> <p>e) na południu: 0,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 27 i College Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,6 km na zachód od punktu przecięcia się N Greene Rd i Bashor Rd;</p> <p>g) na zachód: 1,5 km na południowy wschód od punktu przecięcia się County Road 13 i County Road 16;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,2 km na zachód od punktu przecięcia się County Road 21 i County Road 8;</p>
	US-2.114	<p>w stanie Minnesota</p> <p>Kandiyohi 05</p> <p>w hrabstwie Kandiyohi: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,2363299°W 45,2527871°N)</p> <p>a) na północy: 2,2 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Road 29 i 180th Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na wschód od punktu przecięcia się 90 St. NW i 105th Ave NW;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na wschód-południowy wschód od punktu przecięcia się 60th St. NW i 41st Ave NW;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 1,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 90th St. SW i 15th Ave SW;</p> <p>e) na południu: 1,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 135th St. SW i 45th Ave SW;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 50th St. NE i 130th Ave NE;</p> <p>g) na zachód: 1,2 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 100th St. NE i 130th Ave SE;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na północny zachód od punktu przecięcia się 75th St. SE i 150th Ave SE;</p>
	US-2.115	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Otter Tail: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,4913786°W 46,5483501°N)</p> <p>a) na północy: 1,0 km na północny zachód od punktu przecięcia się 400th St. i 485th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 383rd St. i 520th Ave;</p>

▼ M32

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
		<p>c) na wschodzie: 1,8 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 340th St. i 530th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 2,6 km na południe-południowy zachód od punktu przecięcia się Leaf River Rd i 530th Ave;</p> <p>e) na południu: 0,2 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 280th St. i 480th Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 0,5 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się 300th St. i 435th Ave;</p> <p>g) na zachód: 0,6 km na południe-południowy wschód od punktu przecięcia się Jeff Lake Rd i Long Lake Rd;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,8 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 390th St. i State Highway 78;</p>
	US-2.116	<p>w stanie Minnesota</p> <p>w hrabstwie Renville: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,0742281°W 44,7287249°N)</p> <p>a) na północy: 2,3 km na północny wschód od punktu przecięcia się County Road 1 i 780th Ave;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 0,7 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się US Highway 71 i 770th Ave;</p> <p>c) na wschodzie: 1,1 km na północ-północny wschód od punktu przecięcia się 360th St. i 720th Ave;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,7 km na południowy wschód od punktu przecięcia się US Highway 71 i County Highway 2;</p> <p>e) na południu: 1,0 km na północ-północny zachód od punktu przecięcia się Fleischer Rd i US Highway 71;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 1,2 km na wschód-północny wschód od punktu przecięcia się 360th St. i Kenwood Ave;</p> <p>g) na zachód: 1,8 km na północny wschód od punktu przecięcia się 400th St. i County Road 6;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 0,4 km na zachód-północny zachód od punktu przecięcia się County Road 21 i 770th Ave;</p>
	US-2.117	<p>w stanie Dakota Północna:</p> <p>Stutsman 01</p> <p>w hrabstwie Stutsman: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,5564578°W 47,2724309°N)</p> <p>a) na północy: 1,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 9th St. SE i 91st Ave SE;</p> <p>b) na północnym wschodzie: 1,4 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 11th St. SE i 97th Ave SE;</p> <p>c) na wschodzie: 0,5 km na północny wschód od punktu przecięcia się 16th St. SE i 98th Ave SE;</p> <p>d) na południowym wschodzie: 0,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 20th St. SE i 96th Ave SE;</p> <p>e) na południu: 1,4 km na zachód-południowy zachód od punktu przecięcia się 22nd St. SE i 93rd Ave;</p> <p>f) na południowym zachodzie: 3,9 km na południowy wschód od punktu przecięcia się 19th St. SE i Highway 20;</p> <p>g) na zachód: 0,5 km na południowy zachód od punktu przecięcia się 16th St. SE i Highway 20;</p> <p>h) na północnym zachodzie: 1,0 km na północny wschód od punktu przecięcia się 87th Ave SE i 12th St. SE.</p>

▼ **B**▼ **M33**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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).
▼ M34	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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		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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
--	------------	-------------

▼ **M36**

	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).
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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	w stanie 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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M46	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).
▼ M47	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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)
	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**

▼ M53

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M61	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 17s 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)
▼ M62	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

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M63	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)
	▼ M64	US-2.451
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**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ M72	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)
▼ M73	US-2.457	State of New York Kings 04 Kings County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9673514°W 40.7336098°N)
	US-2.458	State of New York Kings 05 King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 73.9869471°W 40.7240856°N)
▼ M77	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)
▼ M78	US-2.460	State of South Dakota Jerauld 02 Jerauld County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.8859439°W 44.1323127°N)
	US-2.461	State of Utah Sanpete 19 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.6798383°W 39.3439868°N)
	US-2.462	State of Utah Sanpete 20 Sanpete County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 111.7010448°W 39.3435832°N)
	US-2.463	State of Montana Glacier 03 Glacier County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 112.5693091°W 48.9258744°N)
	US-2.464	State of Minnesota Meeker 09 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.3821034°W 45.2901552°N)

▼ **M78**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.465	State of Minnesota Meeker 10 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.3899442°W 45.2920254°N)
	US-2.466	State of Minnesota Becker 04 Becker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.5090780°W 46.8697231°N)
	US-2.467	State of South Dakota Faulk 03 Faulk County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0490372°W 45.2130104°N)
	US-2.468	State of South Dakota McPherson 06 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.5106187°W 45.7228060°N)

▼ **M79**

	US-2.469	w stanie Minnesota: Blue Earth 03 w hrabstwie Blue Earth: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,8555959°W 44,0420843°N)
	US-2.470	w stanie Minnesota: Redwood 02 w hrabstwie Redwood: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,3658445°W 44,6198078°N)
	US-2.471	w stanie Minnesota: Becker 05 w hrabstwie Becker: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,5090881°W 46,8659432°N)
	US-2.472	w stanie Dakota Południowa Spink 09 w hrabstwie Spink: strefa o promieniu 10 km rozpoczynająca się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,2900442°W 44,8883074°N)

▼ **M80**

	US-2.473	State of Minnesota Blue Earth 04 Blue Earth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8617646°W 44.0360845°N)
	US-2.474	State of Minnesota Kandiyohi 10 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates 95.0076146°W 45.3427232°N)

▼ **M80**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.475	State of Oregon Union 01 Union County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.8027519°W 45.7310875°N)
	US-2.476	State of South Dakota Beadle 10 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.1435771°W 44.5768659°N)
	US-2.477	State of South Dakota Clark 08 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates 97.9110878°W 44.8586565°N)
	US-2.478	State of South Dakota Hanson 06 Hanson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates 97.7485466°W 43.6001696°N)
	US-2.479	State of Iowa Buena Vista 08 Buena Vista County: a circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9621975°W 42.7371839°N)
	US-2.480	State of Iowa Pocahontas 01 Pocahontas County: a circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7754558°W 42.7860909°N)
	US-2.481	State of California Merced 02 Merced County: a circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.4857347°W 37.6237459°N)
	US-2.482	State of Minnesota Meeker 11 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7354262°W 45.2869308°N)
	US-2.483	State of Minnesota Meeker 12 Meeker County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7311700°W 45.2983706°N)
	US-2.484	State of Washington Kittitas 01 Kittitas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.5882301°W 47.1295959°N)
	US-2.485	State of Alabama Chilton 01 Chilton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.5625713°W 32.9241177°N)

▼ **M80**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.486	State of Alabama Marshall 01 Marshall County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 86.0980567°W 34.4495771°N)
	US-2.487	State of South Dakota Beadle 11 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2049754°W 44.6550632°N)
	US-2.488	State of Iowa Buena Vista 09 Buena Vista County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9723427°W 42.6603752°N)
	US-2.489	State of Arkansas Madison 02 Madison County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.8567479°W 36.2493154°N)
	US-2.490	State of South Dakota McPherson 07 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0991193°W 45.6946911°N)
	US-2.491	State of Minnesota Wright 01 Wright County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.1470912°W 45.1510730°N)
	US-2.492	State of Missouri Benton 01 Benton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.2865108°W 38.6051245°N)
	US-2.493	State of Iowa Clay 01 Clay County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0877604°W 43.0428604°N)
	US-2.494	State of Iowa Clay 02 Clay County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.0969928°W 43.0451005°N)
	US-2.495	State of Iowa Clay 03 Clay County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9393707°W 43.0296790°N)

▼ **M81**

▼ **M81**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.496	State of Iowa Hamilton 03 Hamilton County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.7913229°W 42.5968856°N)
	US-2.497	State of Minnesota Stearns 14 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8587663°W 45.7690948°N)
	US-2.498	State of Minnesota Steele 01 Steele County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.2287143°W 43.9383793°N)
	US-2.499	State of Minnesota Redwood 04 Redwood County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4899659°W 44.6199986°N)
	US-2.500	State of Iowa Kossuth 02 Kossuth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.1046726°W 43.3769102°N)
	US-2.501	State of South Dakota Charles Mix 07 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.1448992°W 43.2347570°N)
	US-2.502	State of South Dakota Clark 09 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9077432°W 44.8578366°N)
	US-2.503	State of South Dakota McPherson 08 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.8351890°W 45.6944596°N)
	US-2.504	State of South Dakota Roberts 02 Roberts County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.6244707°W 45.9994061°N)
	US-2.505	State of Montana Wheatland 01 Wheatland County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 109.7727183°W 46.5449673°N)

▼ **B**▼ **M83**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.506	State of Minnesota Kandiyohi 11 Kandiyohi County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.9909461°W 45.1277665°N)
	US-2.507	State of Minnesota Redwood 05 Redwood County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 95.4904365°W 44.6206586°N)
	US-2.508	State of Missouri Jasper 03 Jasper County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.5951531°W 37.4320917°N)
	US-2.509	State of Iowa Kossuth 03 Kossuth County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.2239944°W 43.3722927°N)
	US-2.510	State of Iowa Taylor 02 Taylor County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.4897578°W 40.8971963°N)
	US-2.511	State of North Dakota LaMoure 04 LaMoure County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4045941°W 46.4309401°N)
	US-2.512	State of South Dakota Edmunds 06 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0021019°W 45.5211771°N)
	US-2.513	State of Minnesota Stearns 15 Stearns County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.8070843°W 45.7442945°N)
	US-2.514	State of Oregon Linn 04 Linn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.9913798°W 44.4537258°N)
	US-2.515	State of Oregon Marion 02 Marion County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.8594746°W 45.3180106°N)

▼ M83

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.516	State of California Fresno 08 Fresno County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.3582891°W 36.7404721°N)
	US-2.517	State of South Dakota Edmunds 07 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0273841°W 45.6254446°N)
	US-2.518	State of South Dakota Edmunds 08 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.1308661°W 45.4350642°N)
	US-2.519	State of South Dakota Edmunds 09 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.0011969°W 45.4651880°N)
	US-2.520	State of South Dakota Kingsbury 05 Kingsbury County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.1788601°W 44.3252271°N)
	US-2.521	State of South Dakota Beadle 12 Beadle County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.9009159°W 44.4150837°N)
	US-2.522	State of South Dakota Clark 10 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6720830°W 45.0348083°N)
	US-2.523	State of South Dakota Clark 11 Clark County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.5989286°W 44.9530109°N)
	US-2.524	State of South Dakota Day 02 Day County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6241703°W 45.4300029°N)
	US-2.525	State of North Dakota McIntosh 02 McIntosh County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 99.8854345°W 46.0713755°N)

▼ **B**▼ **M84**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.526	w stanie Minnesota: Swift 07 w hrabstwie Swift: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,7836781°W 45,3290985°N)
	US-2.527	w stanie Minnesota: Big Stone 02 w hrabstwie Big Stone: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,5839374°W 45,5199639°N)
	US-2.528	w stanie Minnesota: Brown 04 w hrabstwie Brown: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,6762791°W 44,3873242°N)
	US-2.529	w stanie Minnesota: Kandiyohi 12 w hrabstwie Kandiyohi: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,0218481°W 45,1720661°N)
	US-2.530	w stanie Minnesota: Otter Tail 08 w hrabstwie Otter Tail: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,3657614°W 46,2920714°N)
	US-2.531	w stanie Minnesota: Stearns 16 w hrabstwie Stearns: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,9181198°W 45,7633456°N)
	US-2.532	w stanie Minnesota: Otter Tail 09 w hrabstwie Otter Tail: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,4699247°W 46,6529963°N)
	US-2.533	w stanie Minnesota: Kandiyohi 13 w hrabstwie Kandiyohi: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,0171215°W 45,1717360°N)
	US-2.534	w stanie Georgia: Sumter 01 w hrabstwie Sumter: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 84,0512798°W 32,2094378°N)
	US-2.535	w stanie Maryland: Caroline 01 w hrabstwie Caroline: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 75,9570082°W 38,8335872°N)

▼ **M84**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.536	w stanie Dakota Południowa: Brule 04 w hrabstwie Brule: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8847887°W 43,7372590°N)
	US-2.537	w stanie Ohio: Union 01 w hrabstwie Union: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 84,0512798°W 32,2094378°N)
	US-2.538	w stanie Iowa: Sioux 01 w hrabstwie Sioux: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,2515298°W 43,1886323°N)
	US-2.539	w stanie Dakota Południowa: McPherson 09 w hrabstwie McPherson: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,8843773°W 45,9972533°N)
	US-2.540	w stanie Dakota Południowa: Yankton 02 w hrabstwie Yankton: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,4907641°W 43,2004004°N)
	US-2.541	w stanie Minnesota: Brown 05 w hrabstwie Brown: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 94,6796137°W 44,3876842°N)
	US-2.542	w stanie Dakota Północna: Dickey 04 w hrabstwie Dickey: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4439654°W 46,1626533°N)
	US-2.543	w stanie Minnesota: Douglas 01 w hrabstwie Douglas: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,6955711°W 45,9256788°N)
	US-2.544	w stanie Minnesota: Otter Tail 10 w hrabstwie Otter Tail: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,3748140°W 46,3050912°N)
	US-2.545	w stanie Minnesota: Becker 06 w hrabstwie Becker: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,3932724°W 46,8711724°N)
	US-2.546	w stanie Colorado: Bent 01 w hrabstwie Bent: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 103,2823065°W 38,1502447°N)

▼ **M86**

▼ M86

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.547	w stanie Kalifornia: Sonoma 03 w hrabstwie Sonoma: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 122,7605781°W 38,3371032°N)
	US-2.548	w stanie Kalifornia: Sonoma 04 w hrabstwie Sonoma: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 122,7228932°W 38,3382739°N)
	US-2.549	w stanie Kalifornia: San Benito 01 w hrabstwie San Benito: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 121,3952720°W 36,9594033°N)
	US-2.550	w stanie Dakota Północna: Dickey 05 w hrabstwie Dickey: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,2183166°W 46,1667989°N)
	US-2.551	w stanie Wisconsin: Trempealeau 01 w hrabstwie Trempealeau: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 91,2847172°W 44,1768369°N)
	US-2.552	w stanie Wisconsin: Trempealeau 02 w hrabstwie Trempealeau: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 91,3960710°W 44,2674511°N)
	US-2.553	w stanie Wisconsin: Trempealeau 03 w hrabstwie Trempealeau: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 91,3106620°W 44,1842181°N)
	US-2.554	w stanie Ohio: Darke 01 w hrabstwie Darke: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 84,5789983°W 40,3126236°N)
	US-2.555	w stanie Arkansas: Carroll 01 w hrabstwie Carroll: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,3978602°W 36,3984114°N)
	US-2.556	w stanie Arkansas: Johnson 01 w hrabstwie Johnston: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,5966030°W 35,6615779°N)
	US-2.557	w stanie Wisconsin: Barron 08 w hrabstwie Barron: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 91,5552568°W 45,3504318°N)

▼ M86

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.558	w stanie Kalifornia: Stanislaus 03 w hrabstwie Stanislaus: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 121,0094500°W 37,5205789°N)
	US-2.559	w stanie Kalifornia: Stanislaus 04 w hrabstwie Stanislaus: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 121,0145742°W 37,5160376°N)
	US-2.560	w stanie Kalifornia: Sonoma 05 w hrabstwie Sonoma: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 122,7210055°W 38,3482743°N)
	US-2.561	w stanie Kalifornia: Sonoma 06 w hrabstwie Sonoma: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 122,8526387°W 38,3578766°N)
	US-2.562	w stanie Kalifornia: Stanislaus 05 w hrabstwie Stanislaus: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 121,0109598°W 37,5159786°N)
	US-2.563	w stanie Dakota Południowa: McPherson 10 w hrabstwie McPherson: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,7911109°W 45,7550100°N)
	US-2.564	w stanie Dakota Południowa: Spink 10 w hrabstwie Spink: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,0528429°W 44,8284039°N)
	US-2.565	w stanie Dakota Południowa: Hamlin 05 w hrabstwie Hamlin: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 96,8990933°W 44,7313639°N)
	US-2.566	w stanie Minnesota: Otter Tail 11 w hrabstwie Otter Tail: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,8281061°W 46,3777320°N)
	US-2.567	w stanie Minnesota: Becker 07 w hrabstwie Becker: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,3724124°W 46,8840421°N)
	US-2.568	w stanie Minnesota: Todd 09 w hrabstwie Todd: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 95,1035598°W 46,2955791°N)

▼ **M86**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.569	w stanie Wisconsin: Barron 09 w hrabstwie Barron: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 91,5584300°W 45,3634617°N)
	US-2.570	w stanie Dakota Południowa: Bon Homme 03 w hrabstwie Bon Homme: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,9305374°W 43,1815726°N)
	US-2.571	w stanie Dakota Południowa: Charles Mix 08 w hrabstwie Charles Mix: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,4674689°W 43,3093378°N)
	US-2.572	w stanie Ohio: Darke 02 w hrabstwie Darke: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 84,5981080°W 40,4299041°N)
	US-2.573	w stanie Ohio: Hardin 01 w hrabstwie Hardin: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 83,4249651°W 40,6182496°N)
	US-2.574	w stanie Michigan: Montmorency 01 w hrabstwie Montmorency: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 83,9017294°W 45,1913416°N)
	US-2.575	w stanie Kansas: Rice 01 w hrabstwie Rice: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 98,3908652°W 38,4526958°N)
	US-2.576	w stanie Kansas: McPherson 02 w hrabstwie McPherson: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,8379580°W 38,4528984°N)
	US-2.577	w stanie Minnesota: Olmsted 01 w hrabstwie Olmsted: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 92,4239373°W 44,0487999°N)
	US-2.578	w stanie Dakota Południowa: Lake 03 w hrabstwie Lake: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 97,0904603°W 43,9606440°N)
	US-2.579	w stanie Nowy Jork: Dutchess 02 w hrabstwie Dutchess: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 73,6502185°W 41,7533890°N)

▼ **M85**

▼ **M85**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.580	w stanie Kalifornia: San Joaquin 04 w hrabstwie San Joaquin: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 121,1146566°W 38,1722612°N)
	US-2.581	w stanie Kalifornia: Merced 03 w hrabstwie Merced: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 120,8530684°W 37,5109607°N)
	US-2.582	w stanie Kalifornia: Merced 04 w hrabstwie Merced: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 120,9945284°W 37,2756465°N)
	US-2.583	w stanie Arkansas: Carroll 02 w hrabstwie Carroll: strefa koła o promieniu 10 km rozpoczynającym się w punkcie N (współrzędne GPS: 93,3228772°W 36,4217989°N)
	US-2.584	State of Ohio Darke 03 Darke County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 84.4221161°W 40.3156041°N)
	US-2.585	State of Idaho Latah 01 Latah County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 117.0641326°W 46.8254601°N)
	US-2.586	State of Kansas Rice 03 Rice County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3881123°W 38.4672556°N)
	US-2.587	State of Kansas McPherson 03 McPherson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.8228232°W 38.5859667°N)
	US-2.588	State of South Dakota Edmunds 10 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.9331162°W 45.5341091°N)
	US-2.589	State of California Sonoma 07 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7335203°W 38.3475707°N)
	US-2.590	State of California Sonoma 08 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7349377°W 38.3599102°N)

▼ **M87**

▼ M87

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.591	State of California Sonoma 09 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.8290355°W 38.3690831°N)
	US-2.592	State of Michigan Muskegon 02 Muskegon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.9941649°W 43.2647910°N)
	US-2.593	State of Washington King 09 King County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.1470934°W 47.4839091°N)
	US-2.594	State of California Merced 05 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8291402°W 37.5121171°N)
	US-2.595	State of California Merced 06 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.7901850°W 37.4445084°N)
	US-2.596	State of California Merced 07 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8752658°W 37.5127148°N)
	US-2.597	State of South Dakota Charles Mix 09 Charles Mix County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.7492292°W 43.4731673°N)
	US-2.598	State of South Dakota Edmunds 11 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.9596198°W 45.4798391°N)
	US-2.599	State of Pennsylvania Northumberland 02 Northumberland County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 76.8128761°W 40.7296385°N)
	US-2.600	State of Ohio Hardin 02 Hardin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 83.4057258°W 40.7217754°N)
	US-2.601	State of Michigan Muskegon 03 Muskegon County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.9905913°W 43.2588607°N)

▼ **M87**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.602	State of Minnesota Todd 10 Todd County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 94.7052432°W 46.0260087°N)
	US-2.603	State of California Sonoma 10 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7362595°W 38.3602098°N)
	US-2.604	State of California Sonoma 11 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7441352°W 38.3520376°N)
	US-2.605	State of California Marin 01 Marin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.8896928°W 38.3566960°N)
	US-2.606	State of South Dakota Edmunds 12 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.9562551°W 45.4808892°N)
▼ M88	US-2.607	State of Missouri Audrain 01 Audrain County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 92.2741212°W 39.3645575°N)
	US-2.608	State of California Merced 08 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8441855°W 37.4820235°N)
	US-2.609	State of California Sonoma 12 Sonoma County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 122.7405913°W 38.3529386°N)
	US-2.610	State of California Merced 09 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8449531°W 37.4265541°N)
	US-2.611	State of Wisconsin Washburn 01 Washburn County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 91.9933817°W 45.8778434°N)
	US-2.612	State of Kansas Rice 04 Rice County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.3742750°W 38.4698459°N)

▼ **M88**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.613	State of Kansas Mitchell 05 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4796205°W 39.4308983°N)
	US-2.614	State of Kansas Mitchell 06 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4739033°W 39.4332684°N)
▼ M90	US-2.615	State of Kansas Mitchell 08 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.4771373°W 39.4309584°N)
	US-2.616	State of Kansas Mitchell 07 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2862217°W 39.3927239°N)
	US-2.617	State of California Merced 11 Merced County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 120.8887515°W 37.5354609°N)
	US-2.618	State of South Dakota Spink 11 Spink County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.6589807°W 45.1560533°N)
▼ M91	US-2.619	State of Kansas Mitchell 09 Mitchell County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 98.2867624°W 39.3931939°N)
	US-2.620	State of Indiana Daviess 02 Daviess County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 87.0310067°W 38.8873553°N)
	US-2.621	State of South Dakota Edmunds 13 Edmunds County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 198.9313438°W 45.5352191°N)
▼ M92	US-2.622	State of Nebraska Gage 01 Gage County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 96.5274845°W 40.4533441°N)

▼ **M92**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	US-2.623	State of Colorado Delta 01 Delta County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 107.9818167°W 38.7723165°N)
	US-2.624	State of Florida Miami-Dade 02 Miami-Dade County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 80.4620989°W 25.7005314°N)
	US-2.625	State of North Carolina Lenoir 01 Lenoir County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.7818824°W 35.2876747°N)

▼ **M93**

	US-2.626	State of Missouri Dallas 01 Dallas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.1531182°W 37.6819447°N)
	US-2.627	State of Missouri Dallas 02 Dallas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.1474217°W 37.6711047°N)
	US-2.628	State of Missouri Dallas 03 Dallas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.1192152°W 37.6970134°N)
	US-2.629	State of North Carolina Duplin 01 Duplin County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 77.8128097°W 35.2509513°N)
	US-2.630	State of Missouri Dallas 04 Dallas County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 93.1544521°W 37.6362354°N)

▼ **M94**

	US-2.631	State of Massachusetts Essex 02 Essex County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 70.9451985°W 42.9445558°N)
--	----------	--

▼ **M95**

	US-2.632	State of South Dakota Hutchinson 04 Hutchinson County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 97.6491903°W 43.2647367°N)
--	----------	---

▼ **M96**

	US-2.633	State of Michigan Ionia 01 Ionia County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 85.1367063°W 42.9755191°N)
	US-2.634	State of Texas Parmer 01 Parmer County: A circular zone of a 10 km radius starting with North point (GPS coordinates: 102.9827494°W 34.5187924°N)

▼ **M89**

CZEŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 4 tabeli zawartej w części 1 sekcja B

▼ **B**

P1	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami wysoce zjadliwej grypy ptaków
P2	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu
N	Przedstawiono gwarancje, że przepisy dotyczące zwalczania zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu w państwie trzecim lub na terytorium, lub w ich strefie są równoważne z przepisami stosowanymi w Unii. W przypadku wystąpienia ogniska zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu wprowadzenie do Unii może być nadal dozwolone z państwa trzeciego lub terytorium, lub ich strefy bez zmiany kodu państwa trzeciego, terytorium lub strefy. Jednakże wprowadzanie do Unii z jakichkolwiek obszarów objętych urzędowymi ograniczeniami przez właściwy organ danego państwa trzeciego lub terytorium z powodu wystąpienia ogniska tej choroby zostaje automatycznie zakazane.

▼ **M89**

CZEŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1 sekcja B

▼ **B**

A	Państwo trzecie lub terytorium, w którym prowadzone są szczepienia przeciwko wysoce zjadliwej grypie ptaków, a właściwy organ przedstawił gwarancje zgodnie z art. 37 lit. c) rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
B	Państwo trzecie lub terytorium, w którym nie jest zabronione stosowanie szczepionek przeciwko zakażeniu wirusem rzekomego pomoru drobiu spełniających jedynie kryteria ogólne określone w pkt 1 załącznika XV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a właściwy organ przedstawił gwarancje, że drób spełnia wymagania w zakresie zdrowia zwierząt określone w pkt 2 załącznika XV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 zgodnie z art. 37 lit. e) rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
C	Państwo trzecie lub terytorium, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii ptaków bezgrzebieniowych i które nie są uznawane za wolne od zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu zgodnie z art. 39 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a właściwy organ przedstawił gwarancje zgodnie z art. 37 lit. d) ppkt (ii) tiret drugie rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 w odniesieniu do odpowiedniego towaru

▼ B

ZAŁĄCZNIK VI

PTAKI ŻYJĄCE W NIEWOLI I MATERIAŁ BIOLOGICZNY PTAKÓW ŻYJĄCYCH W NIEWOLI

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. e)

▼ M15

SEKCJA A

Wykaz państw trzecich lub terytoriów, lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli innych niż ptaki żyjące w niewoli, o których mowa w art. 62 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, zgodnie z art. 3 ust. 1 lit. e) ppkt (i) niniejszego rozporządzenia

▼ B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>M2</u> AR Argentyna	AR-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ <u>B</u> AU Australia	AU-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
BR Brazylia	BR-0	-	-				
	BR-1	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
CA Kanada	CA-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ M1 GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ M15 GG Guernsey	GG-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ B IL Izrael	IL-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ M41 IM Wyspa Man	IM-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ B JE Jersey	JE-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ B NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
▼ M2 PH Filipiny	PH-0	-	-				
	PH-1	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli		HE-CAPTIVE-BIRDS					
▼ B TN Tunezja	TN-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				
Stany Zjednoczone Stany Zjednoczone	US-0	Ptaki żyjące w niewoli	CAPTIVE-BIRDS				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	HE-CAPTIVE-BIRDS				

▼ **M15**

SEKCJA B

Wykaz państw trzecich lub terytoriów, lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek ptaków żyjących w niewoli i materiału biologicznego ptaków żyjących w niewoli, na podstawie równoważnych gwarancji zgodnie z art. 62 ust. 1 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. e) ppkt (ii) niniejszego rozporządzenia

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AD Andora	AD-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				
CH Szwajcaria	CH-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				
LI Liechtenstein	LI-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				
MC Monako	MC-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				
SM San Marino	SM-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				
VA Państwo Watykańskie	VA-0	Ptaki żyjące w niewoli	-				
		Jaja wylęgowe ptaków żyjących w niewoli	-				

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Brazylia	BR-1	Stany: Mato Grosso, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina i São Paulo
Filipiny	PH-1	Region Stołeczny

▼ M2**▼ B**

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼B

ZAŁĄCZNIK VII

MATKI PSZCZOŁY MIODNEJ I TRZMIELE

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek matek pszczoły miodnej i trzmieli, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. f)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AR Argentyna	AR-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
AU Australia	AU-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
CA Kanada	CA-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
CR Kostaryka	CR-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				
GG Guernsey	GG-0	Matki pszczoły miodnej i trzmiela	QUE, BBEE				

▼M1

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
IL Izrael	IL-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
IM Wyspa Man	IM-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
JE Jersey	JE-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
KE Kenia	KE-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
MA Maroko	MA-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
MX Meksyk	MK-0	Trzmielce	BBEE				
NC Nowa Kaledonia	NC-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				

▼M1▼B

▼**B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
RS Serbia	RS-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
RU Rosja	RU-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BEE				
TR Turcja	TR-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
UA Ukraina	UA-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				
US Stany Zjednoczone	US-0	Trzmielce	BBEE				
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Matki pszczoły miodnej i trzmielce	QUE, BBEE				

▼B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

VAR	Unia uznała stan wolny od zarażenia pasożytem <i>Varroa</i> spp. w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
------------	--

▼**B**

ZAŁĄCZNIK VIII

PSY, KOTY I FRETKI DOMOWE

▼**M15**

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich lub terytoriów, lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek psów, kotów i ferek domowych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. g)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AC Wyspa Wniebowstąpienia	AC-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
AD Andora	AD-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
AE Zjednoczone Emiraty Arabskie	AE-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
AG Antigua i Barbuda	AG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
AL Albania	AL-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
AR Argentyna	AR-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
AU Australia	AU-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				

▼ **M15**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AW Aruba	AW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BB Barbados	BB-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BH Bahrajn	BH-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BM Bermudy	BM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BO Boliwia	BO-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
BQ Bonaire, Sint Eustatius i Saba (wyspy BES)	BQ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
BR Brazylia	BR-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
BW Botswana	BW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
BY Białoruś	BY-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				

▼ **M15**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
BZ Belize	BZ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
CA Kanada	CA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
CN Chiny	CN-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
CO Kolumbia	CO-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
CR Kostaryka	CR-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
CU Kuba	CU-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
CW Curaçao	CW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
DZ Algieria	DZ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
EG Egipt	EG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
ET Etiopia	ET-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wścieklicznie metodą miareczkowania			
FJ Fidzi	FJ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
FH Falklandy	FK-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
FO Wyspy Owcze	FO-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
GG Guernsey	GG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
GI Gibraltar	GI-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
GL Grenlandia	GL-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
GT Gwatemala	GT-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wścieklicznie metodą miareczkowania			
HK Hongkong	HK-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
HN Honduras	HN-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wścieklicznie metodą miareczkowania			

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
IL Izrael	IL-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
IM Wyspa Man	IM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
IN Indie	IN-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
IS Islandia	IS-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
JE Jersey	JE-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
JM Jamajka	JM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
JO Jordania	JO-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
JP Japonia	JP-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
KE Kenia	KE-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
KG Kirgistan	KG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
KN Saint Kitts i Nevis	KN-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
KR Republika Korei	KR-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
KW Kuwejt	KW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
KY Kajmany	KY-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
LB Liban	LB-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
LC Saint Lucia	LC-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
LI Liechtenstein	LI-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
MA Maroko	MA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
MC Monako	MC-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
ME Czarnogóra	ME-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
MG Madagaskar	MG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
MK Macedonia Północna	MK-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
MO Makau	MO-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
MS Montserrat	MS-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
MU Mauritius	MU-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
MX Meksyk	MX-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
MY Malezja	MY-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
NA Namibia	NA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
NC Nowa Kaledonia	NC-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
NI Nikaragua	NI-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
OM Oman	OM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
PA Panama	PA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
PE Peru	PE-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
PF Polinezja Francuska	PF-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
PY Paragwaj	PY-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
QA Katar	QA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
RS Serbia	RS-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
RU Rosja	RU-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
SA Arabia Saudyjska	SA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
SG Singapur	SG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
SH Wyspa Świętej Heleny	SH-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
SM San Marino	SM-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
SV Salwador	SV-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
SX Sint Maarten	SX-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
SZ Eswatini	SZ-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
TH Tajlandia	TH-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
TN Tunezja	TN-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
TR Turcja	TR-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
TT Trynidad i Tobago	TT-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
TW Tajwan	TW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
UA Ukraina	UA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			

▼M15

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunki i kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
US Stany Zjednoczone, w tym Samoa Amerykańskie, Guam, Mariany Północne, Portoryko i Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych	US-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
UY Urugwaj	UY-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
VA Państwo Watykańskie	VA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
VC Saint Vincent i Grenadyny	VC-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
VG Brytyjskie Wyspy Dziewicze	VG-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
VU Vanuatu	VU-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
WF Wallis i Futuna	WF-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS				
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			
ZW Zimbabwe	ZW-0	Psy, koty i fretki domowe do celów handlowych	CANIS-FELIS-FERRETS	Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania			

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ M6

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Badanie poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania	Zwierzęta wchodzące w skład przesyłki wprowadzanej do Unii zostały poddane ważnemu badaniu poziomu przeciwciał przeciwko wściekliznie metodą miareczkowania zgodnie z pkt 1 załącznika XXI do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
---	---

▼ B

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

ECH	Unia uznała stan wolny od zarażenia pasożytem <i>Echinococcus multilocularis</i> w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
------------	--

▼B

ZAŁĄCZNIK IX

MATERIAŁ BIOLOGICZNY BYDŁA

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek materiału biologicznego bydła, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. h)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
AR Argentyna	AR-0	Oocyty i zarodki	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		
AU Australia	AU-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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
CA Kanada	CA-0	Nasienie	Decyzja Komisji 2005/290/WE		SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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
CH Szwajcaria	CH - 0	Nasienie	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7		
		Oocyty i zarodki			
CL Chile	CL - 0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		

▼M15▼B

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6

▼ **M89**

GB Zjednoczone Królestwo	GB-1	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU EBL
		Oocyty i zarodki	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	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
	GB-2	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU TB EBL
		Oocyty i zarodki	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	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ **M6**

GG Guernsey	GG-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Oocyty i zarodki	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	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ **B**

GL Grenlandia	GL - 0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
IL Izrael	IL-0	Oocyty i zarodki	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
IS Islandia	IS-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ M15 IM Wyspa Man	IM-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU TB EBL
		Oocyty i zarodki	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	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
JE Jersey	JE-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	EBL
		Oocyty i zarodki	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	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
▼ B MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	Oocyty i zarodki	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		
▼ M89 NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU, BTV
		Oocyty i zarodki	Załącznik I do decyzji wykonawczej Komisji (UE) 2015/1901 BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		TB, BRU, BTV

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		
US Stany Zjednoczone	US-0	Nasienie	BOV-SEM-A-ENTRY BOV-SEM-B-ENTRY BOV-SEM-C-ENTRY BOV-GP-PROCESSING-ENTRY BOV-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

▼ M15

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Zjednoczone Królestwo	GB-1	Anglia i Walia
	GB-2	Szkocja

▼ M1

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	Wzory świadectw, które należy stosować przy wprowadzaniu do Unii nasienia, oocytów i zarodków z obszaru, o którym mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1, pobranych lub wyprodukowanych, przetworzonych i przechowywanych przed dniem 1 stycznia 2021 r., określono w rozdziałach 24, 25, 27, 28 i 29 załącznika I do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/403 (*).
---	--

(*) Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/403 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające przepisy dotyczące stosowania rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 i (UE) 2017/625 w odniesieniu do wzorów świadectw zdrowia zwierząt i wzorów świadectw zdrowia zwierząt/świadectw urzędowych do celów wprowadzania do Unii i przemieszczania między państwami członkowskimi przesyłek określonych kategorii zwierząt łądowych i ich materiału biologicznego oraz urzędowej certyfikacji dotyczącej takich świadectw i uchylające decyzję 2010/470/UE (Dz.U. L 113 z 31.3.2021, s. 1).

▼ B

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

EHD-test	Obowiązkowe badania w kierunku zakażenia wirusem krwotocznej choroby zwierzyny płowej – przesyłki nasienia oraz zarodków i oocytów wyprodukowanych metodą <i>in vitro</i>
BTV-test	Obowiązkowe badania w kierunku zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka – przesyłki nasienia oraz zarodków i oocytów wyprodukowanych metodą <i>in vitro</i>

▼ M6

BRU	Unia uznała stan wolny od zakażenia wywołanego przez <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> i <i>B. suis</i> w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia wykonawczego, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
TB	Unia uznała stan wolny od zakażenia kompleksem <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (<i>M. bovis</i> , <i>M. caprae</i> , <i>M. tuberculosis</i>) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia wykonawczego, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692

▼ **M15**

BTB	Unia uznała stan wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy 1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
------------	---

▼ **M6**

SF-BTB	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy 1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia wykonawczego, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
---------------	---

▼ **M15**

SF-EHD	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem krwotocznej choroby zwierzyny płowej w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
EBL	Unia uznała stan wolny od enzoptycznej białaczki bydła w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692

▼ B

ZAŁĄCZNIK X

MATERIAŁ BIOLOGICZNY OWIEC I KÓZ

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek materiału biologicznego owiec i kóz, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. i)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
AU Australia	AU-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU SF-BTV SF-EHD EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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 Szwajcaria	CH - 0	Nasienie	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7		
		Oocyty i zarodki			
▼ <u>M6</u> CL Chile	CL-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
▼ M89 GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
▼ M15 GG Guernsey	GG-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
▼ B GL Grenlandia	GL - 0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
▼ M15 IM Wyspa Man	IM-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	BRU
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
IS Islandia	IS-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
JE Jersey	JE-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU, BTV
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		BRU, BTV
PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	OV/CAP-OOCYTES-EMB-A-ENTRY OV/CAP-OOCYTES-EMB-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
US Stany Zjednoczone	US-0	Nasienie	OV/CAP-SEM-A-ENTRY OV/CAP-SEM-B-ENTRY OV/CAP-GP-PROCESSING-ENTRY OV/CAP-GP-STORAGE-ENTRY		EHD-test BTV-test
		Oocyty i zarodki	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

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ **M1**

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	Wzory świadectw, które należy stosować przy wprowadzaniu do Unii nasienia, oocytów i zarodków z obszaru, o którym mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1, pobranych lub wyprodukowanych, przetworzonych i przechowywanych przed dniem 1 stycznia 2021 r., określono w rozdziałach 31 i 32 oraz 34–37 załącznika I do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/403
--------------------------------------	--

▼ **B**

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

EHD-test	Obowiązkowe badania w kierunku zakażenia wirusem krwotocznej choroby zwierzyny płowej
BTV-test	Obowiązkowe badania w kierunku zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka

▼ **M6**

BRU	Unia uznała stan wolny od zakażenia wywołwanego przez <i>Brucella abortus</i> , <i>B. melitensis</i> i <i>B. suis</i> w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia wykonawczego, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
-----	--

▼ **M15**

BTV	Unia uznała stan wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy 1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
------------	---

▼ **M6**

SF-BTV	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem choroby niebieskiego języka (serotypy 1–24) w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia wykonawczego, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
---------------	---

▼ **M15**

SF-EHD	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem krwotocznej choroby zwierzyny płowej w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
---------------	---

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK XI

MATERIAŁ BIOLOGICZNY ŚWIŃ

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek materiału biologicznego świń, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. j)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
CA Kanada	CA- 0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
CH Szwajcaria	CH - 0	Nasienie	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7		
		Oocyty i zarodki			
▼ M15 GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	ADV
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
GG Guernsey	GG-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	ADV
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
▼ M6 IM Wyspa Man	IM-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
JE Jersey	JE-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
US Stany Zjednoczone	US-0	Nasienie	POR-SEM-A-ENTRY POR-SEM-B-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		
		Oocyty i zarodki	POR-OOCYTES-EMB-ENTRY POR-GP-PROCESSING-ENTRY POR-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ **M1**

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	Wzory świadectw, które należy stosować przy wprowadzaniu do Unii nasienia, oocytów i zarodków z obszaru, o którym mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1, pobranych lub wyprodukowanych, przetworzonych i przechowywanych przed dniem 1 stycznia 2021 r., określono w rozdziale 39 oraz rozdziałach 41–44 załącznika I do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/403
--------------------------------------	---

▼ B**CZĘŚĆ 4**

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

▼ M15

ADV	Unia uznała stan sezonowo wolny od zakażenia wirusem choroby Aujeszkego w państwie trzecim, na terytorium lub w strefie w odniesieniu do określonych gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1 załącznika II do niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 10 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
------------	---

ZAŁĄCZNIK XII

MATERIAŁ BIOLOGICZNY KONIOWATYCH

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek materiału biologicznego koniowatych, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. k)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
AE Zjednoczone Emiraty Arabskie	AE-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AR Argentyna	AR-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
AU Australia	AU-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	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	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
CH Szwajcaria	CH-0	Wszystkie kategorie	Wszystkie kategorie	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7		
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ **M6**

▼ M6

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
GG Guernsey	GG-0	Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
	Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.		
		Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.		

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
IL Izrael	IL-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
IM Wyspa Man	IM-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼ M6

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
IS Islandia	IS-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
JE Jersey	JE-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	

▼M6

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B-ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY	Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	
MA Maroko	MA-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼ **B**

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	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	Zarejestrowane konie	Nasienie	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 Arabia Saudyjska	SA-1	Zarejestrowane konie	Nasienie	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	Zarejestrowane konie	Nasienie	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
US Stany Zjednoczone		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
	US-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie koniowatych od których pochodzi materiał biologiczny, na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Kategorie materiału biologicznego na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6	7
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
			Oocyty i zarodki	EQUI-OOCYTES-EMB-A- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-B- ENTRY EQUI-OOCYTES-EMB-C- ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
UY Urugwaj	UY-0	Zarejestrowane konie	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Zarejestrowane koniowate	Nasienie	EQUI-SEMEN-A-ENTRY EQUI-SEMEN-B-ENTRY EQUI-SEMEN-C-ENTRY EQUI-SEMEN-D-ENTRY EQUI-GP-PROCESSING-ENTRY EQUI-GP-STORAGE-ENTRY		
		Inne koniowate nieprzeznaczone do uboju	Nasienie	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**CZĘŚĆ 2****Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1**

Zastosowanie mają opisy określone w tabeli zawartej w załączniku IV część 2

▼ M1**CZĘŚĆ 3****Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1**

Okres przed dniem 1 stycznia 2021 r.	Wzory świadectw, które należy stosować przy wprowadzaniu do Unii nasienia, oocytów i zarodków z obszaru, o którym mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1, pobranych lub wyprodukowanych, przetworzonych i przechowywanych przed dniem 1 stycznia 2021 r., określono w rozdziałach 46, 47 i 48 oraz 50–54 załącznika I do rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/403
---	--

▼ B**CZĘŚĆ 4****Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1**

Brak

▼B

ZAŁĄCZNIK XIII

ŚWIEŻE MIĘSO ZWIERZĄT KOPYTNYCH

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek świeżego mięsa zwierząt kopytnych, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. l)

▼M65

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia (!)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AR Argentyna	AR-1	Bydło	BOV	Dojrzewanie, pH i odkostnianie Brak podrobów			1.08.2010
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
	AR-2	Bydło	BOV, RUM-MSM				1.08.2010
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, RUM-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
	AR-3	Bydło	BOV	Dojrzewanie, pH i odkostnianie Brak podrobów			1.07.2016
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
	AR-4	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, RUM-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				

▼B

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ B AU Australia	AU-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Świnie	POR, SUI-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW, SUW				
▼ M65 ▼ B BR Brazylia	BR-1	Bydło	BOV	Dojrzwianie, pH i odkostnianie Kontrolowany program szczepień Brak podrobów Dodatkowa identyfikowalność			1.12.2008
	BR-2	Bydło	BOV	Dojrzwianie, pH i odkostnianie Brak szczepień Brak podrobów Dodatkowa identyfikowalność			
	BR-3	Bydło	BOV	Dojrzwianie, pH i odkostnianie Kontrolowany program szczepień Brak podrobów Dodatkowa identyfikowalność			
	BR-4	Bydło	BOV	Dojrzwianie, pH i odkostnianie Kontrolowany program szczepień Brak podrobów Dodatkowa identyfikowalność			
▼ B BW Botswana	BW-1	Bydło	BOV	Dojrzwianie i odkostnianie Brak podrobów		11.05.2011	26.06.2012
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				

▼ M65

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>B</u>	BW-2	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów			7.03.2002
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
	BW-3	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów		20.10.2008	20.01.2009
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
BW-4	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów		28.5.2013		
▼ <u>B</u>	BW-5	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów		28.05.2013	18.08.2016
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				

▼ M82

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ M48	BW-6	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów		27.8.2022	
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
▼ B	BZ-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
	CA Kanada	Bydło	BOV, RUM-MSM				
Owce i kozy		OVI, RUM-MSM					
Świnie		POR, SUI-MSM					
Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych		RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM					
Kopytne zwierzęta łowne		RUW, SUW					

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ B CH Szwajcaria	CH-0	Wszystkie	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7				
	CL Chile	CL-0	Bydło	BOV, RUM-MSM			
Owce i kozy			OVI, RUM-MSM				
Świnie			POR, SUI-MSM				
Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych			RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
Kopytne zwierzęta łowne			RUW				
CR Kostaryka	CR-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
CU Kuba	CU-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
FK Falklandy	FK-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
▼ M1 GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Świnie	POR, SUI-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Zwierzęta kopytne łowne	RUW, SUW				

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ B GL Grenlandia	GL-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, RUM-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
GT Gwatemala	GT-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
HN Honduras	HN-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
▼ M1 IM Wyspa Man	IM-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Świnie	POR, SUI-MSM				
▼ B JP Japonia	JP-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				28.03.2013
ME Czarnogóra	ME-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
MX Meksyk	MX-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
NA Namibia	NA-1	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów	Miejsce gromadzenia		
		Owce i kozy	OVI				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
NC Nowa Kaledonia	NC-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, RUM-MSM				
		Zwierzęta kopytne łowne	RUW				
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Świnie	POR, SUI-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW, SUW				
PA Panama	PA-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
PY Paragwaj	PY-0	Bydło	BOV	Dojrzewanie, pH i odkostnianie			17.04.2015
RS Serbia	RS-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
RU Rosja	RU-1	Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				

▼ **B**

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mięsa na którego wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
SZ Eswatini	SZ-1	Bydło	BOV	Dojrzewanie i odkostnianie Brak podrobów			
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
	SZ-2	Bydło	BOV				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF				4.08.2003
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW				
US Stany Zjednoczone	US-0	Bydło	BOV, RUM-MSM				
		Owce i kozy	OVI, RUM-MSM				
		Świnie	POR, SUI-MSM				
		Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych	RUF, SUF, RUM-MSM, SUI-MSM				
		Kopytne zwierzęta łowne	RUW, SUW				
UY Urugwaj	UY-0	Bydło	BOV	Dojrzewanie, pH i odkostnianie Brak podrobów	Miejsce gromadzenia		1.11.2001
		Owce i kozy	OVI				

▼ **M65**

⁽¹⁾ Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek świeżego mięsa zwierząt kopytnych poddanych ubojowi i objętych świadectwem przed datą określoną w kolumnie 7 w ciągu 90 dni od tej daty.

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Argentyna	AR-1	Część prowincji Buenos Aires (z wyłączeniem terytorium objętego AR-4) oraz prowincje 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 (z wyłączeniem terytorium objętego AR-3)
	AR-2	Prowincje Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego, część prowincji Neuquén (z wyłączeniem terytorium objętego AR-4) oraz część prowincji Río Negro (z wyłączeniem terytorium objętego AR-4)
	AR-3	Część prowincji Salta (obszar 25 km od granicy z Boliwią i Paragwajem, sięgający od okręgu Santa Catalina w prowincji Jujuy do okręgu Laishi w prowincji Formosa (dawny obszar buforowy podlegający ścisłemu nadzorowi))
	AR-4	Część prowincji Neuquén (w Confluencia obszar położony na wschód od drogi regionalnej nr 17, a w Picun Leufú obszar położony na wschód od drogi regionalnej nr 17), część prowincji Río Negro (w Avellaneda obszar położony na północ od drogi regionalnej nr 7 i na wschód od drogi regionalnej nr 250, w Conesa obszar położony na wschód od drogi regionalnej nr 2, w El Cuy obszar położony na północ od drogi regionalnej nr 7 od jej skrzyżowania z drogą regionalną nr 66 do granicy z departamentem Avellaneda oraz w San Antonio obszar położony na wschód od dróg regionalnych nr 250 i 2) i część prowincji Buenos Aires (Partido de Patagones)
Brazylia	BR-1	Stan Minas Gerais, stan Espírito Santo, stan Goiás, stan Mato Grosso, stan Rio Grande Do Sul, stan Mato Grosso do Sul (z wyłączeniem terytorium objętego BR-4)
	BR-2	Stan Santa Catarina
	BR-3	Stany Paraná i São Paulo
	BR-4	Część stanu Mato Grosso Do Sul: obszar o szerokości 15 km od granic zewnętrznych w gminach Porto Murinho, Caracol, Bela Vista, Antônio João, Ponta Porã, Aral Moreira, Coronel Sapucaia, Paranhos, Sete Quedas, Japorã i Mundo Novo oraz obszar w gminach Corumbá i Ladário (dawny wyznaczony obszar podlegający ścisłemu nadzorowi)
▼ <u>M82</u>	BW-1	Strefy 3c, 4b, 5, 8 i 9 weterynaryjnego zwalczania chorób
	BW-2	Strefy 10, 11 i 13 weterynaryjnego zwalczania chorób
▼ <u>B</u>	BW-3	Strefa 12 weterynaryjnego zwalczania chorób
	BW-4	Strefa 4a weterynaryjnego zwalczania chorób, z wyjątkiem buforowej strefy ścisłego nadzoru w pasie 10 km wzdłuż granicy ze strefą szczepień przeciwko pryszczycy i obszarów gospodarowania przyrodą
▼ <u>M48</u>	BW-5	Strefa 6a weterynaryjnego zwalczania chorób
	BW-6	Strefa 6b weterynaryjnego zwalczania chorób
▼ <u>B</u>		
Namibia	NA-1	Na południe od kordonu sanitarnego sięgającego od Palgrave Point na zachodzie do Gam na wschodzie
Rosja	RU-1	Okręg murmański, Jamalsko-Nieniecki Okręg Autonomiczny

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Eswatini	SZ-1	Obszar położony na zachód od ogrodzenia „czerwonej linii”, który rozciąga się na północ od rzeki Usutu do granicy z Republiką Południowej Afryki na zachód od Nkalashane
	SZ-2	Obszary weterynaryjnego nadzoru pryszczycy i kontroli szczepień zgodnie z rozporządzeniem opublikowanym w dzienniku urzędowym pod nr 51 w 2001 r.

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Dojrzewanie, pH, odkostnianie	W odniesieniu do stref stosujących program szczepień przeciwko pryszczycy o serotypach A, O lub C stosuje się warunki określone w części B pkt 1 lit. c) załącznika XXV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 dotyczące dojrzewania, pomiaru pH i odkostniania świeżego mięsa, z wyłączeniem podrobów
Dojrzewanie i odkostnianie	W odniesieniu do stref niestosujących programu szczepień przeciwko pryszczycy stosuje się warunki określone w części B pkt 3.1 lit. c) załącznika XXV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 dotyczące dojrzewania i odkostniania świeżego mięsa, z wyłączeniem podrobów
Brak podrobów	Nie zezwala się na wprowadzanie do Unii podrobów, z wyjątkiem przepony i mięśni zwaczy w przypadku bydła
Kontrolowany program szczepień	Program szczepień przeciwko pryszczycy w danej strefie musi być nadzorowany przez właściwy organ, a nadzór ten musi obejmować kontrolę skuteczności programu szczepień poprzez regularny nadzór serologiczny, który wskazuje na odpowiedni poziom przeciwciał u zwierząt i wykazuje brak występowania wirusa pryszczycy w strefie
Brak szczepień	W strefie nie przeprowadza się szczepień przeciwko pryszczycy, a właściwy organ państwa trzeciego lub terytorium musi prowadzić regularny nadzór serologiczny w celu wykazania, że pryszczycy nie występuje
Dodatkowa identyfikowalność	<ol style="list-style-type: none"> Zwierzęta, z których pozyskano mięso, muszą być zidentyfikowane i zarejestrowane w krajowym systemie identyfikacji i certyfikacji pochodzenia bydła. Zakłady pochodzenia zwierząt, z których pozyskano mięso, muszą być umieszczone w wykazie jako zatwierdzone zakłady przez właściwy organ państwa trzeciego lub terytorium – w następstwie korzystnego wyniku kontroli przeprowadzonej przez ten sam właściwy organ, który to wynik musi znaleźć odzwierciedlenie w oficjalnym sprawozdaniu, w systemie IMSOC – a właściwy organ musi regularnie przeprowadzać inspekcje w celu zapewnienia przestrzegania odpowiednich wymagań przewidzianych w rozporządzeniu delegowanym (UE) 2020/692. Wykaz zatwierdzonych zakładów dostarczony przez właściwy organ musi być regularnie weryfikowany i aktualizowany przez właściwy organ. Wykaz zatwierdzonych zakładów musi zostać publicznie udostępniony do celów informacyjnych przez Komisję.

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

Miejsce gromadzenia	Przedstawiono gwarancje dotyczące przemieszczania bydła, owiec i kóz z zakładu pochodzenia do rzeźni, które pozwalają im na przejście przez centrum gromadzenia przed ich bezpośrednim przewiezieniem do rzeźni
----------------------------	---

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK XIV

ŚWIEŻE MIĘSO DROBIU I PTAKÓW ŁOWNYCH

▼ **M55**

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek świeżego mięsa drobiu i ptaków łownych, o którym mowa w art. 3 ust. 1 lit. m).

Sekcja A

Kategorie, których wprowadzanie do Unii może być dozwolone, oraz świadectwa zdrowia zwierząt dla przesyłki.

Kategorie świeżego mięsa	Świadectwa zdrowia zwierząt
Świeże mięso drobiu innego niż ptaki bezgrzebieniowe	POU
Świeże mięso ptaków bezgrzebieniowych	RAT
Świeże mięso ptaków łownych	GBM

Sekcja B

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek świeżego mięsa drobiu i ptaków łownych.

▼ **M65**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M74 AR Argentyna	AR-0	POU, RAT, GBM	P1		28.2.2023	10.8.2023
▼ M55 AU Australia	AU-0	POU		B	31.7.2020	20.7.2021
		RAT		C	31.7.2020	20.7.2021
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	POU				
BR Brazylia	BR-0	-				
	BR-1	POU	N			
		GBM				
BR-2	RAT		N			
BW Botswana	BW-0	RAT	P1	C	27.8.2021	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia	
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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
▼ M57	CA-2.13	POU, RAT	N, P1		10.4.2022	13.10.2022
		GBM	P1		10.4.2022	13.10.2022
▼ M55	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
▼ M71	CA-2.22	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	30.6.2023
		GBM	P1		14.4.2022	30.6.2023
▼ M55	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

▼ **M57**▼ **M71**▼ **M55**▼ **M66**▼ **M55**

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M66	CA-2.54	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	21.4.2023
		GBM	P1		3.5.2022	21.4.2023
▼ M71	CA-2.55	POU, RAT	N, P1		3.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		3.5.2022	30.6.2023
▼ M57	CA-2.56	POU, RAT	N, P1		4.5.2022	5.10.2022
		GBM	P1		4.5.2022	5.10.2022
▼ M55	CA-2.57	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	30.8.2022
		GBM	P1		5.5.2022	30.8.2022
▼ M71	CA-2.58	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		5.5.2022	30.6.2023
▼ M57	CA-2.59	POU, RAT	N, P1		5.5.2022	22.9.2022
		GBM	P1		5.5.2022	22.9.2022
▼ M71	CA-2.60	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		10.5.2022	30.6.2023
▼ M55	CA-2.61	POU, RAT	N, P1		12.5.2022	26.8.2022
		GBM	P1		12.5.2022	26.8.2022
▼ M71	CA-2.62	POU, RAT	N, P1		12.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		12.5.2022	30.6.2023
▼ M71	CA-2.63	POU, RAT	N, P1		13.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		13.5.2022	30.6.2023
▼ M55	CA-2.64	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	10.9.2022
		GBM	P1		18.5.2022	10.9.2022
▼ M66	CA-2.65	POU, RAT	N, P1		18.5.2022	21.4.2023
		GBM	P1		18.5.2022	21.4.2023
▼ M71	CA-2.66	POU, RAT	N, P1		22.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		22.5.2022	30.6.2023
▼ M71	CA-2.67	POU, RAT	N, P1		26.5.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.5.2022	30.6.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M71	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
▼ M55	CA-2.71	POU, RAT	N, P1		8.6.2022	6.10.2022
		GBM	P1		8.6.2022	6.10.2022
▼ M71	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
▼ M64	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M58	CA-2.96	POU, RAT	N, P1		20.9.2022	7.2.2023
		GBM	P1		20.9.2022	7.2.2023
▼ M71	CA-2.97	POU, RAT	N, P1		21.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		21.9.2022	30.6.2023
▼ M58	CA-2.98	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	7.2.2023
		GBM	P1		21.11.2022	7.2.2023
▼ M59	CA-2.99	POU, RAT	N, P1		23.9.2022	13.1.2023
		GBM	P1		23.9.2022	13.1.2023
▼ M68	CA-2.100	POU, RAT	N, P1		26.9.2023	5.6.2023
		GBM	P1		26.9.2023	5.6.2023
▼ M71	CA-2.101	POU, RAT	N, P1		26.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.9.2022	30.6.2023
▼ M58	CA-2.102	POU, RAT	N, P1		26.9.2022	16.1.2023
		GBM	P1		26.9.2022	16.1.2023
CA-2.103	POU, RAT	N, P1		27.9.2022	21.1.2023	
	GBM	P1		27.9.2022	21.1.2023	
▼ M71	CA-2.104	POU, RAT	N, P1		28.9.2022	30.6.2023
		GBM	P1		28.9.2022	30.6.2023
▼ M57	CA-2.105	POU, RAT	N, P1		29.9.2022	15.1.2023
		GBM	P1		29.9.2022	15.1.2023
▼ M58	CA-2.106	POU, RAT	N, P1		1.10.2022	7.2.2023
		GBM	P1		1.10.2022	7.2.2023
CA-2.107	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	20.1.2023	
	GBM	P1		4.10.2022	20.1.2023	
CA-2.108	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	7.2.2023	
	GBM	P1		4.10.2022	7.2.2023	
CA-2.109	POU, RAT	N, P1		6.10.2022	7.2.2023	
	GBM	P1		6.10.2022	7.2.2023	

▼ **M58**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M71	CA-2.138	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	30.6.2023
		GBM	P1		26.10.2022	30.6.2023
▼ M62	CA-2.139	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	13.3.2023
		GBM	P1		27.10.2022	13.3.2023
▼ M58	CA-2.140	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	5.2.2023
		GBM	P1		27.10.2022	5.2.2023
▼ M59	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	
▼ M58	CA-2.145	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	7.2.2023
		GBM	P1		9.11.2022	7.2.2023
▼ M59	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	
▼ M66	CA-2.148	POU, RAT	N, P1		16.10.2022	21.4.2023
		GBM	P1		16.10.2022	21.4.2023
▼ M62	CA-2.149	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		16.11.2022	3.3.2023
▼ M59	CA-2.150	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	11.1.2023
		GBM	P1		18.11.2022	11.1.2023
▼ M62	CA-2.151	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		18.11.2022	3.3.2023

▼ **M62**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M66	CA-2.153	POU, RAT	N, P1		19.11.2022	21.4.2023
		GBM	P1		19.11.2022	21.4.2023
▼ M62	CA-2.154	POU, RAT	N, P1		21.11.2022	3.3.2023
		GBM	P1		21.11.2022	3.3.2023
▼ M59	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
▼ M71	CA-2.157	POU, RAT	N, P1		23.11.2022	30.6.2023
		GBM	P1		23.11.2022	30.6.2023
▼ M67	CA-2.158	POU, RAT	N, P1		25.11.2022	16.5.2023
		GBM	P1		25.11.2022	16.5.2023
▼ M59	CA-2.159	POU, RAT	N, P1		27.11.2022	29.1.2023
		GBM	P1		27.11.2022	29.1.2023
▼ M67	CA-2.160	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	16.5.2023
		GBM	P1		28.11.2022	16.5.2023
▼ M66	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
▼ M59	CA-2.163	POU, RAT	N, P1		6.12.2022	9.1.2023
		GBM	P1		6.12.2022	9.1.2023

▼ M57

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M71	CA-2.179	POU, RAT	N, P1		3.4.2023	6.7.2023
		GBM	P1		3.4.2023	6.7.2023
▼ M68	CA-2.180	POU, RAT	N, P1		4.4.2023	5.6.2023
		GBM	P1		4.4.2023	5.6.2023
▼ M70	CA-2.181	POU, RAT	N, P1		5.4.2023	14.6.2023
		GBM	P1		5.4.2023	14.6.2023
▼ M71	CA-2.182	POU, RAT	N, P1		13.4.2023	30.6.2023
		GBM	P1		13.4.2023	30.6.2023
▼ M68	CA-2.183	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	29.5.2023
		GBM	P1		12.4.2023	29.5.2023
▼ M71	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
▼ M68	CA-2.186	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	5.6.2023
		GBM	P1		18.4.2023	5.6.2023
▼ M70	CA-2.187	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	14.6.2023
		GBM	P1		18.4.2023	14.6.2023
▼ M71	CA-2.188	POU, RAT	N, P1		28.4.2023	30.6.2023
		GBM	P1		28.4.2023	30.6.2023
▼ M72	CA-2.189	POU, RAT	N, P1		28.4.2023	26.7.2023
		GBM	P1		28.4.2023	26.7.2023
▼ M71	CA-2.190	POU, RAT	N, P1		6.5.2023	30.6.2023
		GBM	P1		6.5.2023	30.6.2023
▼ M79	CA-2.191	POU, RAT	N, P1		11.9.2023	20.10.2023
		GBM	P1		11.9.2023	20.10.2023
▼ M83	CA-2.192	POU, RAT	N, P1		20.9.2023	17.11.2023
		GBM	P1		20.9.2023	17.11.2023

▼ **M83**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.193	POU, RAT	N, P1		27.9.2023	17.11.2023
		GBM	P1		27.9.2023	17.11.2023
	CA-2.194	POU, RAT	N, P1		3.10.2023	17.11.2023
		GBM	P1		3.10.2023	17.11.2023
▼ M84	CA-2.195	POU, RAT	N, P1		10.10.2023	24.11.2023
		GBM	P1		10.10.2023	24.11.2023
▼ M95	CA-2.196	POU, RAT	N, P1		11.10.2023	18.03.2024
		GBM	P1		11.10.2023	18.3.2024
▼ M92	CA-2.197	POU, RAT	N, P1		20.10.2023	16.2.2024
		GBM	P1		20.10.2023	16.2.2024
▼ M85	CA-2.198	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	18.12.2023
▼ M92	CA-2.199	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	16.2.2024
		GBM	P1		24.10.2023	16.2.2024
	CA-2.200	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	9.2.2024
		GBM	P1		25.10.2023	9.2.2024
▼ M85	CA-2.201	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	18.12.2023
	CA-2.202	POU, RAT	N, P1		30.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		30.10.2023	18.12.2023
	CA-2.203	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	18.12.2023
		GBM	P1		31.10.2023	18.12.2023
▼ M90	CA-2.204	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	26.01.2024
		GBM	P1		1.11.2023	26.01.2024
▼ M88	CA-2.205	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		1.11.2023	12.1.2024
▼ M96	CA-2.206	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	28.3.2024
		GBM	P1		4.11.2023	28.3.2024
▼ M88	CA-2.207	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		4.11.2023	12.1.2024

▼ **M88**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	CA-2.208	POU, RAT	N, P1		4.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		4.11.2023	12.1.2024
	CA-2.209	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		6.11.2023	12.1.2024
	CA-2.210	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		7.11.2023	12.1.2024
▼ M96	CA-2.211	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	28.3.2024
		GBM	P1		7.11.2023	28.3.2024
▼ M90	CA-2.212	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	26.01.2024
		GBM	P1		7.11.2023	26.01.2024
	CA-2.213	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	26.01.2024
		GBM	P1		8.11.2023	26.01.2024
▼ M94	CA-2.214	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	4.3.2024
		GBM	P1		8.11.2023	4.3.2024
▼ M88	CA-2.215	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		9.11.2023	12.1.2024
	CA-2.216	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		15.11.2023	12.1.2024
▼ M90	CA-2.217	POU, RAT	N, P1		10.11.2023	26.01.2024
		GBM	P1		10.11.2023	26.01.2024
▼ M92	CA-2.218	POU, RAT	N, P1		17.11.2023	9.2.2024
		GBM	P1		17.11.2023	9.2.2024
▼ M85	CA-2.219	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ M92	CA-2.220	POU, RAT	N, P1		23.11.2023	16.2.2024
		GBM	P1		23.11.2023	16.2.2024
▼ M95	CA-2.221	POU, RAT	N, P1		25.11.2023	18.03.2024
		GBM	P1		25.11.2023	18.3.2024
▼ M88	CA-2.222	POU, RAT	N, P1		24.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		24.11.2023	12.1.2024
▼ M85	CA-2.223	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
		GBM	P1		27.11.2023	

▼ **M85**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ <u>M88</u>	CA-2.224	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	12.1.2024
		GBM	P1		27.11.2023	12.1.2024
▼ <u>M93</u>	CA-2.225	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	23.2.2024
		GBM	P1		4.12.2023	23.02.2024
▼ <u>M88</u>	CA-2.226	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	12.1.2024
		GBM	P1		5.12.2023	12.1.2024
▼ <u>M92</u>	CA-2.227	POU, RAT	N, P1		8.12.2023	9.2.2024
		GBM	P1		8.12.2023	9.2.2024
▼ <u>M87</u>	CA-2.228	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
▼ <u>M92</u>	CA-2.229	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	9.2.2024
		GBM	P1		3.1.2024	9.2.2024
▼ <u>M94</u>	CA-2.230	POU, RAT	N, P1		15.1.2024	4.3.2024
		GBM	P1		15.1.2024	4.3.2024
▼ <u>M92</u>	CA-2.231	POU, RAT	N, P1		30.1.2024	
		GBM	P1		30.1.2024	
	CA-2.232	POU, RAT	N, P1		2.2.2024	
		GBM	P1		2.2.2024	
▼ <u>M96</u>	CA-2.233	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	28.3.2024
		GBM	P1		9.2.2024	28.3.2024
▼ <u>M92</u>	CA-2.234	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	
		GBM	P1		9.2.2024	
▼ <u>M94</u>	CA-2.235	POU, RAT	N, P1		21.2.2024	
		GBM	P1		21.2.2024	

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7				
	CL-0	-				
▼ M62	CL-1	POU, RAT	N			
		GBM				
▼ M68	CL-2.1	POU, RAT	N, P1		12.3.2023	31.5.2023
		GBM	P1		12.3.2023	31.5.2023
▼ M75	CL-2.2	POU, RAT	N, P1		19.3.2023	28.8.2023
		GBM	P1		19.3.2023	28.8.2023
▼ M68	CL-2.3	POU, RAT	N, P1		24.3.2023	28.8.2023
		GBM	P1		24.3.2023	28.8.2023
▼ M75	CL-2.4	POU, RAT	N, P1		30.3.2022	31.5.2023
		GBM	P1		30.3.2022	31.5.2023
▼ M75	CL-2.5	POU, RAT	N, P1		10.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		10.4.2023	28.8.2023
▼ M68	CL-2.6	POU, RAT	N, P1		12.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		12.4.2023	28.8.2023
▼ M68	CL-2.7	POU, RAT	N, P1		14.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		14.4.2023	31.5.2023
▼ M75	CL-2.8	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		18.4.2023	31.5.2023
▼ M68	CL-2.9	POU, RAT	N, P1		20.4.2023	31.5.2023
		GBM	P1		20.4.2023	31.5.2023
▼ M75	CL-2.10	POU, RAT	N, P1		20.4.2023	28.8.2023
		GBM	P1		20.4.2023	28.8.2023
▼ M72	CL-2.11	POU, RAT	N, P1		4.6.2023	13.7.2023
		GBM	P1		4.6.2023	13.7.2023
▼ M55	CN-0					
	CN-1	POU	P1	B	6.2.2004	

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
GB Zjednoczone Królestwo	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia		
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M56**

GB-2.137	POU, RAT	N, P1		2.9.2022	8.12.2022
	GBM	P1		2.9.2022	8.12.2022

▼ **M66**

GB-2.138	POU, RAT	N, P1		3.9.2022	18.4.2023
	GBM	P1		3.9.2022	18.4.2023

▼ **M56**

GB-2.139	POU, RAT	N, P1		5.9.2022	8.12.2022
	GBM	P1		5.9.2022	8.12.2022

▼ **M59**

GB-2.140	POU, RAT	N, P1		6.9.2022	19.2.2023
	GBM	P1		6.9.2022	19.2.2023

▼ **M63**

GB-2.141	POU, RAT	N, P1		6.9.2022	29.3.2023
	GBM	P1		6.9.2022	29.3.2023

▼ **M58**

GB-2.142	POU, RAT	N, P1		8.9.2022	19.12.2022
	GBM	P1		8.9.2022	19.12.2022

▼ **M57**

GB-2.143	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	30.12.2022
	GBM	P1		9.9.2022	30.12.2022

▼ **M58**

GB-2.144	POU, RAT	N, P1		16.9.2022	21.1.2023
	GBM	P1		16.9.2022	21.1.2023

▼ **M64**

GB-2.145	POU, RAT	N, P1		17.9.2022	11.4.2023
	GBM	P1		17.9.2022	11.4.2023

▼ **M62**

GB-2.146	POU, RAT	N, P1		18.9.2022	15.3.2023
	GBM	P1		18.9.2022	15.3.2023

▼ **M64**

GB-2.147	POU, RAT	N, P1		19.9.2022	11.4.2023
	GBM	P1		19.9.2022	11.4.2023

▼ **M66**

GB-2.148	POU, RAT	N, P1		19.9.2022	23.4.2023
	GBM	P1		19.9.2022	23.4.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7

▼ **M58**

GB-2.149	POU, RAT	N, P1			20.9.2022	25.1.2023
	GBM	P1			20.9.2022	25.1.2023

▼ **M64**

GB-2.150	POU, RAT	N, P1			22.9.2022	11.4.2023
	GBM	P1			22.9.2022	11.4.2023

▼ **M62**

GB-2.151	POU, RAT	N, P1			22.9.2022	16.3.2023
	GBM	P1			22.9.2022	16.3.2023

▼ **M64**

GB-2.152	POU, RAT	N, P1			23.9.2022	3.4.2023
	GBM	P1			23.9.2022	3.4.2023

▼ **M66**

GB-2.153	POU, RAT	N, P1			24.9.2022	14.4.2023
	GBM	P1			24.9.2022	14.4.2023

▼ **M64**

GB-2.154	POU, RAT	N, P1			24.9.2022	31.3.2023
	GBM	P1			24.9.2022	31.3.2023

▼ **M66**

GB-2.155	POU, RAT	N, P1			27.9.2022	23.4.2023
	GBM	P1			27.9.2022	23.4.2023

▼ **M62**

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

▼ **M64**

GB-2.158	POU, RAT	N, P1			1.10.2022	11.4.2023
	GBM	P1			1.10.2022	11.4.2023

▼ **M66**

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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M64	GB-2.219	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	12.4.2023
		GBM	P1		26.10.2022	12.4.2023
▼ M63	GB-2.220	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	28.3.2023
		GBM	P1		26.10.2022	28.3.2023
▼ M66	GB-2.221	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	19.4.2023
		GBM	P1		26.10.2022	19.4.2023
▼ M61	GB-2.222	POU, RAT	N, P1		26.10.2022	22.4.2023
		GBM	P1		26.10.2022	22.4.2023
▼ M64	GB-2.223	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	1.3.2023
		GBM	P1		27.10.2022	1.3.2023
▼ M64	GB-2.224	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		27.10.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.225	POU, RAT	N, P1		28.10.2022	23.4.2023
		GBM	P1		28.10.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.226	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	8.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	8.4.2023
▼ M66	GB-2.227	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.228	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	22.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	22.4.2023
▼ M64	GB-2.229	POU, RAT	N, P1		30.10.2022	13.4.2023
		GBM	P1		30.10.2022	13.4.2023
▼ M59	GB-2.230	POU, RAT	N, P1		29.10.2022	8.4.2023
		GBM	P1		29.10.2022	8.4.2023
▼ M62	GB-2.231	POU, RAT	N, P1		30.10.2022	10.2.2023
		GBM	P1		30.10.2022	10.2.2023
▼ M62	GB-2.232	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	18.3.2023
		GBM	P1		31.10.2022	18.3.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M64	GB-2.233	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	13.4.2023
		GBM	P1		1.11.2022	13.4.2023
▼ M66	GB-2.234	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	22.4.2023
		GBM	P1		1.11.2022	22.4.2023
▼ M62	GB-2.235	POU, RAT	N, P1		1.11.2022	16.3.2023
		GBM	P1		1.11.2023	16.3.2023
▼ M63	GB-2.236	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	30.3.2023
		GBM	P1		2.11.2022	30.3.2023
▼ M66	GB-2.237	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	19.4.2023
		GBM	P1		2.11.2022	19.4.2023
▼ M64	GB-2.238	POU, RAT	N, P1		2.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		2.11.2022	12.4.2023
▼ M66	GB-2.239	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	23.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	23.4.2023
▼ M64	GB-2.240	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	8.4.2023
▼ M64	GB-2.241	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	31.3.2023
		GBM	P1		4.11.2022	31.3.2023
▼ M59	GB-2.242	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	13.2.2023
		GBM	P1		4.11.2022	13.2.2023
▼ M64	GB-2.243	POU, RAT	N, P1		5.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		5.11.2022	12.4.2023
▼ M64	GB-2.244	POU, RAT	N, P1		5.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		5.11.2022	8.4.2023
▼ M66	GB-2.245	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	18.4.2023
		GBM	P1		6.11.2022	18.4.2023
▼ M66	GB-2.246	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	19.4.2023
		GBM	P1		6.11.2022	19.4.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M64	GB-2.247	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	8.4.2023
▼ M59	GB-2.248	POU, RAT	N, P1		8.11.2022	17.2.2023
		GBM	P1		8.11.2022	17.2.2023
▼ M64	GB-2.249	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	4.4.2023
		GBM	P1		9.11.2022	4.4.2023
▼ M66	GB-2.250	POU, RAT	N, P1		9.11.2022	23.4.2023
		GBM	P1		9.11.2022	23.4.2023
▼ M62	GB-2.251	POU, RAT	N, P1		10.11.2022	16.3.2023
		GBM	P1		10.11.2022	16.3.2023
▼ M64	GB-2.252	POU, RAT	N, P1		11.11.2022	12.4.2023
		GBM	P1		11.11.2022	12.4.2023
▼ M63	GB-2.253	POU, RAT	N, P1		11.11.2022	29.3.2023
		GBM	P1		11.11.2022	29.3.2023
▼ M64	GB-2.254	POU, RAT	N, P1		13.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		13.11.2022	8.4.2023
▼ M64	GB-2.255	POU, RAT	N, P1		14.11.2022	4.4.2023
		GBM	P1		14.11.2022	4.4.2023
▼ M64	GB-2.256	POU, RAT	N, P1		14.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		14.11.2022	8.4.2023
▼ M64	GB-2.257	POU, RAT	N, P1		15.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		15.11.2022	8.4.2023
▼ M64	GB-2.258	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	8.4.2023
		GBM	P1		16.11.2022	8.4.2023
▼ M66	GB-2.259	POU, RAT	N, P1		16.11.2022	20.4.2023
		GBM	P1		16.11.2022	20.4.2023
▼ M64	GB-2.260	POU, RAT	N, P1		18.11.2022	11.4.2023
		GBM	P1		18.11.2022	11.4.2023

▼ **M64**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	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
▼ M66	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
▼ M64	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
▼ M66	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
▼ M64	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M66	GB-2.276	POU, RAT	N, P1		13.12.2022	16.4.2023
		GBM	P1		13.12.2022	16.4.2023
▼ M62	GB-2.277	POU, RAT	N, P1		14.12.2022	15.3.2023
		GBM	P1		14.12.2022	15.3.2023
▼ M66	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
▼ M62	GB-2.280	POU, RAT	N, P1		17.12.2022	9.3.2023
		GBM	P1		17.12.2022	9.3.2023
▼ M66	GB-2.281	POU, RAT	N, P1		20.12.2022	23.4.2023
		GBM	P1		20.12.2022	23.4.2023
▼ M64	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
▼ M66	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
▼ M64	GB-2.286	POU, RAT	N, P1		9.1.2023	31.3.2023
		GBM	P1		9.1.2023	31.3.2023

▼ **M57**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M70	GB-2.298	POU, RAT	N, P1		13.4.2023	7.6.2023
		GBM	P1		13.4.2023	7.6.2023
▼ M68	GB-2.299	POU, RAT	N, P1		13.4.2023	21.5.2023
		GBM	P1		13.4.2023	21.5.2023
▼ M70	GB-2.300	POU, RAT	N, P1		23.4.2023	7.6.2023
		GBM	P1		23.4.2023	7.6.2023
▼ M70	GB-2.301	POU, RAT	N, P1		27.4.2023	7.6.2023
		GBM	P1		27.4.2023	7.6.2023
▼ M70	GB-2.302	POU, RAT	N, P1		29.4.2023	7.6.2023
		GBM	P1		29.4.2023	7.6.2023
▼ M71	GB-2.303	POU, RAT	N, P1		16.5.2023	28.6.2023
		GBM	P1		16.5.2023	28.6.2023
▼ M71	GB-2.304	POU, RAT	N, P1		18.5.2023	26.6.2023
		GBM	P1		18.5.2023	26.6.2023
▼ M71	GB-2.305	POU, RAT	N, P1		24.5.2023	28.6.2023
		GBM	P1		24.5.2023	28.6.2023
▼ M73	GB-2.306	POU, RAT	N, P1		2.7.2023	4.8.2023
		GBM	P1		2.7.2023	4.8.2023
▼ M77	GB-2.307	POU, RAT	N, P1		9.7.2023	11.9.2023
		GBM	P1		9.7.2023	11.9.2023
▼ M75	GB-2.308	POU, RAT	N, P1		20.7.2023	23.8.2023
		GBM	P1		20.7.2023	23.8.2023
▼ M77	GB-2.309	POU, RAT	N, P1		8.8.2023	15.9.2023
		GBM	P1		8.8.2023	15.9.2023
▼ M77	GB-2.310	POU, RAT	N, P1		8.8.2023	12.9.2023
		GBM	P1		8.8.2023	12.9.2023
▼ M78	GB-2.311	POU, RAT	N, P1		9.8.2023	5.10.2023
		GBM	P1		9.8.2023	5.10.2023
▼ M78	GB-2.312	POU, RAT	N, P1		14.8.2023	2.10.2023
		GBM	P1		14.8.2023	2.10.2023

▼ **M78**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
	GB-2.313	POU, RAT	N, P1		14.8.2023	2.10.2023	
		GBM	P1		14.8.2023	2.10.2023	
	GB-2.314	POU, RAT	N, P1		14.8.2023	20.9.2023	
		GBM	P1		14.8.2023	20.9.2023	
	GB-2.315	POU, RAT	N, P1		17.8.2023	20.9.2023	
		GBM	P1		17.8.2023	20.9.2023	
	GB-2.316	POU, RAT	N, P1		18.8.2023	2.10.2023	
		GBM	P1		18.8.2023	2.10.2023	
	▼ M80	GB-2.317	POU, RAT	N, P1		22.8.2023	23.10.2023
			GBM	P1		22.8.2023	23.10.2023
	▼ M78	GB-2.318	POU, RAT	N, P1		7.9.2023	12.10.2023
			GBM	P1		7.9.2023	12.10.2023
▼ M79	GB-2.319	POU, RAT	N, P1		8.9.2023	17.10.2023	
		GBM	P1		8.9.2023	17.10.2023	
▼ M80	GB-2.320	POU, RAT	N, P1		10.9.2023	19.10.2023	
		GBM	P1		10.9.2023	19.10.2023	
▼ M83	GB-2.321	POU, RAT	N, P1		25.8.2023		
		GBM	P1		25.8.2023		
▼ M83	GB-2.322	POU, RAT	N, P1		27.9.2023	30.10.2023	
		GBM	P1		27.9.2023	30.10.2023	
▼ M86	GB-2.323	POU, RAT	N, P1		23.10.2023	27.11.2023	
		GBM	P1		23.10.2023	27.11.2023	
▼ M85	GB-2.324	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	14.12.2023	
		GBM	P1		9.11.2023	14.12.2023	
▼ M87	GB-2.325	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	2.1.2024	
		GBM	P1		27.11.2023	2.1.2024	
	GB-2.326	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	1.1.2024	
		GBM	P1		29.11.2023	1.1.2024	
▼ M88	GB-2.327	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	27.12.2023	
		GBM	P1		22.11.2023	27.12.2023	
▼ M95	GB-2.328	POU, RAT	N, P1		14.02.2024	21.03.2024	
		GBM	P1		14.02.2024	21.3.2024	
▼ M55	GL Grenlandia	GL-0	GBM				
	IL Izrael	IL-0	RAT	P2		28.1.2017	
		GBM	P2		18.4.2015		
IL-1		POU	N, P1		24.4.2019		
IL-2		POU	P2		21.1.2017		
JP Japonia	JP-0	POU	P1		5.11.2020		

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
MG Madagaskar	MG-0	GBM				
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	POU	P2		22.4.2020	
▼ M71						
▼ M55						
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	POU, RAT, GBM				
RU Rosja	RU-0	POU	P1		17.11.2016	
			P2		28.1.2019	
TH Tajlandia	TH-0	POU, RAT, GBM				1.7.2012
TN Tunezja	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
US Stany Zjednoczone	US-0						
	US-1	POU, RAT	N				
		GBM					
	US-2	Strefy Stanów Zjednoczonych opisane jako US-2 w części 2 załącznika V					
	US-2.1	POU, RAT	N, P1			4.3.2017	11.8.2017
		GBM	P1			4.3.2017	11.8.2017
	US-2.2	POU, RAT	N, P1			4.3.2017	11.8.2017
		GBM	P1			4.3.2017	11.8.2017
	US-2.3	POU, RAT	N, P1			8.4.2020	5.8.2021
		GBM	P1			8.4.2020	5.8.2021
	US-2.4	POU, RAT	N, P1			8.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1			8.2.2022	18.8.2022
	US-2.5	POU, RAT	N, P1			12.2.2022	22.7.2022
		GBM	P1			12.2.2022	22.7.2022
	US-2.6	POU, RAT	N, P1			15.2.2022	22.7.2022
		GBM	P1			15.2.2022	22.7.2022
	US-2.7	POU, RAT	N, P1			16.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1			16.2.2022	18.8.2022
	US-2.8	POU, RAT	N, P1			22.2.2022	17.10.2022
		GBM	P1			22.2.2022	17.10.2022
	US-2.9	POU, RAT	N, P1			23.2.2022	4.8.2022
		GBM	P1			23.2.2022	4.8.2022
	US-2.10	POU, RAT	N, P1			23.2.2022	4.8.2022
		GBM	P1			23.2.2022	4.8.2022
	US-2.11	POU, RAT	N, P1			24.2.2022	18.8.2022
		GBM	P1			24.2.2022	18.8.2022
	US-2.12	POU, RAT	N, P1			2.3.2022	18.8.2022
		GBM	P1			2.3.2022	18.8.2022
	US-2.13	POU, RAT	N, P1			4.3.2022	22.9.2022
		GBM	P1			4.3.2022	22.9.2022
	US-2.14	POU, RAT	N, P1			4.3.2022	20.10.2022
		GBM	P1			4.3.2022	20.10.2022
US-2.15	POU, RAT	N, P1			5.3.2022	22.7.2022	
	GBM	P1			5.3.2022	22.7.2022	
US-2.16	POU, RAT	N, P1			6.3.2022	27.8.2022	
	GBM	P1			6.3.2022	27.8.2022	

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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
▼ M59	US-2.68	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	28.9.2022
		GBM	P1		31.3.2022	28.9.2022
▼ M55	US-2.69	POU, RAT	N, P1		31.3.2022	12.9.2022
		GBM	P1		31.3.2022	12.9.2022
▼ M59	US-2.70	POU, RAT	N, P1		1.4.2022	28.9.2022
		GBM	P1		1.4.2022	28.9.2022
▼ M55	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
US-2.121		POU, RAT	N, P1		8.4.2022	5.12.2022
		GBM	P1		8.4.2022	5.12.2022
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

▼ **M58**▼ **M55**

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
	US-2.132	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	26.9.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	26.9.2022	
	US-2.133	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	24.8.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	24.8.2022	
	US-2.134	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	10.10.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	10.10.2022	
	US-2.135	POU, RAT	N, P1		12.4.2022	22.9.2022	
		GBM	P1		12.4.2022	22.9.2022	
	▼ M58	US-2.136	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	13.12.2022
			GBM	P1		13.4.2022	13.12.2022
	▼ M55	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	
▼ M72		US-2.140	POU, RAT	N, P1		13.4.2022	22.6.2023
			GBM	P1		13.4.2022	22.6.2023
▼ M55		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	
	▼ M58	US-2.145	POU, RAT	N, P1		14.4.2022	13.12.2022
			GBM	P1		14.4.2022	13.12.2022

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M59	US-2.178	POU, RAT	N, P1		23.4.2022	9.12.2022
		GBM	P1		23.4.2022	9.12.2022
▼ M55	US-2.179	POU, RAT	N, P1		25.4.2022	16.9.2022
		GBM	P1		25.4.2022	16.9.2022
▼ M58	US-2.180	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	25.12.2022
		GBM	P1		26.4.2022	25.12.2022
▼ M55	US-2.181	POU, RAT	N, P1		26.4.2022	28.11.2022
		GBM	P1		26.4.2022	28.11.2022
▼ M58	US-2.182	POU, RAT	N, P1		27.4.2022	27.12.2022
		GBM	P1		27.4.2022	27.12.2022
▼ M55	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
▼ M58	US-2.185	POU, RAT	N, P1		28.4.2022	30.12.2022
		GBM	P1		28.4.2022	30.12.2022
▼ M55	US-2.186	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	18.9.2022
		GBM	P1		29.4.2022	18.9.2022
▼ M59	US-2.187	POU, RAT	N, P1		29.4.2022	9.12.2022
		GBM	P1		29.4.2022	9.12.2022

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ <u>M58</u>	US-2.205	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	21.1.2023
		GBM	P1		10.5.2022	21.1.2023
▼ <u>M55</u>	US-2.206	POU, RAT	N, P1		10.5.2022	6.10.2022
		GBM	P1		10.5.2022	6.10.2022
▼ <u>M58</u>	US-2.207	POU, RAT	N, P1		11.5.2022	7.1.2023
		GBM	P1		11.5.2022	7.1.2023
▼ <u>M55</u>	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
▼ <u>M58</u>	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
▼ <u>M55</u>	US-2.215	POU, RAT	N, P1		17.5.2022	8.10.2022
		GBM	P1		17.5.2022	8.10.2022

▼ M55

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M59	US-2.230	POU, RAT	N, P1		1.7.2022	30.12.2022
		GBM	P1		1.7.2022	30.12.2022
▼ M67	US-2.231	POU, RAT	N, P1		12.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		12.7.2022	20.4.2023
▼ M59	US-2.232	POU, RAT	N, P1		14.7.2022	22.1.2023
		GBM	P1		14.7.2022	22.1.2023
▼ M67	US-2.233	POU, RAT	N, P1		15.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		15.7.2022	20.4.2023
▼ M59	US-2.234	POU, RAT	N, P1		18.7.2022	21.1.2023
		GBM	P1		18.7.2022	21.1.2023
▼ M67	US-2.235	POU, RAT	N, P1		19.7.2022	20.4.2023
		GBM	P1		19.7.2022	20.4.2023
▼ M59	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	
▼ M58	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	
▼ M59	US-2.242	POU, RAT	N, P1		26.8.2022	12.12.2022
		GBM	P1		26.8.2022	12.12.2022
▼ M58	US-2.243	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	25.1.2023
		GBM	P1		30.8.2022	25.1.2023

▼ **M58**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M59	US-2.245	POU, RAT	N, P1		30.8.2022	12.12.2022
		GBM	P1		30.8.2022	12.12.2022
▼ M58	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
▼ M59	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
▼ M62	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
▼ M58	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
▼ M59	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
▼ M58	US-2.256	POU, RAT	N, P1		9.9.2022	30.1.2023
		GBM	P1		9.9.2022	30.1.2023
▼ M64	US-2.257	POU, RAT	N, P1		13.9.2022	19.3.2023
		GBM	P1		13.9.2022	19.3.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M64	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
▼ M58	US-2.291	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	28.1.2023
		GBM	P1		4.10.2022	28.1.2023
▼ M59	US-2.292	POU, RAT	N, P1		4.10.2022	2.12.2022
		GBM	P1		4.10.2022	2.12.2022
▼ M64	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
▼ M59	US-2.295	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	2.1.2023
		GBM	P1		7.10.2022	2.1.2023
▼ M72	US-2.296	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	8.7.2023
		GBM	P1		7.10.2022	8.7.2023
▼ M58	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
▼ M62	US-2.299	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	11.3.2023
		GBM	P1		7.10.2022	11.3.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M59	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
▼ M72	US-2.302	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	8.7.2023
		GBM	P1		11.10.2022	8.7.2023
▼ M59	US-2.303	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	3.2.2023
		GBM	P1		11.10.2022	3.2.2023
▼ M64	US-2.304	POU, RAT	N, P1		11.10.2022	6.4.2023
		GBM	P1		11.10.2022	6.4.2023
▼ M59	US-2.305	POU, RAT	N, P1		12.10.2022	1.12.2022
		GBM	P1		12.10.2022	1.12.2022
▼ M64	US-2.306	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	31.3.2023
		GBM	P1		7.10.2022	31.3.2023
▼ M62	US-2.307	POU, RAT	N, P1		7.10.2022	6.3.2023
		GBM	P1		7.10.2022	6.3.2023
▼ M59	US-2.308	POU, RAT	N, P1		12.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		12.10.2022	22.1.2023
▼ M64	US-2.309	POU, RAT	N, P1		13.10.2022	12.4.2023
		GBM	P1		13.10.2022	12.4.2023
▼ M59	US-2.310	POU, RAT	N, P1		13.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		13.10.2022	22.1.2023
▼ M67	US-2.311	POU, RAT	N, P1		14.10.2022	15.4.2023
		GBM	P1		14.10.2022	15.4.2023
▼ M64	US-2.312	POU, RAT	N, P1		14.10.2022	16.3.2023
		GBM	P1		14.10.2022	16.3.2023
▼ M74	US-2.313	POU, RAT	N, P1		17.10.2022	13.8.2023
		GBM	P1		17.10.2022	13.8.2023

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M59	US-2.314	POU, RAT	N, P1		17.10.2022	3.2.2023
		GBM	P1		17.10.2022	3.2.2023
▼ M64	US-2.315	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	6.4.2023
		GBM	P1		18.10.2022	6.4.2023
▼ M59	US-2.316	POU, RAT	N, P1		18.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		18.10.2022	22.1.2023
▼ M58	US-2.317	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	19.1.2023
		GBM	P1		19.10.2022	19.1.2023
▼ M59	US-2.318	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	23.12.2022
		GBM	P1		19.10.2022	23.12.2022
	US-2.319	POU, RAT	N, P1		19.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		19.10.2022	22.1.2023
▼ M64	US-2.320	POU, RAT	N, P1		20.10.2022	19.3.2023
		GBM	P1		20.10.2022	19.3.2023
	US-2.321	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	24.3.2023
		GBM	P1		25.10.2022	24.3.2023
▼ M59	US-2.322	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	27.1.2023
		GBM	P1		25.10.2022	27.1.2023
	US-2.323	POU, RAT	N, P1		25.10.2022	22.1.2023
		GBM	P1		25.10.2022	22.1.2023
	US-2.324	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	1.1.2023
		GBM	P1		27.10.2022	1.1.2023
	US-2.325	POU, RAT	N, P1		27.10.2022	25.12.2022
		GBM	P1		27.10.2022	25.12.2022
US-2.326	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	31.1.2023	
	GBM	P1		31.10.2022	31.1.2023	
US-2.327	POU, RAT	N, P1		31.10.2022	27.1.2023	
	GBM	P1		31.10.2022	27.1.2023	

▼ **M59**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M64	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
▼ M67	US-2.333	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	20.4.2023
		GBM	P1		3.11.2022	20.4.2023
▼ M64	US-2.334	POU, RAT	N, P1		3.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		3.11.2022	20.3.2023
▼ M59	US-2.335	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	8.1.2023
		GBM	P1		4.11.2022	8.1.2023
▼ M64	US-2.336	POU, RAT	N, P1		4.11.2022	20.3.2023
		GBM	P1		4.11.2022	20.3.2023
▼ M59	US-2.337	POU, RAT	N, P1		6.11.2022	31.1.2023
		GBM	P1		6.11.2022	31.1.2023
▼ M64	US-2.338	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	13.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	13.4.2023
▼ M67	US-2.339	POU, RAT	N, P1		7.11.2022	21.4.2023
		GBM	P1		7.11.2022	21.4.2023
▼ M64	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia	
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	
	▼ M62	US-2.360	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	9.2.2023
			GBM	P1		28.11.2022	9.2.2023
	▼ M67	US-2.361	POU, RAT	N, P1		28.11.2022	24.4.2023
			GBM	P1		28.11.2022	24.4.2023
▼ M62	US-2.362	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	19.1.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	19.1.2023	
▼ M74	US-2.363	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	22.6.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	22.6.2023	
▼ M59	US-2.364	POU, RAT	N, P1		29.11.2022	2.2.2023	
		GBM	P1		29.11.2022	2.2.2023	
▼ M67	US-2.365	POU, RAT	N, P1		30.11.2022	6.5.2023	
		GBM	P1		30.11.2022	6.5.2023	
▼ M59	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	
▼ M62	US-2.369	POU, RAT	N, P1		5.12.2022	20.2.2023	
		GBM	P1		5.12.2022	20.2.2023	

▼ **M56**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
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
▼ M67	US-2.402	POU, RAT	N, P1		19.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		19.1.2023	10.5.2023
▼ M71	US-2.403	POU, RAT	N, P1		20.1.2023	12.6.2023
		GBM	P1		20.1.2023	12.6.2023
▼ M62	US-2.404	POU, RAT	N, P1		17.1.2023	28.2.2023
		GBM	P1		17.1.2023	28.2.2023
▼ M67	US-2.405	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	10.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	10.5.2023
▼ M68	US-2.406	POU, RAT	N, P1		25.1.2023	25.5.2023
		GBM	P1		25.1.2023	25.5.2023
▼ M67	US-2.407	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		1.2.2023	20.4.2023
▼ M75	US-2.408	POU, RAT	N, P1		1.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		1.2.2023	31.8.2023
▼ M64	US-2.409	POU, RAT	N, P1		6.2.2023	12.4.2023
		GBM	P1		6.2.2023	12.4.2023
▼ M68	US-2.410	POU, RAT	N, P1		7.2.2023	18.5.2023
		GBM	P1		7.2.2023	18.5.2023
▼ M62	US-2.411	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	4.3.2023
		GBM	P1		8.2.2023	4.3.2023
▼ M67	US-2.412	POU, RAT	N, P1		8.2.2023	20.4.2023
		GBM	P1		8.2.2023	20.4.2023
▼ M72	US-2.413	POU, RAT	N, P1		15.2.2023	17.7.2023
		GBM	P1		15.2.2023	17.7.2023
▼ M64	US-2.414	POU, RAT	N, P1		17.2.2023	25.3.2023
		GBM	P1		17.2.2023	25.3.2023

▼ **M59**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M68	US-2.415	POU, RAT	N, P1		21.2.2023	20.5.2023
		GBM	P1		21.2.2023	20.5.2023
▼ M75	US-2.416	POU, RAT	N, P1		22.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		22.2.2023	31.8.2023
▼ M72	US-2.417	POU, RAT	N, P1		21.2.2023	23.7.2023
		GBM	P1		21.2.2023	23.7.2023
▼ M75	US-2.418	POU, RAT	N, P1		23.2.2023	31.8.2023
		GBM	P1		23.2.2023	31.8.2023
▼ M64	US-2.419	POU, RAT	N, P1		23.2.2023	27.3.2023
		GBM	P1		23.2.2023	27.3.2023
▼ M67	US-2.420	POU, RAT	N, P1		24.2.2023	24.4.2023
		GBM	P1		24.2.2023	24.4.2023
▼ M72	US-2.421	POU, RAT	N, P1		24.2.2023	29.7.2023
		GBM	P1		24.2.2023	29.7.2023
▼ M75	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
▼ M64	US-2.424	POU, RAT	N, P1		28.2.2023	31.3.2023
		GBM	P1		28.2.2023	31.3.2023
▼ M72	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
▼ M75	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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
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
▼ M77	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
▼ M68	US-2.452	POU, RAT	N, P1		17.4.2023	20.9.2023
		GBM	P1		17.4.2023	20.9.2023
▼ M71	US-2.453	POU, RAT	N, P1		18.4.2023	20.5.2023
		GBM	P1		18.4.2023	20.5.2023
▼ M71	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
▼ M76	US-2.457	POU, RAT	N, P1		29.7.2023	6.9.2023
		GBM	P1		29.7.2023	6.9.2023
▼ M76	US-2.458	POU, RAT	N, P1		3.8.2023	6.9.2023
		GBM	P1		3.8.2023	6.9.2023
▼ M79	US-2.459	POU, RAT	N, P1		15.9.2023	18.10.2023
		GBM	P1		15.9.2023	18.10.2023
▼ M84	US-2.460	POU, RAT	N, P1		4.10.2023	22.11.2023
		GBM	P1		4.10.2023	22.11.2023
▼ M90	US-2.461	POU, RAT	N, P1		6.10.2023	1.01.2024
		GBM	P1		6.10.2023	1.01.2024
▼ M90	US-2.462	POU, RAT	N, P1		6.10.2023	1.01.2024
		GBM	P1		6.10.2023	1.01.2024

▼ **M78**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M86	US-2.463	POU, RAT	N, P1		10.10.2023	8.12.2023
		GBM	P1		10.10.2023	8.12.2023
▼ M90	US-2.464	POU, RAT	N, P1		11.10.2023	2.01.2024
		GBM	P1		11.10.2023	2.01.2024
▼ M93	US-2.465	POU, RAT	N, P1		13.10.2023	2.01.2024
		GBM	P1		13.10.2023	2.01.2024
▼ M93	US-2.466	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	18.2.2024
		GBM	P1		17.10.2023	18.2.2024
▼ M86	US-2.467	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	30.11.2023
		GBM	P1		17.10.2023	30.11.2023
▼ M87	US-2.468	POU, RAT	N, P1		17.10.2023	7.12.2023
		GBM	P1		17.10.2023	7.12.2023
▼ M87	US-2.469	POU, RAT	N, P1		18.10.2023	31.12.2023
		GBM	P1		18.10.2023	31.12.2023
▼ M93	US-2.470	POU, RAT	N, P1		18.10.2023	7.2.2024
		GBM	P1		18.10.2023	7.2.2024
▼ M87	US-2.471	POU, RAT	N, P1		19.10.2023	18.2.2024
		GBM	P1		19.10.2023	18.2.2024
▼ M87	US-2.472	POU, RAT	N, P1		19.10.2023	25.12.2023
		GBM	P1		19.10.2023	25.12.2023
▼ M92	US-2.473	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	31.12.2023
		GBM	P1		24.10.2023	31.12.2023
▼ M92	US-2.474	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	28.1.2024
		GBM	P1		24.10.2023	28.1.2024
▼ M80	US-2.475	POU, RAT	N, P1		20.10.2023	
		GBM	P1		20.10.2023	
▼ M90	US-2.476	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	1.01.2024
		GBM	P1		25.10.2023	1.01.2024
▼ M87	US-2.477	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	2.1.2024
		GBM	P1		25.10.2023	2.1.2024
▼ M85	US-2.478	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	13.12.2023
		GBM	P1		25.10.2023	13.12.2023

▼ **M80**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	US-2.479	POU, RAT	N, P1		23.10.2023	21.01.2024
		GBM	P1		23.10.2023	21.01.2024
▼ M92	US-2.480	POU, RAT	N, P1		24.10.2023	14.01.2024
		GBM	P1		24.10.2023	14.01.2024
▼ M90	US-2.481	POU, RAT	N, P1		26.10.2023	11.2.2024
		GBM	P1		26.10.2023	11.2.2024
▼ M90	US-2.482	POU, RAT	N, P1		25.10.2023	14.01.2024
		GBM	P1		25.10.2023	14.01.2024
▼ M96	US-2.483	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	14.01.2024
		GBM	P1		31.10.2023	14.01.2024
▼ M87	US-2.484	POU, RAT	N, P1		27.10.2023	24.3.2024
		GBM	P1		27.10.2023	24.3.2024
▼ M90	US-2.485	POU, RAT	N, P1		27.10.2023	27.12.2023
		GBM	P1		27.10.2023	27.12.2023
▼ M90	US-2.486	POU, RAT	N, P1		2.11.2023	18.01.2024
		GBM	P1		2.11.2023	18.01.2024
▼ M92	US-2.487	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	1.01.2024
		GBM	P1		31.10.2023	1.01.2024
▼ M85	US-2.488	POU, RAT	N, P1		1.11.2023	21.01.2024
		GBM	P1		1.11.2023	21.01.2024
▼ M90	US-2.489	POU, RAT	N, P1		31.10.2023	22.01.2024
		GBM	P1		31.10.2023	22.01.2024
▼ M92	US-2.490	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	13.2.2024
		GBM	P1		3.11.2023	13.2.2024
▼ M87	US-2.491	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	17.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	17.12.2023
▼ M90	US-2.492	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	13.01.2024
		GBM	P1		6.11.2023	13.01.2024
▼ M87	US-2.493	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	28.12.2023
▼ M87	US-2.494	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		6.11.2023	28.12.2023
▼ M87	US-2.495	POU, RAT	N, P1		3.11.2023	28.12.2023
		GBM	P1		3.11.2023	28.12.2023

▼ **M81**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	US-2.496	POU, RAT	N, P1		6.11.2023	17.01.2024
		GBM	P1		6.11.2023	17.01.2024
	US-2.497	POU, RAT	N, P1		7.11.2023	13.01.2024
		GBM	P1		7.11.2023	13.01.2024
	US-2.498	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	20.01.2024
		GBM	P1		9.11.2023	20.01.2024
▼ M93	US-2.499	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	7.2.2024
		GBM	P1		9.11.2023	7.2.2024
▼ M90	US-2.500	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	14.01.2024
		GBM	P1		8.11.2023	14.01.2024
	US-2.501	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	1.01.2024
		GBM	P1		8.11.2023	1.01.2024
▼ M87	US-2.502	POU, RAT	N, P1		8.11.2023	2.1.2024
		GBM	P1		8.11.2023	2.1.2024
▼ M90	US-2.503	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	12.01.2024
		GBM	P1		9.11.2023	12.01.2024
	US-2.504	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	1.01.2024
		GBM	P1		9.11.2023	1.01.2024
▼ M87	US-2.505	POU, RAT	N, P1		9.11.2023	26.12.2023
		GBM	P1		9.11.2023	26.12.2023
▼ M92	US-2.506	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	9.2.2024
		GBM	P1		14.11.2023	9.2.2024
▼ M93	US-2.507	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	7.2.2024
		GBM	P1		14.11.2023	7.2.2024
▼ M96	US-2.508	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	13.3.2024
		GBM	P1		14.11.2023	13.3.2024
▼ M90	US-2.509	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	14.01.2024
		GBM	P1		14.11.2023	14.01.2024
	US-2.510	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	17.01.2024
		GBM	P1		14.11.2023	17.01.2024
	US-2.511	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	6.01.2024
		GBM	P1		15.11.2023	6.01.2024

▼ **M83**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.512	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ M90	US-2.513	POU, RAT	N, P1		14.11.2023	13.01.2024
		GBM	P1		14.11.2023	13.01.2024
▼ M83	US-2.514	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	
		GBM	P1		16.11.2023	
▼ M90	US-2.515	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	21.01.2024
		GBM	P1		16.11.2023	21.01.2024
▼ M93	US-2.516	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	18.2.2024
		GBM	P1		20.11.2023	18.2.2024
▼ M92	US-2.517	POU, RAT	N, P1		17.11.2023	13.2.2024
		GBM	P1		17.11.2023	13.2.2024
▼ M96	US-2.518	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	18.3.2024
		GBM	P1		20.11.2023	18.3.2024
▼ M83	US-2.519	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
▼ M90	US-2.520	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	7.01.2024
		GBM	P1		21.11.2023	7.01.2024
	US-2.521	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	12.01.2024
		GBM	P1		21.11.2023	12.01.2024
	US-2.522	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	3.01.2024
		GBM	P1		21.11.2023	3.01.2024
	US-2.523	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	4.01.2024
		GBM	P1		22.11.2023	4.01.2024
▼ M83	US-2.524	POU, RAT	N, P1		20.11.2023	
		GBM	P1		20.11.2023	
	US-2.525	POU, RAT	N, P1		15.11.2023	
		GBM	P1		15.11.2023	
▼ M93	US-2.526	POU, RAT	N, P1		16.11.2023	22.2.2024
		GBM	P1		16.11.2023	22.2.2024

▼ **M84**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	US-2.527	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	22.01.2024
		GBM	P1		21.11.2023	22.01.2024
▼ M95	US-2.528	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	8.02.2024
		GBM	P1		21.11.2023	8.02.2024
▼ M93	US-2.529	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	9.02.2024
		GBM	P1		21.11.2023	9.2.2024
▼ M93	US-2.530	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	21.2.2024
		GBM	P1		22.11.2023	21.2.2024
▼ M90	US-2.531	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	13.01.2024
		GBM	P1		22.11.2023	13.01.2024
▼ M93	US-2.532	POU, RAT	N, P1		24.11.2023	22.2.2024
		GBM	P1		24.11.2023	22.2.2024
▼ M92	US-2.533	POU, RAT	N, P1		23.11.2023	9.2.2024
		GBM	P1		23.11.2023	9.2.2024
▼ M87	US-2.534	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	29.12.2023
		GBM	P1		21.11.2023	29.12.2023
▼ M93	US-2.535	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	14.2.2024
		GBM	P1		21.11.2023	14.2.2024
▼ M90	US-2.536	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	4.01.2024
		GBM	P1		22.11.2023	4.01.2024
▼ M92	US-2.537	POU, RAT	N, P1		21.11.2023	5.2.2024
		GBM	P1		21.11.2023	5.2.2024
▼ M90	US-2.538	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	19.01.2024
		GBM	P1		28.11.2023	19.01.2024
▼ M90	US-2.539	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	14.01.2024
		GBM	P1		28.11.2023	14.01.2024
▼ M90	US-2.540	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	14.01.2024
		GBM	P1		28.11.2023	14.01.2024
▼ M92	US-2.541	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	8.2.2024
		GBM	P1		27.11.2023	8.2.2024

▼ **M84**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M90	US-2.542	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	19.01.2024
		GBM	P1		28.11.2023	19.01.2024
▼ M92	US-2.543	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	6.2.2024
		GBM	P1		29.11.2023	6.2.2024
▼ M93	US-2.544	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	21.2.2024
		GBM	P1		29.11.2023	21.2.2024
▼ M94	US-2.545	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	18.2.2024
		GBM	P1		29.11.2023	18.2.2024
▼ M94	US-2.546	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	3.3.2024
		GBM	P1		30.11.2023	3.3.2024
▼ M86	US-2.547	POU, RAT	N, P1		27.11.2023	
		GBM	P1		27.11.2023	
▼ M90	US-2.548	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	
		GBM	P1		30.11.2023	
▼ M90	US-2.549	POU, RAT	N, P1		30.11.2023	25.01.2024
		GBM	P1		30.11.2023	25.01.2024
▼ M86	US-2.550	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	
		GBM	P1		29.11.2023	
▼ M92	US-2.551	POU, RAT	N, P1		22.11.2023	10.2.2024
		GBM	P1		22.11.2023	10.2.2024
▼ M93	US-2.552	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	21.2.2024
		GBM	P1		28.11.2023	21.2.2024
▼ M92	US-2.553	POU, RAT	N, P1		28.11.2023	10.2.2024
		GBM	P1		28.11.2023	10.2.2024
▼ M93	US-2.554	POU, RAT	N, P1		1.12.2023	21.2.2024
		GBM	P1		1.12.2023	21.2.2024
▼ M96	US-2.555	POU, RAT	N, P1		29.11.2023	23.3.2024
		GBM	P1		29.11.2023	23.3.2024
▼ M93	US-2.556	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	25.2.2024
		GBM	P1		4.12.2023	25.2.2024
▼ M96	US-2.557	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	23.02.2024
		GBM	P1		4.12.2023	23.02.2024
▼ M96	US-2.558	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	16.3.2024
		GBM	P1		5.12.2023	16.3.2024

▼ **M96**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.559	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	16.3.2024
		GBM	P1		5.12.2023	16.3.2024
▼ M86	US-2.560	POU, RAT	N, P1		6.12.2023	
		GBM	P1		6.12.2023	
	US-2.561	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
▼ M96	US-2.562	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	16.3.2024
		GBM	P1		7.12.2023	16.3.2024
▼ M90	US-2.563	POU, RAT	N, P1		4.12.2023	12.01.2024
		GBM	P1		4.12.2023	12.01.2024
	US-2.564	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	16.01.2024
		GBM	P1		5.12.2023	16.01.2024
	US-2.565	POU, RAT	N, P1		6.12.2023	13.01.2024
		GBM	P1		6.12.2023	13.01.2024
▼ M93	US-2.566	POU, RAT	N, P1		5.12.2023	14.2.2024
		GBM	P1		5.12.2023	14.2.2024
	US-2.567	POU, RAT	N, P1		6.12.2023	18.2.2024
		GBM	P1		6.12.2023	18.2.2024
▼ M92	US-2.568	POU, RAT	N, P1		6.12.2023	28.1.2024
		GBM	P1		6.12.2023	28.1.2024
▼ M93	US-2.569	POU, RAT	N, P1		8.12.2023	23.2.2024
		GBM	P1		8.12.2023	23.02.2024
▼ M90	US-2.570	POU, RAT	N, P1		6.12.2023	15.01.2024
		GBM	P1		6.12.2023	15.01.2024
	US-2.571	POU, RAT	N, P1		8.12.2023	12.01.2024
		GBM	P1		8.12.2023	12.01.2024
▼ M93	US-2.572	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	21.2.2024
		GBM	P1		7.12.2023	21.2.2024
▼ M86	US-2.573	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
	US-2.574	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	
		GBM	P1		7.12.2023	
	US-2.575	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
▼ M92	US-2.576	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	10.2.2024
		GBM	P1		13.12.2023	10.2.2024
▼ M96	US-2.577	POU, RAT	N, P1		11.12.2023	15.3.2024
		GBM	P1		11.12.2023	15.3.2024
▼ M90	US-2.578	POU, RAT	N, P1		12.12.2023	18.01.2024
		GBM	P1		12.12.2023	18.01.2024

▼ **M85**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
	US-2.579	POU, RAT	N, P1		12.12.2023	
		GBM	P1		12.12.2023	
▼ M93	US-2.580	POU, RAT	N, P1		12.12.2023	25.2.2024
		GBM	P1		12.12.2023	25.2.2024
▼ M85	US-2.581	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
	US-2.582	POU, RAT	N, P1		13.12.2023	
		GBM	P1		13.12.2023	
▼ M96	US-2.583	POU, RAT	N, P1		7.12.2023	23.3.2024
		GBM	P1		7.12.2023	23.3.2024
▼ M94	US-2.584	POU, RAT	N, P1		14.12.2023	7.3.2024
		GBM	P1		14.12.2023	7.3.2024
▼ M87	US-2.585	POU, RAT	N, P1		15.12.2023	
		GBM	P1		15.12.2023	
	US-2.586	POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
▼ M93	US-2.587	POU, RAT	N, P1		19.12.2023	18.2.2024
		GBM	P1		19.12.2023	18.2.2024
▼ M87	US-2.588	POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
	US-2.589	POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
	US-2.590	POU, RAT	N, P1		18.12.2023	
		GBM	P1		18.12.2023	
	US-2.591	POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
▼ M96	US-2.592	POU, RAT	N, P1		19.12.2023	23.3.2024
		GBM	P1		19.12.2023	23.3.2024
▼ M87	US-2.593	POU, RAT	N, P1		19.12.2023	
		GBM	P1		19.12.2023	
	US-2.594	POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
	US-2.595	POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
	US-2.596	POU, RAT	N, P1		26.12.2023	
		GBM	P1		26.12.2023	
	US-2.597	POU, RAT	N, P1		20.12.2023	
		GBM	P1		20.12.2023	
	US-2.598	POU, RAT	N, P1		21.12.2023	
		GBM	P1		21.12.2023	
▼ M92	US-2.599	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	12.2.2024
		GBM	P1		27.12.2023	12.2.2024
▼ M93	US-2.600	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	24.2.2024
		GBM	P1		27.12.2023	24.2.2024

▼ **M87**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia (1)	Data otwarcia	
1	2	3	4	5	6	7	
▼ M96	US-2.601	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	23.3.2024	
		GBM	P1		27.12.2023	23.3.2024	
	US-2.602	POU, RAT	N, P1		27.12.2023	30.3.2024	
		GBM	P1		27.12.2023	30.3.2024	
▼ M87	US-2.603	POU, RAT	N, P1		28.12.2023		
		GBM	P1		28.12.2023		
	US-2.604	POU, RAT	N, P1		28.12.2023		
		GBM	P1		28.12.2023		
	US-2.605	POU, RAT	N, P1		28.12.2023		
		GBM	P1		28.12.2023		
	US-2.606	POU, RAT	N, P1		30.12.2023		
		GBM	P1		30.12.2023		
	▼ M88	US-2.607	POU, RAT	N, P1		28.12.2023	
			GBM	P1		28.12.2023	
		US-2.608	POU, RAT	N, P1		3.1.2024	
			GBM	P1		3.1.2024	
US-2.609		POU, RAT	N, P1		3.1.2024		
		GBM	P1		3.1.2024		
US-2.610	POU, RAT	N, P1		3.1.2024			
	GBM	P1		3.1.2024			
▼ M96	US-2.611	POU, RAT	N, P1		5.1.2024	24.3.2024	
		GBM	P1		5.1.2024	24.3.2024	
▼ M88	US-2.612	POU, RAT	N, P1		4.1.2024		
		GBM	P1		4.1.2024		
▼ M94	US-2.613	POU, RAT	N, P1		10.1.2024	2.3.2024	
		GBM	P1		10.1.2024	2.3.2024	
	US-2.614	POU, RAT	N, P1		10.1.2024	2.3.2024	
		GBM	P1		10.1.2024	2.3.2024	
	US-2.615	POU, RAT	N, P1		11.1.2024	2.3.2024	
		GBM	P1		11.1.2024	2.3.2024	
	US-2.616	POU, RAT	N, P1		16.1.2024	11.3.2024	
		GBM	P1		16.1.2024	11.3.2024	
	▼ M90	US-2.617	POU, RAT	N, P1		18.01.2024	
			GBM	P1		18.01.2024	
US-2.618		POU, RAT	N, P1		16.01.2024		
		GBM	P1		16.01.2024		

▼ **M55**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Świadczenia zdrowia zwierząt dla kategorii, których wprowadzanie do Unii jest dozwolone	Warunki szczególne określone w części 3	Dodatkowe gwarancje określone w części 4	Data zamknięcia ⁽¹⁾	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
▼ M94	US-2.619	POU, RAT	N, P1		22.01.2024	11.03.2024
		GBM	P1		22.01.2024	11.3.2024
▼ M91	US-2.620	POU, RAT	N, P1		25.1.2024 r.	
		GBM	P1		25.1.2024 r.	
▼ M92	US-2.621	POU, RAT	N, P1		23.1.2024 r.	
		GBM	P1		23.1.2024 r.	
▼ M92	US-2.622	POU, RAT	N, P1		6.2.2024	
		GBM	P1		6.2.2024	
▼ M96	US-2.623	POU, RAT	N, P1		8.2.2024	
		GBM	P1		8.2.2024	
▼ M92	US-2.624	POU, RAT	N, P1		8.2.2024	16.3.2024
		GBM	P1		8.2.2024	16.3.2024
▼ M92	US-2.625	POU, RAT	N, P1		9.2.2024	
		GBM	P1		9.2.2024	
▼ M93	US-2.626	POU, RAT	N, P1		21.2.2024	
		GBM	P1		21.2.2024	
▼ M94	US-2.627	POU, RAT	N, P1		21.2.2024	
		GBM	P1		21.2.2024	
▼ M94	US-2.628	POU, RAT	N, P1		21.2.2024	
		GBM	P1		21.2.2024	
▼ M94	US-2.629	POU, RAT	N, P1		20.2.2024	
		GBM	P1		20.2.2024	
▼ M94	US-2.630	POU, RAT	N, P1		23.2.2024	
		GBM	P1		23.2.2024	
▼ M94	US-2.631	POU, RAT	N, P1		7.3.2024	
		GBM	P1		7.3.2024	
▼ M95	US-2.632	POU, RAT	N, P1		12.03.2024	
		GBM	P1		12.3.2024	
▼ M96	US-2.633	POU, RAT	N, P1		3.4.2024	
		GBM	P1		3.4.2024	
▼ M96	US-2.634	POU, RAT	N, P1		2.4.2024	
		GBM	P1		2.4.2024	
▼ M55	UY Urugwaj	RAT				
	UY-0					
	ZA Republika Południowej Afryki	RAT		P1	C	22.6.2017
	ZA-0					
	ZW Zimbabwe	RAT		P1	C	1.6.2017
	ZW-0					

▼ **M65**

⁽¹⁾ Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek świeżego mięsa z drobiu i ptaków łownych poddanych ubojowi i objętych świadectwem przed datą określoną w kolumnie 6, w ciągu 90 dni od tej daty.

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Brazylia	BR-1	Dystrykt Federalny i stany: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina i São Paulo
	BR-2	Stany: Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo i Mato Grosso do Sul
▼ <u>M62</u> Kanada	CA-1	Cała Kanada z wyłączeniem obszaru CA-2
	CA-2	Strefy Kanady opisane jako CA-2 w części 2 załącznika V
Chile	CL-1	Całe Chile z wyłączeniem obszaru CL-2
	CL-2	Strefy Chile opisane jako CL-2 w części 2 załącznika V
▼ <u>B</u> Chiny	CN-1	Prowincja Szantung
▼ <u>M1</u> Zjednoczone Królestwo	GB-1	Całe Zjednoczone Królestwo z wyłączeniem obszaru GB-2
	GB-2	Strefy Zjednoczonego Królestwa opisane jako GB-2 w części 2 załącznika V
▼ <u>B</u> Izrael	IL-1	Obszar na południe od drogi nr 5
	IL-2	Obszar na północ od drogi nr 5

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ <u>M2</u>	UA-1	Cała Ukraina z wyłączeniem obszaru UA-2
	UA-2	Następujące części terytorium Ukrainy:
	UA-2.1	Obwód chersoński
	UA-2.2	Obwód odeski
	UA-2.3	Obwód czerniowiecki
	Ukraina	UA-2.4

▼ M2

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	UA-2.5	Obwód mikołajowski Obwód chersoński, rejon chersoński (biłozerski) (dystrykt), gminy: wieś Tavriyske wieś Nova Zoria
	UA-2.6	Obwód kijowski: rejon iwankowski (dystrykt), gminy: wieś Leonivka wieś Blidcha wieś Kolentsi wieś Zymovyshche wieś Rudnia-Talska wieś Sosnivka rejon borodziański (dystrykt), gminy: wieś Koblytsia wieś Talske wieś Myrcha wieś Stara Buda wieś Velykyi Lis wieś Krasnyi Rih przysiółek Mykhailivskyi
	UA-2.7	Obwód kijowski: rejon borodziański (dystrykt), gminy: miasto Borodianka wieś Kachaly wieś Shybenewieś Nebrat wieś Nove Zalissia wieś Berestianka wieś Zdvyzhivka wieś Babyntsi wieś Buda-Babynetska miasto Klavdiyevo-Tarasove wieś Poroskoten wieś Pylypovychi wieś Nova Hreblia wieś Vablia wieś Druzhnia wieś Halynka wieś Zahaltsi wieś Mykhailivskyi (Mykhailenkiv) posiadłość wiejska „Blyzhni sady” rejon buczański (dystrykt), gminy: miasto Nemishayeve wieś Mykulychi wieś Dibrova wieś Kozyntsi wieś Chervona hilka wieś Plakhtianka wieś Myrotske część miasta Vorzel ograniczona ulicami Bilostotskykh i Pushkina

▼ **M2**

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
	UA-2.8	<p>Obwód chersoński: rejon kachowski (dystrykt), gminy: wieś Zaozerne wieś Skvortsivka wieś Maryanivka wieś Slynenko wieś Olhivka</p> <p>rejon nowotroicki (dystrykt), gminy: wieś Volodymyro-Ilyinka wieś Sofiivka wieś Katerynivka</p>
	UA-2.9	<p>Obwód kijowski, miasto Kijów: obszar położony w obrębie okręgu, którego promień wynosi 10 km, a środek stanowi wieś Hostomel w rejonie buczańskim, rozciągający się w sposób zgodny z ruchem wskazówek zegara:</p> <p>a) północ, północny zachód, zachód, południowy zachód: obwód kijowski, rejon buczański (dystrykt), gminy: wieś Moshchun, miasto Hostomel, miasto Kotsiubynske, miasto Irpin, miasto Bucha, wieś Horenka;</p> <p>b) północny wschód, wschód, południowy wschód, południe: granica obwodu kijowskiego z rejonami (dystryktami) miasta Kijów: obołoński, podilski, szewczenkowski od skrzyżowania ulic Polarna, Avtozavodska, Semena Skliarenko do skrzyżowania z ulicami Oleny Telihy, Oleksandra Dovzhenko do skrzyżowania z aleją Peremohy</p>
	UA-2.10	<p>Obwód doniecki: rejon wołnowaski (wcześniej: welykonowosiłkowski), gminy: wieś Vesele wieś Fedorivka wieś Skudne wieś Dniproenerhiia miasto Velyka Novosiilka wieś Rozdolne wieś Novyi Komar wieś Perebudova wieś Novoocheretuvate wieś Myrne wieś Ordadne wieś Komar wieś Vremivka wieś Voskresenka wieś Vilne Pole wieś Shevchenko wieś Burlatske wieś Pryvilne</p> <p>Obwód dnipropropetrowski: rejon pokrowski (dystrykt), gminy: wieś Maliivka</p>
▼ B	Stany Zjednoczone	US-1
▼ M28		US-2
		Całe Stany Zjednoczone z wyłączeniem obszaru US-2
		Strefy Stanów Zjednoczonych opisane jako US-2 w części 2 załącznika V



CZEŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

P1	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami wysoce zjadliwej grypy ptaków
P2	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu
N	Przedstawiono gwarancje, że przepisy dotyczące zwalczania zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu w państwie trzecim lub na terytorium, lub w ich strefie są równoważne z przepisami stosowanymi w Unii. W przypadku wystąpienia ogniska zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu wprowadzenie do Unii może być nadal dozwolone z państwa trzeciego lub terytorium, lub ich strefy bez zmiany kodu państwa trzeciego, terytorium lub strefy. Jednakże zakazane jest wprowadzanie do Unii z jakichkolwiek obszarów objętych urzędowymi ograniczeniami przez właściwy organ danego państwa trzeciego lub terytorium z powodu wystąpienia ogniska tej choroby.

CZEŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

A	Państwo trzecie lub terytorium, w którym prowadzone są szczepienia przeciwko wysoce zjadliwej grypie ptaków, a właściwy organ przedstawił gwarancje zgodnie z art. 141 lit. c) rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
B	Państwo trzecie lub terytorium, w którym nie jest zabronione stosowanie szczepionek przeciwko zakażeniu rzekomym pomorem drobiu spełniających jedynie kryteria ogólne określone w pkt 1 załącznika XV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a właściwy organ przedstawił gwarancje, że świeże mięso drobiu spełnia wymagania w zakresie zdrowia zwierząt określone w pkt 3 załącznika XV do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 zgodnie z art. 141 lit. e) rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
C	Państwo trzecie lub terytorium, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii ptaków bezgrzebieniowych i które nie są uznawane za wolne od zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu zgodnie z art. 39 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, a właściwy organ przedstawił gwarancje zgodnie z art. 141 lit. d) ppkt (ii) tiret drugie rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692 w odniesieniu do odpowiedniego towaru

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK XV

PRODUKTY MIĘSNE ZE ZWIERZĄT KOPYTNYCH, DROBIU I PTAKÓW ŁOWNYCH

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek produktów mięsnych ze zwierząt kopytnych, drobiu i ptaków łownych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. n)

▼ **M70**

Sekcja A

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek przetworzonych produktów mięsnych, które zostały poddane niespecyficznemu procesowi obróbki A zmniejszającemu ryzyko (*) lub procesom obróbki B, C lub D dla produktów mięsnych (zgodnie z załącznikiem XXVI do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692) wymaganych dla każdego gatunku pochodzenia mięsa

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											Warunki szczególne określone w części 3
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzike zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzike świnie utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzike świnie łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzike ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
▼ M74 AR Argentyna	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	
▼ M70 AU Australia	AU-0	A	A	A	A	A	A	A	D	D	D	MPNT (**) MPST	

▼ M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikię zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikię ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	A	Niedozwolone	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
BH Bahrajn	BH-0	B	B	B	B	B	C	C	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
BR Brazylia	BR-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	
	BR-1	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	A	A	MPNT (**) MPST	
	BR-2	C	C	C	C	C	C	Niedozwolone	D	D	D	MPST	
	BR-3	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	A	D	D	MPNT (**) MPST	
	BR-4	B	Niedozwolone	Niedozwolone	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	
BW Botswana	BW-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	D	Niedozwolone	MPST	

▼M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											Warunki szczególne określone w części 3
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikię ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
BY Białoruś	BY-0	C	C	C	C	C	C	C	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
CA Kanada	CA-0	A	A	A	A	A	A	A	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	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 Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7											
CL Chile	CL-0	A	A	A	A	A	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikię ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
CN Chiny	CN-0	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	MPST	
	CN-1	B	B	B	B	B	B	B	B	D	B	B	MPST
CO Kolumbia	CO-0	B	B	B	B	B	B	B	Nieodzwolone	A	Nieodzwolone	MPNT (**) MPST	
ET Etiopia	ET-0	B	B	B	B	B	B	B	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	MPST	
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	A	A	A	A	A	A	A	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	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	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone		
GL Grenlandia	GL-0	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	Nieodzwolone	A	MPNT (**) MPST	

▼M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											Warunki szczególne określone w części 3
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikie świnie utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikie świnie łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikie ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
HK Hongkong	HK-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Niedozwolone	MPST	
IL Izrael	IL-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	MPST	
IM Wyspa Man	IM-0	Niedozwolone	A	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
IN Indie	IN-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
JE Jersey	JE-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone		
JP Japonia	JP-0	A	Niedozwolone	B	A	B	Niedozwolone	Niedozwolone	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
KE Kenia	KE-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
KR Korea Południowa	KR-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	

▼ M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dziki zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dziki świnie utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dziki świnie łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dziki ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MA Maroko	MA-0	B	B	B	B	B	B	B	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
MD Mołdawia	MD-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
ME Czarnogóra	ME-0	A	A	D	A	D	D	D	D	D	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
MG Madagaskar	MG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	D	MPST	
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	A	A	B	A	B	B	B	A	Niedozwolone	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
MU Mauritius	MU-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
MX Meksyk	MX-0	A	D	D	A	D	D	D	D	D	D	MPNT (**) MPST	

▼ **M70**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikię ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
MY Malezja	MY-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone		
	MY-1	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST
▼ M71 NA Namibia	NA-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
▼ M70 NC Nowa Kaledonia	NC-0	A	Niedozwolone	Niedozwolone	A	Niedozwolone	A	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	MPNT (**) MPST	
PM Saint-Pierre i Miquelon	PM-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
PY Paragwaj	PY-0	C	C	C	C	C	C	C	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
RS Serbia	RS-0	A	A	B lub C	A	D	D	D	D	D	Niedozwolone	MPNT (**) MPST	

▼M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzkie zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzkie świnie utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzkie świnie łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzkie ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
RU Rosja	RU-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	C	C	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
	RU-2	C lub D1	C lub D1	C lub D1	C lub D1	C lub D1	C	C	D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
SG Singapur	SG-0	B	B	B	B	B	B	B	D	D	Niedozwolone	MPST	
SZ Eswatini	SZ-0	B	B	B	B	B	B	B	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	
TH Tajlandia	TH-0	B	B	B	B	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TN Tunezja	TN-0	C	C	B	C	B	B	B	A	A	D	MPNT (**) MPST	
TR Turcja	TR-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	
UA Ukraina	UA-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone		
	UA-1	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	A	A	A	MPNT (**) MPST	
	UA-2	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	

▼ M70

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa, por. definicje, o których mowa w art. 2											
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dziki zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dziki świnie utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dziki świnie łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dziki ptactwo łowne	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
US Stany Zjednoczone	US-0	A	A	A	A	A	A	A	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	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 Urugwaj	UY-0	C	C	B	C	B	Niedozwolone	Niedozwolone	D	A	D	MPNT (**) MPST	
XK Kosowo	XK-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	C lub D	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST	1
ZA Republika Południowej Afryki	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« oznacza, że nie jest wymagany żaden z procesów obróbki B, C lub D zmniejszających ryzyko (zgodnie z załącznikiem XXVI do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692)

(**) Wyłącznie w odniesieniu do towarów, którym przypisano proces obróbki »A«

▼ **B****Sekcja B**

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek przetworzonych produktów mięsnych będących **produktami z suszonego mięsa typu biltong/jerky**, które zostały poddane obróbce przypisanej każdemu z gatunków pochodzenia mięsa, zgodnie z załącznikiem XXVI do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Gatunek pochodzenia przetworzonego mięsa											Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
		Bydło	Owce i kozy	Świnie	Dzikię zwierzęta kopytne utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię utrzymywane w warunkach fermowych (z wyjątkiem domowych ras świń)	Kopytne zwierzęta łowne (z wyjątkiem świń)	Dzikię świnię łowne (z wyjątkiem domowych ras świń)	Drób inny niż ptaki bezgrzebieniowe	Ptaki bezgrzebieniowe	Dzikię ptactwo łowne			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
AR Argentyna	AR-0	F	F	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST		
▼ M6 BR Brazylia	BR-2	E lub F	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST		
▼ M71 NA Namibia	NA-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST		
	NA-1	E	E	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST		
▼ B UY Urugwaj	UY-0	E	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	MPST		
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	
ZW Zimbabwe	ZW-0	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	Niedozwolone	D	D	D	MPST	

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
▼ <u>M6</u> Argentyna	AR-1	Terytoria określone w AR-1 i AR-3 w załączniku XIII część 2
	AR-2	Terytoria określone w AR-2 w załączniku XIII część 2
Brazylia	BR-1	Stany Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, São Paulo oraz Mato Grosso do Sul
	BR-2	Terytoria określone w BR-1, BR-2, BR-3 i BR-4 w załączniku XIII część 2
	BR-3	Stany Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina i São Paulo
	BR-4	Dystrykt Federalny, stany Acre, Rondônia, Pará, Tocantins, Maranhão, Piauí, Bahia, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas i Sergipe
▼ <u>M62</u> Kanada	CA-1	Cała Kanada z wyłączeniem obszaru CA-2
	CA-2	Strefy Kanady opisane jako CA-2 w części 2 załącznika XIV z zastrzeżeniem dat, o których mowa w kolumnach 6 i 7 tabeli w części 1 sekcja B tego załącznika
Chile	CL-1	Całe Chile z wyłączeniem obszaru CL-2
	CL-2	Strefy Chile opisane jako CL-2 w części 2 załącznika XIV z zastrzeżeniem dat, o których mowa w kolumnach 6 i 7 tabeli w części 1 sekcja B tego załącznika
▼ <u>B</u> Chiny	CN-1	Prowincja Szantung
▼ <u>M62</u> Zjednoczone Królestwo	GB-1	Całe Zjednoczone Królestwo z wyłączeniem obszaru GB-2
	GB-2	Strefy Zjednoczonego Królestwa opisane jako GB-2 w części 2 załącznika XIV z zastrzeżeniem dat, o których mowa w kolumnach 6 i 7 tabeli w części 1 sekcja B tego załącznika
▼ <u>B</u> Malezja	MY-0	Całe państwo
	MY-1	Wyłącznie część położona na Półwyspie Malajskim (Malezja Zachodnia)
Namibia	NA-1	Na południe od kordonu sanitarnego sięgającego od Palgrave Point na zachodzie do Gam na wschodzie
Rosja	RU-2	Obwód kaliningradzki
Ukraina	UA-1	Cała Ukraina z wyłączeniem obszaru UA-2
	UA-2	Terytoria Ukrainy opisane jako UA-2 w załączniku XIV część 2 z zastrzeżeniem dat, o których mowa w kolumnach 7 i 8 tabeli w części 1 tego załącznika
▼ <u>M62</u> Stany Zjednoczone	US-1	Całe Stany Zjednoczone z wyłączeniem obszaru US-2
	US-2	Strefy Stanów Zjednoczonych opisane jako US-2 w części 2 załącznika V z zastrzeżeniem dat, o których mowa w kolumnach 6 i 7 tabeli w części 1 sekcja B tego załącznika

▼B

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 14 tabeli zawartej w części 1

1	Państwo trzecie, terytorium lub ich strefa są upoważnione do wprowadzania do Unii przesyłek produktów mięsnych z drobiu otrzymanych z mięsa pochodzącego z Unii lub z państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii tego świeżego mięsa.
----------	---

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK XVI

OSŁONKI

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek osłonek, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. o)

▼ **M2**▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia osłonek na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
AL Albania	AL-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
AR Argentyna	AR-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
AU Australia	AU-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
BR Brazylia	BR-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
BY Białoruś	BY-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
CA Kanada	CA-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7			
CL Chile	CL-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
CN Chiny	CN-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
CO Kolumbia	CO-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
EG Egipt	EG-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
GG Guernsey	GG-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		

▼ M1

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia osłonek na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
IM Wyspa Man	IM-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ B					
IN Indie	IN-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ <u>M2</u>					
IR Iran	IR-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ <u>M1</u>					
JE Jersey	JE-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ B					
JP Japonia	JP-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ <u>M2</u>					
LB Liban	LB-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ B					
MA Maroko	MA-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ <u>M27</u>					
MN Mongolia	MN-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ B					
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ <u>M2</u>					
PK Pakistan	PK-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ B					
PY Paragwaj	PY-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
RS Serbia	RS-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
RU Rosja	RU-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia osłonek na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4
1	2	3	4	5	6
TN Tunezja	TN-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
TR Turcja	TR-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
UA Ukraina	UA-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
US Stany Zjednoczone	US-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
UY Urugwaj	UY-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		
▼ M6 UZ Uzbekistan	UZ-0	Zwierzęta kopytne i drób	CAS		

▼ **B**

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ B

ZAŁĄCZNIK XVII

Mleko, siara, produkty na bazie siary oraz produkty mleczne uzyskane z mleka surowego i produkty mleczne, które nie muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek mleka, siary, produktów na bazie siary, produktów mlecznych uzyskanych z mleka surowego i produktów mlecznych, które nie muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. p)

Wszystkie państwa trzecie, terytoria lub ich strefy wymienione w tabeli w niniejszej części są upoważnione do wprowadzania do Unii przesyłek mleka, siary, produktów na bazie siary, produktów mlecznych uzyskanych z mleka surowego i produktów mlecznych, które nie muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą zgodnie z art. 156 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mleka surowego i siary na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Dostępne świadectwa	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AU Australia	AU-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
CA Kanada	CA-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

▼ M2▼ B▼ M1

▼ M1

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mleka surowego i siary na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Dostępne świadectwa	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
GG Guernsey	GE-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
GL Grenlandia	GL-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
IM Wyspa Man	IM-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
JE Jersey	JE-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
JP Japonia	JP-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
ME Czarnogóra	ME-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
RS Serbia	RS-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				
US Stany Zjednoczone	US-0	Zwierzęta kopytne	MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY-PRODUCTS-PT				

▼B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ **B**

ZAŁĄCZNIK XVIII

Produkty mleczne, które muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek produktów mlecznych, które muszą zostać poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. q)

Wszystkie państwa trzecie, terytoria lub ich strefy wymienione w niniejszym wykazie są upoważnione do wprowadzania do Unii przesyłek produktów mlecznych, pod warunkiem że te produkty mleczne zostały poddane konkretnemu procesowi obróbki zmniejszającemu ryzyko związane z pryszczycą zgodnie z art. 157 i załącznikiem XXVII do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mleka surowego i siary na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5
AE Emirat Dubaju Zjednoczonych Emiratów Arabskich	AE-0	Wielbłądowate	DAIRY-PRODUCTS-ST	
AL Albania	AL-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
AR Argentyna	AR-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
BR Brazylia	BR-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
BW Botswana	BW-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
BY Białoruś	BY-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
BZ Belize	BZ-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
CN Chiny	CN-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
CO Kolumbia	CO-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
CR Kostaryka	CR-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
CU Kuba	CU-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
DZ Algieria	DZ-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **M6**▼ **B**

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mleka surowego i siary na których wprowadzenie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5
ET Etiopia	ET-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
GT Gwatemala	GT-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
HK Hongkong	HK-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
HN Honduras	HN-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
IL Izrael	IL-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
IN Indie	IN-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
KE Kenia	KE-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
MA Maroko	MA-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
M2				
MD Mołdawia	MD-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
B				
MG Madagaskar	MG-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
MR Mauretania	MR-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
MU Mauritius	MU-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
M1				
MX Meksyk	MX-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
NA Namibia	NA-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
NI Nikaragua	NI-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
PA Panama	PA-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
PY Paragwaj	PY-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
RU Rosja	RU-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **M1**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Gatunek pochodzenia mleka surowego i siary na których wprowadzenie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3
1	2	3	4	5
SG Singapur	SG-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
SV Salwador	SV-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
SZ Eswatini	SZ-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
TH Tajlandia	TH-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
TN Tunezja	TN-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
TR Turcja	TR-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
UA Ukraina	UA-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
UY Urugwaj	UY-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	
ZW Zimbabwe	ZW-0	Zwierzęta kopytne	DAIRY-PRODUCTS-ST	

▼ **B**

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Brak

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼B

ZAŁĄCZNIK XIX

JAJA I PRODUKTY JAJECZNE

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek jaj i produktów jajecznych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. r)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
AL Albania	AL-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
AR Argentyna	AR-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
AU Australia	AU-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
BR Brazylia	BR-0	-	-				
	BR-1	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
BW Botswana	BW-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
CA Kanada	CA-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7					
CL Chile	CL-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
CN Chiny	CN-0	Produkty jajeczne	EP				
	CN-1	Jaja	E	P1		6.02.2004	
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
GL Grenlandia	GL-0	Produkty jajeczne	EP				

▼M1▼B

▼ B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
HK Hongkong	HK-0	Produkty jajeczne	EP				
IL Izrael	IL-0	Jaja	E	P2		28.01.2017	
		Produkty jajeczne	EP				
IN Indie	IN-0	Produkty jajeczne	EP				
JP Japonia	JP-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
KR Korea Południowa	KR-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
▼ M60 MD Mołdawia	MD-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
▼ B ME Czarnogóra	ME-0	Produkty jajeczne	EP				
MG Madagaskar	MG-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
MY Malezja	MY-0	-	-				
	MY-1	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
MX Meksyk	MX-0	Produkty jajeczne	EP				5.02.2016
▼ M71 _____							
▼ B NC Nowa Kaledonia	NC-0	Produkty jajeczne	EP				
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
RS Serbia	RS-0	Produkty jajeczne	EP				

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy określonej w części 2	Kategorie na których wprowadzanie do Unii zezwolono	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
RU Rosja	RU-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
SG Singapur	SG-0	Produkty jajeczne	EP				
TH Tajlandia	TH-0	Jaja	E				1.07.2012
		Produkty jajeczne	EP				
TN Tunezja	TN-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
TR Turcja	TR-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
UA Ukraina	UA-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
US Stany Zjednoczone	US-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
UY Urugwaj	UY-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				
ZW Zimbabwe	ZW-0	Jaja	E				
		Produkty jajeczne	EP				

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Brazylia	BR-1	Dystrykt Federalny i stany: Goiás, Minas Gerais, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina i São Paulo

▼ B

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
Chiny	CN-1	Prowincja Szantung
Malezja	MY-1	Półwysep Malajski (Malezja Zachodnia)

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 5 tabeli zawartej w części 1

P1	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami wysoce zjadliwej grypy ptaków
P2	Zawieszenie wprowadzania do Unii ze względu na ograniczenia związane z ogniskiem lub ogniskami zakażenia wirusem rzekomego pomoru drobiu

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

Brak



ZAŁĄCZNIK XX

**PRODUKTY POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO PRZEZNACZONE DO
UŻYTKU OSOBISTEGO**

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich lub terytoriów, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do użytku osobistego, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. s)

Wszystkie państwa trzecie i terytoria wymienione w niniejszym wykazie wchodzi w zakres odstępstwa od wymagań w zakresie zdrowia zwierząt w odniesieniu do produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do użytku osobistego przewidzianego w art. 165 rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692.

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Maksymalna ilość produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do użytku osobistego na osobę
AD – Andora	Brak ilości maksymalnej
CH – Szwajcaria	Brak ilości maksymalnej
FO – Wyspy Owcze	10 kg
GL – Grenlandia	10 kg
LI – Liechtenstein	Brak ilości maksymalnej
SM – San Marino	Brak ilości maksymalnej

ZAŁĄCZNIK XXI

ZWIERZĘTA WODNE

CZĘŚĆ 1

SEKCJA A

Wykaz państw trzecich lub terytoriów bądź ich stref lub kompartmentów, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek żywych zwierząt wodnych należących do gatunków umieszczonych w wykazie przeznaczonych do celów, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. t) ppkt (i)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
AU Australia	AU-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
BR Brazylia	BR-0	Gatunki karpioatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
CA Kanada	CA-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie z wyjątkiem gatunków podatnych na wirusową posocznicę krwotoczną lub uznanych za wektory tej choroby zgodnie z załącznikiem XXX do rozporządzenia (UE) 2020/692			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			
	CA-1	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

▼M7

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
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

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartementu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	CA-9				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-10				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-11				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
	CA-12				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CG Kongo	CG-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
CH Szwajcaria	CH-0	Z zastrzeżeniem umowy, o której mowa w załączniku I pkt 7							
CL Chile	CL-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

▼M7

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia	
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
CN Chiny	CN-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
CO Kolumbia	CO-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
GG Guernsey	GG-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
					MOL-HC					B
HK Hongkong	HK-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
ID Indonezja	ID-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A

▼M7

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
IL Izrael	IL-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
IM Wyspa Man	IM-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JE Jersey	JE-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
					MOL-HC				
JM Jamajka	JM-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
JP Japonia	JP-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
LK Sri Lanka	LK-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

▼M7

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MK Macedonia Północna	MK-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
MY Malezja	MY-1	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
NZ Nowa Zelandia	NZ-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
RU Rosja	RU-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
SG Singapur	SG-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TH Tajlandia	TH-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				
TR Turcja	TR-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/OTHER	A			
					FISH-CRUST-HC				

▼M7

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia	
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TW Tajwan	TW-0	Wszystkie gatunki karpiowatych umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
US Stany Zjednoczone (1)	US-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie z wyjątkiem gatunków podatnych na wirusową posocznicę krwotoczną lub uznanych za wektory tej choroby zgodnie z załącznikiem XXX do rozporządzenia (UE) 2020/692		Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie	AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER					
					FISH-CRUST-HC					A
	US-1	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie				AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
						FISH-CRUST-HC				
	US-2			Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie		MOL-HC		B		
	US-3			Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie		MOL-HC		B		
	US-4			Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie		MOL-HC		B		
US-5			Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie		MOL-HC		B			

▼ **M7**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Gatunki i kategorie, na których wprowadzanie do Unii zezwolono			Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
		Ryby	Mięczaki	Skorupiaki					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	Wszystkie gatunki umieszczone w wykazie			AQUA-ENTRY-ESTAB/RELEASE/ OTHER				
					FISH-CRUST-HC	A			

(1) W tym Portoryko, Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych, Samoa Amerykańskie, Guam i Mariany Północne.

▼ **M27**

CZĘŚĆ 2

Opisy stref lub kompartmentów państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy/kompartementu	Opis strefy
Kanada	CA-1	Kolumbia Brytyjska
	CA-2	Alberta
	CA-3	Saskatchewan
	CA-4	Manitoba
	CA-5	Nowy Brunszwik
	CA-6	Nowa Szkocja
	CA-7	Wyspa Księcia Edwarda
	CA-8	Nowa Fundlandia i Labrador
	CA-9	Jukon
	CA-10	Terytoria Północno-Zachodnie
	CA-11	Nunavut
	CA-12	Québec
Malezja	MY-1	Część położona na Półwyspie Malajskim, Malezja Zachodnia
Stany Zjednoczone	US-1	Całe państwo z wyjątkiem następujących stanów: Nowy Jork, Ohio, Illinois, Michigan, Indiana, Wisconsin, Minnesota i Pensylwania
	US-2	Zatoka Humboldta (Kalifornia)
	US-3	Netarts Bay (Oregon)
	US-4	Wilapa Bay, Totten Inlet, Oakland Bay, Quilcence Bay i Dabob Bay (Waszyngton)
	US-5	NELHA (Hawaje)

▼ M27

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1

A	Zwierzęta wodne i produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, do których ma zastosowanie część II.2.4 wzoru świadectwa urzędowego FISH-CRUST-HC, muszą pochodzić z państwa trzeciego lub terytorium, lub jego strefy lub kompartmentu wymienionych w części 1 kolumna 2 niniejszego załącznika. We wszystkich przypadkach ma to zastosowanie bez uszczerbku dla rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/405 (*).
B	Zwierzęta wodne i produkty pochodzenia zwierzęcego pozyskane od lub ze zwierząt wodnych inne niż żywe zwierzęta wodne, do których ma zastosowanie część II.2.4 wzoru świadectwa urzędowego MOL-HC, muszą pochodzić z państwa trzeciego lub terytorium, lub jego strefy lub kompartmentu wymienionych w części 1 kolumna 2 niniejszego załącznika. We wszystkich przypadkach ma to zastosowanie bez uszczerbku dla rozporządzenia wykonawczego (UE) 2021/405. To świadectwo urzędowe może być stosowane w przypadku wprowadzania do Unii przesyłek żywych zwierząt wodnych przeznaczonych do spożycia przez ludzi wyłącznie wówczas, gdy przesyłki te są zgodne z normami zdrowotnymi dotyczącymi żywych małży określonymi w sekcji VII rozdział V załącznika III do rozporządzenia (WE) nr 853/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady (**), oraz z kryteriami bezpieczeństwa żywności ustanowionymi w rozdziale 1 pkt 1.17 i 1.25 załącznika I do rozporządzenia Komisji (WE) nr 2073/2005 (***).
<p>(*) Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/405 z dnia 24 marca 2021 r. ustanawiające wykazy państw trzecich lub ich regionów, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii niektórych zwierząt i towarów przeznaczonych do spożycia przez ludzi zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 (Dz.U. L 114 z 31.3.2021, s. 118).</p> <p>(**) Rozporządzenie (WE) nr 853/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące higieny w odniesieniu do żywności pochodzenia zwierzęcego (Dz.U. L 139 z 30.4.2004, s. 55).</p> <p>(***) Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych (Dz.U. L 338 z 22.12.2005, s. 1).</p>	

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 8 tabeli zawartej w części 1

Brak

▼ **M7***SEKCJA B*

Wykaz państw trzecich lub terytoriów bądź ich stref lub kompartmentów, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek mięczaków i skorupiaków należących do gatunków umieszczonych w wykazie, przeznaczonych do utrzymywania do celów ozdobnych w obiektach zamkniętych, o których mowa w art. 3 ust. 1 lit. t) ppkt (ii)

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
AU Australia	AU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
BZ Belize	BZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CA Kanada	CA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CG Kongo	CG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CK Wyspy Cooka	CK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CN Chiny	CN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CM Kamerun	CM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CO Kolumbia	CO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CR Kostaryka	CR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
CU Kuba	CU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
DJ Dżibuti	DJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
DO Republika Dominikańska	DO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
EC Ekwador	EC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
EG Egipt	EG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
ET Etiopia	ET-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
FJ Fidżi	FJ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartamentu określonych w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
FM Mikronezja	FM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
GB Zjednoczone Królestwo	GB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
GG Guernsey	GG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
GH Ghana	GH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
HK Hongkong	HK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
ID Indonezja	ID-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
IL Izrael	IL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
IN Indie	IN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
IM Wyspa Man	IM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
JE Jersey	JE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
JP Japonia	JP-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
KE Kenia	KE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
KI Kiribati	KI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
KN Saint Kitts i Nevis	KN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
LK Sri Lanka	LK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
MG Madagaskar	MG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
MH Wyspy Marshalla	MH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
MV Malediwy	MV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartmentu określonych w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
MW Malawi	MW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
MX Meksyk	MX-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
MY Malezja	MY-1	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NC Nowa Kaledonia	NC-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NE Niger	NE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NG Nigeria	NG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NI Nikaragua	NI-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NR Nauru	NR-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
NU Niue	NU-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PA Panama	PA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PE Peru	PE-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PF Polinezja Francuska	PF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PG Papua-Nowa Gwinea	PG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PH Filipiny	PH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PN Wyspy Pitcairn	PN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PW Palau	PW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
PY Paragwaj	PY-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

▼ **M7**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy lub kompartamentu określonych w części 2	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data zamknięcia	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7
SB Wyspy Salomona	SB-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
SG Singapur	SG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
SL Sierra Leone	SL-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
SO Somalia	SO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TG Togo	TG-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TH Tajlandia	TH-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TK Tokelau	TK-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TO Tonga	TO-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TT Trynidad i Tobago	TT-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TV Tuvalu	TV-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TW Tajwan	TW-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
TZ Tanzania	TZ-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
US Stany Zjednoczone ⁽¹⁾	US-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
VN Wietnam	VN-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
WF Wallis i Futuna	WF-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
WS Samoa	WS-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
ZA Republika Południowej Afryki	ZA-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				
ZM Zambia	ZM-0	AQUA-ENTRY-ESTAB/ RELEASE/OTHER				

⁽¹⁾ W tym Portoryko, Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych, Samoa Amerykańskie, Guam i Mariany Północne.

▼B

ZAŁĄCZNIK XXII

WPROWADZANIE DO UNII NIEKTÓRYCH PRZESYLEK, DLA KTÓRYCH UNIA NIE JEST MIEJSCEM OSTATECZNEGO PRZEZNACZENIA, ORAZ WPROWADZANIE DO UNII NIEKTÓRYCH PRZESYLEK POCHODZĄCYCH Z UNII I POWRACAJĄCYCH DO NIEJ

CZĘŚĆ 1

Wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek niektórych gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego, w przypadku których Unia nie jest miejscem ostatecznego przeznaczenia, oraz wykaz państw trzecich, terytoriów lub ich stref, z których dozwolone jest wprowadzanie do Unii przesyłek niektórych gatunków i kategorii zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego pochodzących z Unii i powracających do niej zgodnie z art. 3 ust. 2

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Towary pochodzące z państwa trzeciego lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1, dopuszczone do tranzytu przez terytorium Unii do miejsca przeznaczenia poza Unią	Towary dopuszczone do ponownego wprowadzenia do Unii po tranzyście przez państwo trzecie lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ <u>M2</u> BA Bośnia i Hercegowina	BA-0	Świeże mięso bydła		BOV	Z Bośni i Hercegowiny do Turcji przez Bułgarię		
		Świeże mięso zwierząt kopytnych		BOV, OV/CAP, POR	Z Bośni i Hercegowiny do innych państw trzecich przez Chorwację		
		Świeże mięso drobiu innego niż ptaki bezgrzebieniowe Świeże mięso ptaków bezgrzebieniowych Świeże mięso ptaków łownych Jaja Produkty jajeczne Jaja wolne od określonych czynników chorobotwórczych		POU, RAT, GBM, E, EP, SPF	Z Bośni i Hercegowiny do innych państw trzecich przez Chorwację		
		Produkty mięsne		MPST	Z Bośni i Hercegowiny do innych państw trzecich przez Chorwację		
		Produkty mięsne z bydła i zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (z wyłączeniem świń)		MPST	Z Bośni i Hercegowiny przez Unię		
		Mleko, produkty mleczne, siara i produkty na bazie siary		MILK-RM, MILK-RMP/NT, COLOSTRUM, COLOSTRUM-BP, DAIRY- PRODUCTS-PT	Z Bośni i Hercegowiny do innych państw trzecich przez Chorwację		

▼ **B**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Towary pochodzące z państwa trzeciego lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1, dopuszczone do tranzytu przez terytorium Unii do miejsca przeznaczenia poza Unią	Towary dopuszczone do ponownego wprowadzenia do Unii po tranzyście przez państwo trzecie lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
▼ M6 BY Białoruś	BY-0	Świeże mięso drobiu Jaja i produkty jajeczne		POU, E, EP	Z Białorusi do Kaliningradu przez Litwę		
▼ M89 GB Zjednoczone Królestwo	GB-0		Zwierzęta i materiał biologiczny objęte zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/692 (*)	Wzory świadectw na potrzeby przemieszczania w obrębie Unii	Z państwa członkowskiego do innych państw członkowskich przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej		
		Produkty pochodzenia zwierzęcego i niektóre towary objęte świadectwami określonymi w art. 8–29 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Przesyłki, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do państwa trzeciego lub na terytorium oraz są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku			
GG Guernsey	GG-0		Zwierzęta i materiał biologiczny objęte zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692	Wzory świadectw na potrzeby przemieszczania w obrębie Unii	Z państwa członkowskiego do innych państw członkowskich przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej		
		Produkty pochodzenia zwierzęcego i niektóre towary objęte świadectwami określonymi w art. 8–29 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Przesyłki, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do państwa trzeciego lub na terytorium oraz są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku			

▼ M89

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Towary pochodzące z państwa trzeciego lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1, dopuszczone do tranzytu przez terytorium Unii do miejsca przeznaczenia poza Unią	Towary dopuszczone do ponownego wprowadzenia do Unii po transzycie przez państwo trzecie lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1	Świadczenia zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
IM Wyspa Man	IM-0		Zwierzęta i materiał biologiczny objęte zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692	Wzory świadectw na potrzeby przemieszczania w obrębie Unii	Z państwa członkowskiego do innych państw członkowskich przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej		
			Produkty pochodzenia zwierzęcego i niektóre towary objęte świadectwami określonymi w art. 8–29 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Przesyłki, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do państwa trzeciego lub na terytorium oraz są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku		
JE Jersey	JE-0		Zwierzęta i materiał biologiczny objęte zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692	Wzory świadectw na potrzeby przemieszczania w obrębie Unii	Z państwa członkowskiego do innych państw członkowskich przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej		
			Produkty pochodzenia zwierzęcego i niektóre towary objęte świadectwami określonymi w art. 8–29 rozporządzenia wykonawczego (UE) 2020/2235	STORAGE-TC-PAO	Przesyłki, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do państwa trzeciego lub na terytorium oraz są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku		
ME Czarnogóra	ME-0		Owce i kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Unii w celu natychmiastowego uboju w Unii		
			Bydło	BOV-INTRA-X	Z Unii w celu opasu w Unii		

▼ M6

▼ **M6**

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Towary pochodzące z państwa trzeciego lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1, dopuszczone do tranzytu przez terytorium Unii do miejsca przeznaczenia poza Unią	Towary dopuszczone do ponownego wprowadzenia do Unii po tranzyście przez państwo trzecie lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
MK Republika Macedonii Północnej	MK-0		Owce i kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Unii w celu natychmiastowego uboju w Unii		
			Bydło	BOV-INTRA-X	Z Unii w celu opasu w Unii		
RS Serbia	RS-0		Owce i kozy	OV/CAP-INTRA-Y	Z Unii w celu natychmiastowego uboju w Unii		
			Bydło	BOV-INTRA-X	Z Unii w celu opasu w Unii		
▼ M65 ▼ B RU Rosja	RU-2	Bydło		BOV-X-TRANSIT-RU	Z Kaliningradu do głównego terytorium Rosji przez Litwę		
	RU-0	Świeże mięso i produkty mięsne z utrzymywanych i dzikich zwierząt kopytnych		Świadectwo zdrowia zwierząt nie jest wymagane	Z Rosji do Rosji		
	RU-0	Świeże mięso drobiu, w tym ptaków bezgrzebieniowych Świeże mięso dzikiego ptactwa łownego Jaja i produkty jajeczne Jaja wolne od określonych czynników chorobotwórczych Produkty mięsne z drobiu		Świadectwo zdrowia zwierząt nie jest wymagane	Z Rosji do Rosji		
	RU-0	Zwierzęta wodne i uzyskane z nich produkty pochodzenia zwierzęcego		Świadectwo zdrowia zwierząt nie jest wymagane	Zwierzęta wodne – z Rosji do Rosji		
	RU-1	Produkty mięsne z bydła, owiec i kóz, świń, dzikich zwierząt kopytnych utrzymywanych w warunkach fermowych, w tym świń		MPST	Z Rosji przez UE do innych państw trzecich		

▼B

Kod ISO i nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Strefa określona w części 2	Towary pochodzące z państwa trzeciego lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1, dopuszczone do tranzytu przez terytorium Unii do miejsca przeznaczenia poza Unią	Towary dopuszczone do ponownego wprowadzenia do Unii po tranzycie przez państwo trzecie lub terytorium, o którym mowa w kolumnie 1	Świadectwa zdrowia zwierząt	Warunki szczególne określone w części 3	Gwarancje zdrowia zwierząt określone w części 4	Data otwarcia
1	2	3	4	5	6	7	8
SG Singapur	SG-0		Mięso świeże	NZ-TRANSIT-SG	Z Nowej Zelandii przez Singapur do Unii		

(*) Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/692 z dnia 30 stycznia 2020 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do przepisów dotyczących wprowadzania do Unii przesyłek niektórych zwierząt, materiału biologicznego i produktów pochodzenia zwierzęcego oraz przemieszczania ich i postępowania z nimi po ich wprowadzeniu (Dz.U. L 174 z 3.6.2020, s. 379, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/692/oj).

▼ B

CZĘŚĆ 2

Opisy stref państw trzecich lub terytoriów, o których mowa w kolumnie 2 tabeli zawartej w części 1

Nazwa państwa trzeciego lub terytorium	Kod strefy	Opis strefy
RU Rosja	RU-1	Całe państwo z wyjątkiem obwodu kaliningradzkiego
	RU-2	Obwód kaliningradzki

CZĘŚĆ 3

Warunki szczególne, o których mowa w kolumnie 6 tabeli zawartej w części 1

▼ M2

Z Bośni i Hercegowiny do Turcji przez Bułgarię	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Bośni i Hercegowiny i przewożonych w ramach tranzytu przez Unię do Turcji przez Bułgarię
Z Bośni i Hercegowiny do innych państw trzecich przez Chorwację	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Bośni i Hercegowiny i przeznaczonych do innych państw trzecich lub terytoriów po transzycie przez Chorwację
Z Bośni i Hercegowiny przez Unię	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Bośni i Hercegowiny i przeznaczonych do innych państw trzecich lub terytoriów po transzycie przez Unię

▼ B

Z Białorusi do Kaliningradu przez Litwę	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Białorusi i przeznaczonych do Kaliningradu po transzycie przez Litwę
Z Unii w celu natychmiastowego uboju w Unii	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 4 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z jednego państwa członkowskiego i przeznaczonych do innego państwa członkowskiego po transzycie przez państwo trzecie, terytorium lub strefę, o których mowa w kolumnie 2 tej tabeli. Przesyłki te mogą zostać ponownie wprowadzone do Unii w celu uboju pod następującymi warunkami: — zwierzęta są natychmiast transportowane do rzeźni przeznaczenia, gdzie zostaną poddane ubojowi w ciągu pięciu dni od daty przybycia do Unii
Z Unii w celu opasu w Unii	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek gatunków zwierząt, o których mowa w tabeli zawartej w części 1, pochodzących z jednego państwa członkowskiego i przeznaczonych do innego państwa członkowskiego po transzycie przez państwo trzecie, terytorium lub strefę, o których mowa w kolumnie 2 tej tabeli. Przesyłki te mogą zostać ponownie wprowadzone do Unii w celu opasu w zakładzie w Unii wyłącznie pod następującymi warunkami: — zakład przeznaczenia został uprzednio wyznaczony przez właściwy organ; — zwierzęta wchodzące w skład przesyłki nie będą przemieszczane z zakładu przeznaczenia, chyba że w celu natychmiastowego uboju; — każde przemieszczenie żywych zwierząt do zakładu przeznaczenia i z zakładu przeznaczenia odbywa się pod kontrolą właściwego organu, dopóki zwierzęta wchodzące w skład przesyłki utrzymywane są w tym zakładzie.
Z Kaliningradu do głównego terytorium Rosji przez Litwę	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, przeznaczonych do dalszego utrzymywania, pochodzących z rosyjskiego obwodu kaliningradzkiego, których miejsce przeznaczenia znajduje się poza Unią. Przesyłki te mogą być przewożone w ramach tranzytu przez Litwę pod następującymi warunkami: — zwierzęta są przewożone w pojemnikach w pojazdach drogowych zaplombowanych plombą opatrzoną numerem seryjnym przez właściwy organ Litwy.

▼ **B**

Z Rosji do Rosji	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek gatunków zwierząt, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Rosji i przeznaczonych do Rosji. Przesyłki te mogą być przewożone w ramach tranzytu przez Łotwę, Litwę lub Polskę pod następującymi warunkami: — przesyłka jest zaplombowana plombą opatrzoną numerem seryjnym przez właściwy organ Łotwy, Litwy lub Polski.
-------------------------	---

▼ **M1**

Z państwa członkowskiego do innych państw członkowskich przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej	Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek zwierząt i materiału biologicznego objętych zakresem stosowania rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692, pochodzących z państwa członkowskiego i wprowadzanych do Unii po transycie przez Zjednoczone Królestwo lub terytoria zależne Korony Brytyjskiej, pod warunkiem że towarzyszy im świadectwo zgodne ze wzorami świadectw określonymi w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2020/2236 (*) i rozporządzeniu wykonawczym (UE) 2021/403 w odniesieniu do przemieszczania zwierząt i materiału biologicznego w Unii.
---	--

▼ **M4**

Przesyłki, które pochodzą z Unii i są przemieszczane do państwa trzeciego lub na terytorium oraz są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku	Zezwala się na wprowadzanie do Unii przesyłek towarów, o których mowa w części 1 kolumna 4, pochodzących z Unii, które są przemieszczane do strefy, o której mowa w części 1 kolumna 2, a następnie są przemieszczane z powrotem do Unii po rozładunku, przechowywaniu i ponownym załadunku w tym państwie trzecim lub na tym terytorium, pod warunkiem że towarzyszy im wzór świadectwa „STORAGE-TC-PAO” określony w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2020/2235 oprócz dokumentów towarzyszących przesyłce do celów jej wywozu do państwa trzeciego lub na terytorium.
---	--

▼ **B**

Zwierzęta wodne – z Rosji do Rosji	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Rosji i przeznaczonych do Rosji. Przesyłki te mogą być przewożone w ramach tranzytu przez Łotwę, Litwę lub Polskę pod następującymi warunkami: — wymiana wody nie odbywa się w Unii.
Z Rosji przez UE do innych państw trzecich	Zezwolenie ma zastosowanie wyłącznie do przesyłek produktów mięsnych z gatunków, o których mowa w kolumnie 3 tabeli zawartej w części 1; produkty mięsne zostały poddane procesowi obróbki „C” zmniejszającemu ryzyko zgodnie z załącznikiem XXVIII do rozporządzenia delegowanego (UE) 2020/692
Z Nowej Zelandii przez Singapur do Unii	Zezwolenie mające zastosowanie wyłącznie do przesyłek towarów, o których mowa w kolumnie 4 tabeli zawartej w części 1, pochodzących z Nowej Zelandii i przewożonych w ramach tranzytu przez Singapur, z rozładunkiem, ewentualnym przechowywaniem i ponownym załadunkiem przed wprowadzeniem na terytorium Unii

(*) Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/2236 z dnia 16 grudnia 2020 r. ustanawiające przepisy dotyczące stosowania rozporządzeń Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 i (UE) 2017/625 w odniesieniu do wzorów świadectw zdrowia zwierząt na potrzeby wprowadzania do Unii i przemieszczania w obrębie terytorium Unii przesyłek zwierząt wodnych i niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego pozyskanych od lub ze zwierząt wodnych, urzędowej certyfikacji dotyczącej takich świadectw oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1251/2008 (Dz.U. L 442 z 30.12.2020, s. 410).

CZĘŚĆ 4

Gwarancje zdrowia zwierząt, o których mowa w kolumnie 7 tabeli zawartej w części 1

Brak