



Obsah

II Nelegislatívne akty

NARIADENIA

- ★ **Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/952 z 9. februára 2022, ktorým sa mení delegované nariadenie (EÚ) 2017/118, ktorým sa stanovujú opatrenia na ochranu rybolovných zdrojov na účely ochrany morského prostredia v Severnom mori** 1
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/953 z 22. februára 2022 ktorým sa schvaľuje zmena špecifikácie chráneného označenia pôvodu alebo chráneného zemepisného označenia [„Επανομή“ (Epanomi) (CHZO)]** 23
- ★ **Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/954 z 12. mája 2022, ktorým sa menia regulačné technické predpisy stanovené v delegovanom nariadení (EÚ) č. 183/2014, pokiaľ ide o presné stanovenie výpočtu špecifických a všeobecných úprav kreditného rizika ⁽¹⁾** 24
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/955 zo 14. júna 2022, ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení „Taleggio“ (CHOP)** 26
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/956 zo 14. júna 2022, ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení „Monte Etna“ (CHOP)** 27
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/957 z 14. júna 2022 ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení [„Radicchio di Verona“ (CHZO)]** 28

⁽¹⁾ Text s významom pre EHP

- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/958 zo 14. júna 2022, ktorým sa do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení zapisuje názov [„Äkta Gränna Polkagrisar“ (CHZO)]** 29
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/959 zo 16. júna 2022, ktorým sa mení príloha VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072, pokiaľ ide o požiadavky na uvedenie určitých plodov *Capsicum L.*, *Citrus L.*, *Citrus sinensis Pers.*, *Prunus persica (L.) Batsch* a *Punica granatum L.* na územie Únie** 30
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/960 z 20. júna 2022, ktorým sa opravuje české znenie vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2015/1502, ktorým sa stanovujú minimálne technické špecifikácie a postupy pre úroveň zabezpečenia prostriedkov elektronickej identifikácie podľa článku 8 ods. 3 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 910/2014 o elektronickej identifikácii a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu ⁽¹⁾** 40
- ★ **Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2022/961 z 20. júna 2022, ktorým sa povoľuje umiestnenie tetrahydrokurkuminoidov na trh ako novej potraviny a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie (EÚ) 2017/2470 ⁽¹⁾** 41

ROZHODNUTIA

- ★ **Rozhodnutie Rady (SZBP) 2022/962 z 20. júna 2022, ktorým sa mení rozhodnutie 2014/386/SZBP o reštriktívnych opatreniach v reakcii na protiprávnu anexiu Krymu a Sevastopola** 46
- ★ **Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2022/963 zo 17. júna 2022, ktorým sa mení príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 o núdzových opatreniach v súvislosti s výskytom ohnisk vysokopatogénnej aviárnej influenzy v určitých členských štátoch [oznámené pod číslom C(2022) 4286] ⁽¹⁾** 47

⁽¹⁾ Text s významom pre EHP

II

(Nelegislatívne akty)

NARIADENIA

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/952

z 9. februára 2022,

ktorým sa mení delegované nariadenie (EÚ) 2017/118, ktorým sa stanovujú opatrenia na ochranu rybolovných zdrojov na účely ochrany morského prostredia v Severnom mori

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1380/2013 z 11. decembra 2013 o spoločnej rybárskej politike, ktorým sa menia nariadenia Rady (ES) č. 1954/2003 a (ES) č. 1224/2009 a zrušujú nariadenia Rady (ES) č. 2371/2002 a (ES) č. 639/2004 a rozhodnutie Rady 2004/585/ES⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 11 ods. 2,

keďže:

- (1) Podľa článku 11 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 1380/2013 sú členské štáty splnomocnené prijímať vo svojich vodách opatrenia na ochranu rybolovných zdrojov, ktoré sú nevyhnutné na splnenie ich povinností vyplývajúcich z článku 6 smernice Rady 92/43/EHS („smernica o biotopoch“)⁽²⁾, článku 4 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/147/ES („smernica o vtákoch“)⁽³⁾ a článku 13 ods. 4 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2008/56/ES („rámcová smernica o morskej stratégii“)⁽⁴⁾.
- (2) Podľa článku 6 smernice o biotopoch sú členské štáty povinné zaviesť potrebné ochranné opatrenia pre osobitne chránené územia, ktoré zodpovedajú ekologickým požiadavkám typov prirodzených biotopov a druhov, ktoré sa vyskytujú v týchto lokalitách a sú uvedené v prílohách k danej smernici.
- (3) V článku 4 smernice o vtákoch sa členským štátom ukladá povinnosť zaviesť osobitné ochranné opatrenia týkajúce sa biotopov druhov uvedených v jej prílohe I. Okrem toho sa od členských štátov vyžaduje, aby prijali podobné ochranné opatrenia v prípade pravidelne sa vyskytujúcich sťahovavých druhov, ktoré nie sú uvedené v jej prílohe I.
- (4) Podľa článku 13 ods. 4 rámcovej smernice o morskej stratégii majú členské štáty prijať programy opatrení na dosiahnutie alebo udržanie dobrého environmentálneho stavu zahŕňajúce opatrenia priestorovej ochrany, ktoré budú prínosom pre zosúladené a reprezentatívne siete morských chránených oblastí a budú primerane prihliadať na diverzitu ekosystémov, ktoré ich tvoria, napríklad osobitne chránené územia podľa smernice o biotopoch, osobitne chránené územia podľa smernice o vtákoch, ako aj morské chránené oblasti, ako ich schválila Únia alebo príslušné členské štáty v rámci medzinárodných alebo regionálnych dohôd, ktorých sú zmluvnými stranami.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 354, 28.12.2013, s. 22.

⁽²⁾ Smernica Rady 92/43/EHS z 21. mája 1992 o ochrane prirodzených biotopov a voľne žijúcich živočíchov a rastlín (Ú. v. ES L 206, 22.7.1992, s. 7).

⁽³⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/147/ES z 30. novembra 2009 o ochrane voľne žijúceho vtáctva (Ú. v. EÚ L 20, 26.1.2010, s. 7).

⁽⁴⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2008/56/ES zo 17. júna 2008, ktorou sa ustanovuje rámec pre činnosť Spoločenstva v oblasti morskej environmentálnej politiky (rámcová smernica o morskej stratégii) (Ú. v. EÚ L 164, 25.6.2008, s. 19).

- (5) V prípade, že členský štát zastáva názor, že na účely splnenia povinností, ktoré mu vyplývajú z environmentálnych predpisov Únie, je potrebné prijať opatrenia, a iné členské štáty majú priamy hospodársky záujem na rybolove, ktorý bude predmetom týchto opatrení, je Komisia oprávnená prijať takého opatrenia formou delegovaných aktov na základe spoločného odporúčania predloženého členskými štátmi.
- (6) Delegovaným nariadením Komisie (EÚ) 2017/118 ⁽⁵⁾ sa stanovujú ochranné opatrenia v určitých chránených morských oblastiach v Kattegate a chránenej morskej oblasti Bratten v Severnom mori.
- (7) Dánsko, Švédsko a Nemecko po konzultácii s Poradnou radou pre Severné more predložili Komisii 2. februára 2021 dve spoločné odporúčania na riadenie rybolovu v určitých oblastiach Kattegatu. Dánsko predložilo spoločné odporúčanie na ochranu mäkkého morského dna a útesových štruktúr pred rybolovom pomocou mobilného výstroja vlečeného po dne v šiestich oblastiach rámcovej smernice o morskej stratégii a v jednej lokalite sústavy Natura 2000 v dánskej časti Kattegatu. Švédsko predložilo spoločné odporúčanie na ochranu citlivých druhov a typov biotopov tým, že sa v štyroch chránených morských oblastiach vo švédskej časti Kattegatu povolí len určitý rybársky výstroj.
- (8) Komisia predložila tieto opatrenia expertnej skupine zloženej zo zástupcov členských štátov písomným postupom v októbri 2021.
- (9) Vedecký, technický a hospodársky výbor pre rybárstvo (ďalej len „STECF“) preskúmal tieto spoločné odporúčania a dospel k záveru ⁽⁶⁾, že opatrenia predstavujú pozitívny krok smerom k minimalizácii negatívnych vplyvov rybolovných činností na dotknuté biotopy. Takisto sa očakáva, že tieto spoločné odporúčania prispievajú k primeranej ochrane určených a citlivých druhov a typov biotopov vrátane súvisiacich ekologických funkcií v chránených morských oblastiach.
- (10) Cieľom opatrení navrhovaných v Dánsku je zakázať vo vymedzených oblastiach mobilné výstroje vlečené po dne. STECF dospel k záveru ⁽⁷⁾, že zákaz tohto výstroja v týchto citlivých biotopoch predstavuje lepšiu ochranu mäkkého morského dna a útesových štruktúr (typ biotopu 1170) pred vplyvom rybolovných činností, čím prispieva k dosiahnutiu environmentálnych cieľov.
- (11) Cieľom opatrení, ktoré navrhlo Švédsko, je vymedziť oblasti s obmedzeným rybolovom a oblasti, v ktorých sú rybolovné činnosti zakázané. STECF dospel k záveru ⁽⁸⁾, že vplyv navrhovaného rybárskeho výstroja v oblastiach s obmedzeným rybolovom bude pravdepodobne nízky a že navrhované opatrenia budú predstavovať pozitívny krok smerom k minimalizácii negatívnych vplyvov rybolovných činností na príslušné biotopy. Komisia zároveň poznamenáva, že členské štáty sa v spoločnom odporúčaní zaviazali, že v prípade potreby navrhnú ďalšie úpravy a obmedzia rybolov žiabrovkami.
- (12) Členské štáty navrhli kontrolné a vynucovacie opatrenia založené na používaní automatického identifikačného systému (AIS) pre konkrétne oblasti. STECF dospel k záveru ⁽⁹⁾, že AIS by mal byť dostatočný na vykonávanie monitorovania v týchto oblastiach v reálnom čase.
- (13) Delegované nariadenie (EÚ) 2017/118 by sa malo zmeniť tak, aby sa do vymedzenia mobilného výstroja vlečeného po dne zahrnuli škótske párové zátahové siete (SPR). SPR boli neúmyselne vylúčené zo spoločných odporúčaní predložených v Dánsku v rokoch 2015 a 2016 s cieľom zakázať používanie mobilného výstroja vlečeného po dne v oblastiach 1. Členské štáty požiadali Komisiu, aby toto opomenutie napravila.

⁽⁵⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2017/118 z 5. septembra 2016, ktorým sa stanovujú opatrenia na ochranu rybolovných zdrojov na účely ochrany morského prostredia v Severnom mori (Ú. v. EÚ L 19, 25.1.2017, s. 10).

⁽⁶⁾ <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/2850498/STECF+PLEN+21-01.pdf/874bc98a-5c5a-46a5-a3e5-e9711285b193>.

⁽⁷⁾ <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/2850498/STECF+PLEN+21-01.pdf/874bc98a-5c5a-46a5-a3e5-e9711285b193>.

⁽⁸⁾ <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/2850498/STECF+PLEN+21-01.pdf/874bc98a-5c5a-46a5-a3e5-e9711285b193>.

⁽⁹⁾ <https://stecf.jrc.ec.europa.eu/documents/43805/2850498/STECF+PLEN+21-01.pdf/874bc98a-5c5a-46a5-a3e5-e9711285b193>.

- (14) Delegované nariadenie (EÚ) 2017/118 a spoločné odporúčanie predložené Dánskom sa vzťahujú len na mobilné výstroje vlečené po dne. V záujme jasnosti by sa preto pojem „mobilný“ mal zahrnúť do vymedzenia výstroja vlečeného po dne, ktorý sa stanovuje v tomto nariadení.
- (15) Delegované nariadenie (EÚ) 2017/118 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (16) Týmto delegovaným nariadením nie je dotknutá potreba dodatočných ochranných opatrení potrebných na dosiahnutie súladu s príslušnými ustanoveniami a pozícia Komisie, pokiaľ ide o dodržiavanie povinností zainteresovaných členských štátov podľa príslušných právnych predpisov Únie v oblasti životného prostredia,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Delegované nariadenie (EÚ) 2017/118 sa mení takto:

1. Článok 2 sa nahrádza takto:

„Článok 2

Vymedzenie pojmov

Na účely tohto nariadenia sa okrem vymedzenia pojmov uvedených v článku 4 nariadenia (EÚ) č. 1380/2013, článku 4 nariadenia (ES) č. 1224/2009 a článku 2 vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 404/2011 (*) uplatňuje toto vymedzenie pojmov:

1. „mobilný výstroj vlečený po dne“ je ktorýkoľvek z týchto výstrojov: vlečná sieť na lov pri dne, vlečná sieť s rozperným rahnom, vlečná sieť s vodiacími štítmí na lov pri dne, dvojité vlečná sieť s vodiacími štítmí, párová vlečná sieť na lov pri dne, vlečná sieť na homáre, vlečná sieť na krevety, záťahová sieť, dánska záťahová sieť, škótska záťahová sieť, škótska párová záťahová sieť, záťahová sieť ovládaná z lode alebo iného plavidla a dredž;
2. „oblasti 1“ sú geografické oblasti ohraničené loxodromami postupne spájajúcimi polohy uvedené v prílohe I k tomuto nariadeniu, ktoré sa merajú podľa súradnicového systému WGS84;
3. „oblasti 2“ sú geografické oblasti ohraničené loxodromami postupne spájajúcimi polohy uvedené v prílohe II k tomuto nariadeniu, ktoré sa merajú podľa súradnicového systému WGS84;
4. „oblasti 3“ sú geografické oblasti ohraničené loxodromami postupne spájajúcimi polohy uvedené v prílohe IV k tomuto nariadeniu, ktoré sa merajú podľa súradnicového systému WGS84;
5. „Britten“ je geografická oblasť ohraničená loxodromami postupne spájajúcimi polohy uvedené v prílohe III k tomuto nariadeniu, ktoré sa merajú podľa súradnicového systému WGS84;
6. „zóny AIS“ sú geografické oblasti ohraničené loxodromami postupne spájajúcimi polohy uvedené v prílohe V k tomuto nariadeniu, ktoré sa merajú podľa súradnicového systému WGS84;
7. „príslušné členské štáty“ sú Dánsko, Nemecko a Švédsko.

(*) Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) č. 404/2011 z 8. apríla 2011, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá vykonávania nariadenia Rady (ES) č. 1224/2009, ktorým sa zriaďuje systém kontroly Spoločenstva na zabezpečenie dodržiavania pravidiel spoločnej politiky rybného hospodárstva (Ú. v. EÚ L 112, 30.4.2011, s. 1).“

2. Článok 3 sa nahrádza takto:

„Článok 3

Zákaz rybolovu

1. V oblastiach 1 sa zakazuje vykonávanie všetkých rybolovných činností s mobilným výstrojom vlečeným po dne.

Ak rybárske plavidlá, ktoré majú na palube akýkoľvek mobilný výstroj vlečený po dne, vykonávajú v oblastiach 1 rybolovné činnosti, ktoré nie sú zakázané v prvom pododseku, mobilný výstroj vlečený po dne musí byť zviazaný a uložený v súlade s podmienkami stanovenými v článku 47 nariadenia (ES) č. 1224/2009.

2. Zakazuje sa vykonávať:

- a) rybolovné činnosti v oblastiach 2 bodoch 2(1) až 2(24);
- b) rybolovné operácie v oblastiach 2 bodoch 2 (25), 2(26) a 2(27).

3. Rybolov sa povoľuje v oblastiach 3 len s týmto výstrojom a za týchto podmienok:

- ručný výstroj ako udice a šnúry (LHP),
- pelagické vlečné siete (OTM/PTM),
- koše a pasce (FPO, FIX) pri love kôrovcov,
- žiabrovky a viacstenné žiabrovky (GTN) za predpokladu, že sa rybárske plavidlá zúčastňujú na vnútroštátnom monitorovacom a hodnotiacom programe vykonávanom vnútroštátnymi orgánmi alebo v mene vnútroštátnych orgánov s cieľom vyhodnotiť vedľajšie úlovky sviňuchy tuponosej a morských vtákov pomocou diaľkového elektronického monitorovania (REM) vrátane využívania palubných kamerových systémov s uzavretým okruhom (CCTV) a údajov o polohe.

Pokiaľ ide o poslednú zarážku prvého pododseku, príslušné členské štáty každoročne preskúmajú údaje o náhodných úlovkoch sviňuchy tuponosej a morských vtákov a posúdia ich kedykoľvek, najneskôr však do 31. decembra 2024. Uvedené údaje alebo akékoľvek nové vhodné údaje sa použijú na úpravu využívania rybolovu sieťami v týchto oblastiach v súlade s postupom stanoveným v článkoch 11 a 18 nariadenia (EÚ) č. 1380/2013.

4. Odsek 2 písm. b) a odsek 3 sa uplatňujú aj na rekreačný rybolov.“

3. Článok 5 sa nahrádza takto:

„Článok 5

Automatický identifikačný systém

Tieto rybárske plavidlá prítomné v oblasti Bratten musia mať a udržiavať v prevádzke automatický identifikačný systém (AIS), ktorý spĺňa výkonnostné normy stanovené v článku 10 ods. 1 nariadenia (ES) č. 1224/2009:

- a) všetky rybárske plavidlá prítomné v chránenej morskej oblasti Bratten;
- b) všetky rybárske plavidlá loviace mobilným výstrojom vlečeným po dne v rámci zón AIS, ako sa uvádza v bode 1 prílohy V k tomuto nariadeniu;
- c) všetky rybárske plavidlá prítomné v zónach AIS, ako sa uvádza v bode 2 prílohy V k tomuto nariadeniu.“

4. Príloha I sa mení v súlade s bodom 1 prílohy k tomuto nariadeniu.

5. Príloha II sa mení v súlade s bodom 2 prílohy k tomuto nariadeniu.

6. Prílohy IV a V sa dopĺňajú v súlade s bodmi 3 a 4 prílohy k tomuto nariadeniu.

Článok 2

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

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

V Bruseli 9. februára 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

1. V prílohe I k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/118 sa dopĺňajú tieto body:

„1(8): Kims Top og den Kinesiske Mur (DK00VA247)

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
0	0	57°6.775	11°38.736
0	1	57°6.22	11°39.218
0	2	57°5.38	11°39.223
0	3	57°5.04	11°38.842
0	4	57°4.949	11°38.657
0	5	57°4.73	11°38.213
0	6	57°4.554	11°37.653
0	7	57°4.548	11°37.222
0	8	57°4.477	11°36.915
0	9	57°4.216	11°35.833
0	10	57°3.759	11°35.869
0	11	57°3.711	11°35.774
0	12	57°3.614	11°35.202
0	13	57°3.617	11°34.427
0	14	57°3.656	11°33.601
0	15	57°4.247	11°32.264
0	16	57°4.919	11°32.632
0	17	57°5.11	11°32.689
0	18	57°5.311	11°33.047
0	19	57°5.385	11°34.028
0	20	57°5.592	11°34.987
0	21	57°5.974	11°36.491
0	22	57°6.42	11°36.53
0	23	57°6.798	11°37.603
0	24	57°6.72	11°38.352
0	25	57°6.775	11°38.736

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
2	0	57°2.396	11°29.401
2	1	57°2.284	11°29.562
2	2	57°2.176	11°29.618
2	3	57°2.113	11°29.743
2	4	57°2.019	11°29.741
2	5	57°1.961	11°29.613
2	6	57°1.943	11°29.452

2	7	57°1.823	11°29.284
2	8	57°1.718	11°29.04
2	9	57°1.725	11°28.346
2	10	57°2.526	11°27.918
2	11	57°3.006	11°27.048
2	12	57°3.973	11°27.133
2	13	57°4.439	11°27.94
2	14	57°4.455	11°28.804
2	15	57°4.417	11°29.443
2	16	57°4.305	11°29.615
2	17	57°3.353	11°29.799
2	18	57°3.169	11°29.657
2	19	57°3.051	11°29.769
2	20	57°2.913	11°29.64
2	21	57°2.774	11°29.459
2	22	57°2.648	11°29.383
2	23	57°2.383	11°29.105
2	24	57°2.396	11°29.401

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
3	0	57°1.544	11°31.142
3	1	57°1.588	11°31.386
3	2	57°1.383	11°33.166
3	3	57°1.286	11°33.267
3	4	57°0.971	11°33.189
3	5	57°1.028	11°31.046
3	6	57°1.117	11°30.919
3	7	57°1.36	11°30.955
3	8	57°1.544	11°31.142

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
4	0	57°1.824	11°27.187
4	1	57°1.747	11°27.824
4	2	57°1.413	11°27.824
4	3	57°1.371	11°28.067
4	4	57°0.609	11°27.863
4	5	57°0.002	11°29.025
4	6	56°59.622	11°28.775

4	7	56°59.615	11°28.408
4	8	56°58.469	11°28.237
4	9	56°58.164	11°27.601
4	10	56°58.44	11°27.153
4	11	56°58.934	11°27.044
4	12	56°59.853	11°27.035
4	13	57°0.344	11°27.071
4	14	57°0.664	11°27.048
4	15	57°1.564	11°27.065
4	16	57°1.824	11°27.187

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
5	0	57°0.059	11°31.148
5	1	56°59.997	11°33.767
5	2	56°59.705	11°33.788
5	3	56°59.192	11°31.861
5	4	56°59.472	11°31.319
5	5	57°0.059	11°31.148

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
6	0	56°59.256	11°30.359
6	1	56°58.434	11°30.746
6	2	56°58.046	11°30.63
6	3	56°58.042	11°29.611
6	4	56°57.836	11°29.365
6	5	56°57.836	11°28.938
6	6	56°58.121	11°28.765
6	7	56°59.141	11°29.625
6	8	56°59.256	11°30.359

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
7	0	57°1.691	11°35.419
7	1	57°1.757	11°36.356
7	2	57°1.369	11°36.746
7	3	57°0.757	11°36.606
7	4	57°0.623	11°38.218
7	5	57°0.608	11°38.286

7	6	57°0.345	11°38.796
7	7	57°0.25	11°38.897
7	8	57°0.175	11°38.867
7	9	57°0.207	11°37.727
7	10	57°0.341	11°36.414
7	11	56°59.432	11°37.405
7	12	56°59.354	11°37.403
7	13	56°59.293	11°37.323
7	14	56°59.237	11°37.152
7	15	56°59.238	11°36.752
7	16	56°59.092	11°36.709
7	17	56°59.037	11°36.643
7	18	56°58.855	11°36.102
7	19	56°58.792	11°35.767
7	20	56°58.785	11°35.623
7	21	56°58.694	11°35.487
7	22	56°58.674	11°35.312
7	23	56°58.716	11°35.158
7	24	56°59.467	11°34.555
7	25	56°59.693	11°34.552
7	26	57°0.217	11°34.706
7	27	57°0.741	11°34.714
7	28	57°1.051	11°34.592
7	29	57°1.338	11°34.483
7	30	57°1.691	11°35.419

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
8	0	57°0.278	11°42.342
8	1	57°0.27	11°42.99
8	2	57°0.162	11°43.138
8	3	56°59.977	11°43.066
8	4	56°59.945	11°42.621
8	5	56°59.977	11°42.004
8	6	57°0.034	11°41.944
8	7	57°0.085	11°41.925
8	8	57°0.144	11°41.936
8	9	57°0.225	11°42.037
8	10	57°0.278	11°42.342

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
9	0	56°58.272	11°41.462
9	1	56°58.321	11°41.642
9	2	56°58.338	11°41.8
9	3	56°58.307	11°43.046
9	4	56°57.984	11°42.996
9	5	56°57.719	11°42.269
9	6	56°57.734	11°39.667
9	7	56°58.108	11°39.681
9	8	56°58.142	11°40.603
9	9	56°57.97	11°40.96
9	10	56°57.933	11°41.139
9	11	56°58.167	11°41.264
9	12	56°58.272	11°41.462

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
10	0	57°1.404	11°30.882
10	1	57°1.304	11°30.889
10	2	57°1.26	11°30.852
10	3	57°1.15	11°30.696
10	4	57°1.076	11°30.533
10	5	57°1.133	11°30.131
10	6	57°1.415	11°30.158
10	7	57°1.482	11°30.661
10	8	57°1.404	11°30.882

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
11	0	57°2.574	11°29.607
11	1	57°2.781	11°29.759
11	2	57°2.871	11°29.913
11	3	57°2.909	11°30.075
11	4	57°3.007	11°30.265
11	5	57°3.088	11°30.496
11	6	57°3.166	11°30.599
11	7	57°3.27	11°30.788
11	8	57°3.325	11°31.79
11	9	57°3.297	11°32.063
11	10	57°3.04	11°32.7

11	11	57°2.98	11°32.707
11	12	57°2.891	11°32.607
11	13	57°2.847	11°32.497
11	14	57°2.847	11°32.373
11	15	57°2.958	11°31.733
11	16	57°2.892	11°31.59
11	17	57°2.851	11°31.422
11	18	57°2.857	11°31.317
11	19	57°2.891	11°31.143
11	20	57°2.737	11°31.031
11	21	57°2.559	11°30.872
11	22	57°2.399	11°30.607
11	23	57°2.39	11°30.299
11	24	57°2.25	11°30.055
11	25	57°2.239	11°29.976
11	26	57°2.412	11°29.623
11	27	57°2.574	11°29.607

1(9): Oblasti rámcovej smernice o morskej stratégii

a) oblasť A podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
A	0	57°1.805'	10°40.61'
A	1	57°15.855'	10°37.688'
A	2	57°16.812'	10°40.258'
A	3	57°22.753'	10°40.844'
A	4	57°22.67'	10°41.177'
A	5	57°16.005'	10°43.465'
A	6	57°14.709'	10°42.491'
A	7	57°12.874'	10°43.04'
A	8	57°10.521'	10°43.876'
A	9	57°10.013'	10°45.51'
A	10	57°7.807'	10°46.26'
A	11	57°6.255'	10°44.799'
A	12	57°1.997'	10°45.825'
A	13	57°1.805'	10°40.61'

b) oblasť B podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
B	0	57°16.654'	11°24.312'

B	1	57°16.849'	11°23.921'
B	2	57°16.974'	11°23.282'
B	3	57°17.521'	11°23.305'
B	4	57°18.287'	11°22.807'
B	5	57°18.827'	11°22.27'
B	6	57°19.265'	11°22.546'
B	7	57°18.908'	11°24.134'
B	8	57°18.114'	11°24.229'
B	9	57°18.092'	11°23.693'
B	10	57°16.996'	11°23.747'
B	11	57°16.823'	11°24.173'
B	12	57°16.751'	11°24.683'
B	13	57°16.654'	11°24.312'

c) oblasť C podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
C2	0	57°12.192'	11°25.28'
C2	1	57°11.285'	11°25.145'
C2	2	57°11.318'	11°23.744'
C2	3	57°12.291'	11°21.799'
C2	4	57°12.656'	11°21.614'
C2	5	57°13.225'	11°21.585'
C2	6	57°13.204'	11°22.243'
C2	7	57°12.937'	11°22.295'
C2	8	57°12.548'	11°22.53'
C2	9	57°12.255'	11°23.275'
C2	10	57°12.192'	11°25.28'
C1	0	57°12.752'	11°24.051'
C1	1	57°12.543'	11°24.437'
C1	2	57°12.62'	11°23.653'
C1	3	57°12.803'	11°23.332'
C1	4	57°13.108'	11°23.216'
C1	5	57°13.321'	11°23.289'
C1	6	57°14.053'	11°24.597'
C1	7	57°14.06'	11°24.884'
C1	8	57°13.783'	11°25.328'
C1	9	57°13.66'	11°25.328'
C1	10	57°12.752'	11°24.051'

d) oblasť D podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
D1	0	57°4.583'	11°30.511'
D1	1	57°4.583'	11°30.294'
D1	2	57°4.694'	11°29.86'
D1	3	57°4.835'	11°29.589'
D1	4	57°5.545'	11°28.944'
D1	5	57°5.817'	11°29.035'
D1	6	57°5.959'	11°29.944'
D1	7	57°5.071'	11°30.542'
D1	8	57°4.824'	11°31.024'
D1	9	57°4.736'	11°30.998'
D1	10	57 4.583'	11 30.511'

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
D2	0	57°8.264	11°35.94
D2	1	57°7.746	11°35.887
D2	2	57°7.77	11°37.062
D2	3	57°8.394	11°38.925
D2	4	57°7.16	11°39.914
D2	5	57°6.81	11°39.376
D2	6	57°6.257	11°39.54
D2	7	57°5.99	11°39.867
D2	8	57°5.725	11°40.463
D2	9	57°5.628	11°41.06
D2	10	57°5.581	11°41.18
D2	11	57°5.191	11°41.492
D2	12	57°5.182	11°41.477
D2	13	57°5.075	11°41.365
D2	14	57°4.857	11°41.132
D2	15	57°4.622	11°41.134
D2	16	57°4.191	11°41.866
D2	17	57°4.148	11°42.326
D2	18	57°2.98	11°43.259
D2	19	57°2.806	11°41.852
D2	20	57°3.209	11°40.518
D2	21	57°3.304	11°39.29
D2	22	57°3.758	11°38.938

D2	23	57°3.975	11°36.3
D2	24	57°3.711	11°35.774
D2	25	57°3.614	11°35.202
D2	26	57°3.617	11°34.427
D2	27	57°3.314	11°33.866
D2	28	57°3.089	11°33.923
D2	29	57°2.854	11°34.319
D2	30	57°2.804	11°34.954
D2	31	57°2.621	11°36.229
D2	32	57°2.495	11°36.405
D2	33	57°2.088	11°36.225
D2	34	57°2.367	11°34.371
D2	35	57°2.549	11°34.37
D2	36	57°2.78	11°33.348
D2	37	57°3.592	11°31.329
D2	38	57°4.179	11°30.455
D2	39	57°4.237	11°30.529
D2	40	57°4.494	11°31.254
D2	41	57°4.489	11°31.353
D2	42	57°4.218	11°31.838
D2	43	57°4.247	11°32.264
D2	44	57°4.919	11°32.632
D2	45	57°4.543	11°34.496
D2	46	57°4.477	11°36.915
D2	47	57°4.548	11°37.222
D2	48	57°4.554	11°37.653
D2	49	57°4.73	11°38.213
D2	50	57°4.949	11°38.657
D2	51	57°5.04	11°38.842
D2	52	57°5.38	11°39.223
D2	53	57°6.22	11°39.218
D2	54	57°6.954	11°38.581
D2	55	57°7.26	11°38.007
D2	56	57°6.486	11°33.188
D2	57	57°7.544	11°33.222
D2	58	57°7.909	11°33.296
D2	59	57°8.179	11°33.391
D2	60	57°9.431	11°33.87
D2	61	57°10.72	11°33.563

D2	62	57°9.58	11°36.494
D2	63	57°8.653	11°35.967
D2	64	57°8.264	11°35.94

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
D3	0	57° 2.544'	11°39.187
D3	1	57°1.6'	11°38.839
D3	2	57°1.878'	11°38.249
D3	3	57°2.298'	11°37.962
D3	4	57°2.357'	11°37.41
D3	5	57°2.656'	11°37.35
D3	6	57°2.899'	11°39.749
D3	7	57°2.66'	11°39.75'
D3	8	57°2.544'	11°39.187'

e) oblasť E podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
E	0	56°35.127'	12°5.206'
E	1	56°32.944'	12°6.901'
E	2	56°32.569'	12°4.735'
E	3	56°28.129'	12°4.782'
E	4	56°29.34'	11°59.16'
E	5	56°35.101'	11°58.672'
E	6	56°35.127'	12°5.206'

f) oblasť F podľa rámcovej smernice o morskej stratégii

Oblasť	Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
F	0	56°13.468'	11°26.457'
F	1	56°10.173'	11°35.112'
F	2	56°2.724'	11°28.758'
F	3	55°59.343'	11°22.12'
F	4	55°59.168'	11°20.053'
F	5	56°0.095'	11°18.065'
F	6	56°2.625'	11°15.682'
F	7	56°13.468'	11°26.457''

2. V prílohe II k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/118 sa dopĺňajú tieto body:

„2(25): chránená morská oblasť Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	56°35,823'	12°4,669'
2	56°37,185'	12°10,253'
3	56°36,001'	12°11,145'
4	56°32,976'	12°11,109'
5	56°30,518'	12°8,785'
6	56°31,138'	12°8,305'
7	56°32,056'	12°7,594'
8	56°32,973'	12°6,883'
9	56°33,890'	12°6,171'
10	56°34,808'	12°5,459'
11	56°35,725'	12°4,746'

2(26): chránená morská oblasť Fladen (SE0510127)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	57°8,482'	11°38,859'
2	57°9,262'	11°39,140'
3	57°9,406'	11°40,244'
4	57°10,451'	11°41,133'
5	57°10,867'	11°41,288'
6	57°12,105'	11°41,252'
7	57°13,466'	11°42,649'
8	57°14,006'	11°44,422'
9	57°13,832'	11°47,763'
10	57°8,476'	11°44,410'
11	57°6,119'	11°40,755'
12	57°6,864'	11°40,158'
13	57°7,778'	11°39,425'

2(27): chránená morská oblasť Lilla Middelgrund (SE0510126)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	56°57,150'	11°47,907'
2	57°2,068'	11°52,818'
3	57°2,192'	11°55,441'
4	56°55,588'	11°55,959'
5	56°54,230'	11°50,223'
6	56°54,967'	11°49,640'

7	56°55,883'	11°48,914'
8	56°56,798'	11°48,188''

3. V delegovanom nariadení (EÚ) 2017/118 sa dopĺňa táto príloha:

„PRÍLOHA IV

Súradnice „oblastí 3“

1. chránená morská oblasť Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	56°40,045'	12°1,378'
2	56°44,151'	12°4,982'
3	56°37,185'	12°10,253'
4	56°35,823'	12°4,669'
5	56°36,642'	12°4,032'
6	56°37,559'	12°3,318'
7	56°38,475'	12°2,604'
8	56°39,392'	12°1,888'

2. chránená morská oblasť Fladen (SE0510127)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	57°6,119'	11°40,755'
2	57°8,476'	11°44,410'
3	57°13,832'	11°47,763'
4	57°13,636'	11°51,486'
5	57°12,988'	11°50,973'
6	57°12,672'	11°50,628'
7	57°12,190'	11°50,508'
8	57°11,669'	11°49,840'
9	57°8,987'	11°48,722'
10	57°8,580'	11°48,039'
11	57°6,116'	11°47,683'
12	57°3,810'	11°42,601'
13	57°4,119'	11°42,355'
14	57°5,034'	11°41,624'
15	57°5,949'	11°40,891'

3. chránená morská oblasť Lilla Middelgrund (SE0510126)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	56°54,230'	11°50,223'
2	56°55,588'	11°55,959'
3	57°2,192'	11°55,441'
4	57°0,544'	12°1,298'
5	56°57,373'	12°1,502'
6	56°53,475'	11°59,929'
7	56°52,309'	11°53,628'
8	56°52,475'	11°51,612'
9	56°53,136'	11°51,090'
10	56°54,052'	11°50,365'

4. chránená morská oblasť Morups bank (SE0510187)

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	56°53,067'	12°11,872'
2	56°53,065'	12°14,118'
3	56°51,436'	12°14,123'
4	56°51,438'	12°11,884''

4. V delegovanom nariadení (EÚ) 2017/118 sa dopĺňa táto príloha:

„PRÍLOHA V

Súradnice zón AIS

1. Zóny AIS oblasti podľa rámcovej smernice o morskej stratégii A – F a lokalita Natura 2000 Kims Top og Den Kinesiske Mur (DK00VA247).

1(1) oblasť A

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
0	57° 27,305' N	10° 49,692' E
1	56° 58,560' N	10° 55,505' E
2	56° 57,259' N	10° 34,190' E
3	57° 12,253' N	10° 31,032' E
4	57° 12,914' N	10° 32,832' E
5	57° 26,350' N	10° 33,935' E

1(2) oblasti B, C, D

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
0	57° 23,600' N	11° 26,629' E
1	56° 58,768' N	11° 46,616' E

2	56° 54,689' N	11° 41,068' E
3	57° 04,671' N	11° 16,259' E
4	57° 22,641' N	11° 13,827' E

1(3) oblasť E

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
0	56° 39,110' N	12° 02,106' E
1	56° 30,505' N	12° 08,795' E
2	56° 24,142' N	12° 06,927' E
3	56° 24,076' N	11° 51,626' E
4	56° 39,061' N	11° 51,365' E

1(4) Area F

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
0	56° 04,482' N	11° 09,358' E
1	56° 18,901' N	11° 23,673' E
2	56° 11,900' N	11° 46,156' E
3	55° 57,289' N	11° 31,512' E
4	55° 58,928' N	11° 19,782' E

2. Zóny AIS chránených morských oblastí Fladen, Lilla Middelgrund, Stora Middelgrund och Röde bank a Morups bank.

Bod	Severná zemepisná šírka	Východná zemepisná dĺžka
1	57°30.000'	11°21,010'
2	57°30.000'	11°38,810'
3	57°29,470'	11°38,930'
4	57°28,270'	11°40,850'
5	57°27,670'	11°44,830'
6	57°25,950'	11°45,040'
7	57°24,970'	11°44,400'
8	57°22,760'	11°46,040'
9	57°20,660'	11°47,050'
10	57°19,670'	11°49,500'
11	57°19,646'	11°56,209'
12	57°15,730'	11°57,790'
13	57°13,480'	11°59,500'
14	57°12,040'	12°0,200'
15	57°10,660'	12°1,880'
16	57°9,140'	12°1,110'

17	57°7,640'	12°1,940'
18	57°6,200'	12°4,340'
19	57°5,050'	12°7,370'
20	57°3,960'	12°9,470'
21	57°2,510'	12°9,840'
22	57°0,250'	12°13,430'
23	56°58,160'	12°15,440'
24	56°55,660'	12°15,630'
25	56°54,500'	12°16,280'
26	56°52,530'	12°19,070'
27	56°51,030'	12°22,830'
28	56°50,480'	12°25,970'
29	56°48,930'	12°26,110'
30	56°47,490'	12°27,880'
31	56°46,870'	12°31,310'
32	56°43,440'	12°32,310'
33	56°41,610'	12°35,200'
34	56°39,000'	12°36,800'
35	56°27,100'	12°27,200'
36	56°24,200'	12°28,650'
37	56°18,050'	12°21,600'
38	56°15,800'	12°23,850'
39	56°15,318'	12°24,332'
40	56°12,893'	12°21,897'
41	56°12,947'	12°21,728'
42	56°13,254'	12°20,766'
43	56°13,750'	12°19,212'
44	56°14,246'	12°17,657'
45	56°14,741'	12°16,101'
46	56°15,236'	12°14,545'
47	56°15,731'	12°12,988'
48	56°16,226'	12°11,430'
49	56°16,720'	12°9,872'
50	56°17,214'	12°8,313'
51	56°17,707'	12°6,753'
52	56°18,200'	12°5,192'
53	56°18,684'	12°5,333'
54	56°19,669'	12°5,621'
55	56°20,654'	12°5,908'

56	56°21,639'	12°6,196'
57	56°22,624'	12°6,484'
58	56°23,609'	12°6,772'
59	56°24,594'	12°7,060'
60	56°25,579'	12°7,349'
61	56°26,564'	12°7,638'
62	56°27,549'	12°7,927'
63	56°28,534'	12°8,216'
64	56°29,519'	12°8,506'
65	56°30,504'	12°8,796'
66	56°31,138'	12°8,305'
67	56°32,056'	12°7,594'
68	56°32,973'	12°6,883'
69	56°33,890'	12°6,171'
70	56°34,808'	12°5,459'
71	56°35,725'	12°4,746'
72	56°36,642'	12°4,032'
73	56°37,559'	12°3,318'
74	56°38,475'	12°2,604'
75	56°39,392'	12°1,888'
76	56°40,309'	12°1,173'
77	56°41,226'	12°0,456'
78	56°42,142'	11°59,739'
79	56°43,059'	11°59,022'
80	56°43,975'	11°58,304'
81	56°44,892'	11°57,585'
82	56°45,808'	11°56,865'
83	56°46,724'	11°56,146'
84	56°47,641'	11°55,425'
85	56°48,557'	11°54,704'
86	56°49,473'	11°53,982'
87	56°50,389'	11°53,260'
88	56°51,304'	11°52,537'
89	56°52,220'	11°51,814'
90	56°53,136'	11°51,090'
91	56°54,052'	11°50,365'
92	56°54,967'	11°49,640'
93	56°55,883'	11°48,914'
94	56°56,798'	11°48,188'

95	56°57,714'	11°47,461'
96	56°58,629'	11°46,733'
97	56°59,544'	11°46,005'
98	57°0,459'	11°45,276'
99	57°1,374'	11°44,547'
100	57°2,290'	11°43,817'
101	57°3,204'	11°43,087'
102	57°4,119'	11°42,355'
103	57°5,034'	11°41,624'
104	57°5,949'	11°40,891'
105	57°6,864'	11°40,158'
106	57°7,778'	11°39,425'
107	57°8,693'	11°38,691'
108	57°9,607'	11°37,956'
109	57°10,521'	11°37,220'
110	57°11,436'	11°36,484'
111	57°12,350'	11°35,748'
112	57°13,264'	11°35,011'
113	57°14,178'	11°34,273'
114	57°15,092'	11°33,535'
115	57°16,006'	11°32,795'
116	57°16,920'	11°32,056'
117	57°17,834'	11°31,316'
118	57°18,747'	11°30,575'
119	57°19,661'	11°29,833'
120	57°20,574'	11°29,091'
121	57°21,488'	11°28,349'
122	57°22,401'	11°27,605'
123	57°23,315'	11°26,861'
124	57°24,228'	11°26,117'
125	57°25,141'	11°25,372'
126	57°26,054'	11°24,626'
127	57°26,967'	11°23,880'
128	57°27,668'	11°23,217'
129	57°28,557'	11°22,376'
130	57°29,446'	11°21,535''

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/953**z 22. februára 2022****ktorým sa schvaľuje zmena špecifikácie chráneného označenia pôvodu alebo chráneného zemepisného označenia [„Επανομή“ (Epanomi) (CHZO)]**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1308/2013 zo 17. decembra 2013, ktorým sa vytvára spoločná organizácia trhov s poľnohospodárskymi výrobkami, a ktorým sa zrušujú nariadenia Rady (EHS) č. 922/72, (EHS) č. 234/79, (ES) č. 1037/2001 a (ES) č. 1234/2007 ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 99,

keďže:

- (1) Komisia preskúmala žiadosť o schválenie zmeny špecifikácie chráneného zemepisného označenia „Επανομή“ (Epanomi), ktorú predložilo Grécko v súlade s článkom 105 nariadenia (EÚ) č. 1308/2013.
- (2) V zmysle článku 97 ods. 3 nariadenia (EÚ) č. 1308/2013 Komisia túto žiadosť o schválenie zmeny špecifikácie uverejnila v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽²⁾.
- (3) Komisii nebola oznámená žiadna námietka v zmysle článku 98 nariadenia (EÚ) č. 1308/2013.
- (4) Zmena špecifikácie by sa preto v súlade s článkom 99 nariadenia (EÚ) č. 1308/2013 mala schváliť.
- (5) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre spoločnú organizáciu poľnohospodárskych trhov,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1Zmena špecifikácie uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie* týkajúca sa názvu „Επανομή“ (Epanomi) (CHZO) sa schvaľuje.**Článok 2**Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

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

V Bruseli 22. februára 2022

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Janusz WOJCIECHOWSKI
člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 347, 20.12.2013, s. 671.

⁽²⁾ Ú. v. EÚ C 393, 29.9.2021, s. 34.

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/954**z 12. mája 2022,****ktorým sa menia regulačné technické predpisy stanovené v delegovanom nariadení (EÚ) č. 183/2014, pokiaľ ide o presné stanovenie výpočtu špecifických a všeobecných úprav kreditného rizika****(Text s významom pre EHP)**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 575/2013 z 26. júna 2013 o prudenciálnych požiadavkách na úverové inštitúcie a o zmene nariadenia (EÚ) č. 648/2012 ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 110 ods. 4 tretí pododsek,

keďže:

- (1) Na základe vymedzenia úpravy kreditného rizika stanoveného v článku 4 ods. 1 bode 95 nariadenia (EÚ) č. 575/2013 sa do priradenia rizikovej váhy na účely článku 127 ods. 1 uvedeného nariadenia môžu začítať len očakávané úverové straty zohľadnené v špecifických úpravách kreditného rizika vykonaných inštitúciou, ktorá drží expozíciu v stave zlyhania. Úverové straty začítované do transakčnej ceny expozície v stave zlyhania, ktoré si predávajúca inštitúcia ponecháva ako realizovanú stratu, však nemožno uznať po predaji uskutočnenom nakupujúcou inštitúciou. V dôsledku toho sa uplatniteľná riziková váha uplatnená na expozíciu v stave zlyhania môže zmeniť po predaji tejto expozície, aj keď transakčná cena zahŕňa diskont v hodnote rovnajúcej sa špecifickým úpravám kreditného rizika o očakávané úverové straty začítované predávajúcou inštitúciou pred predajom. Táto situácia vytvára regulačnú prekážku pre vytvorenie sekundárnych trhov pre expozície v stave zlyhania, keďže potenciálny nesúlad medzi rizikovými váhami uplatňovanými na expozíciu v stave zlyhania predávajúcou inštitúciou a nakupujúcou inštitúciou by mohol spôsobiť, že transakcia bude pre nakupujúcu inštitúciu menej atraktívna, a tým vytvorí neprímerané prekážky pre úverové inštitúcie pri presúvaní ich expozícií v stave zlyhania mimo ich súvah.
- (2) S cieľom zohľadniť aj možnosť, že pandémia COVID-19 by mohla viesť k zvýšeniu úrovni expozícií v stave zlyhania vo všetkých úverových inštitúciách, je žiaduce odstrániť všetky regulačné prekážky brániace vytvoreniu sekundárnych trhov pre expozície v stave zlyhania. Preto treba zabezpečiť, aby špecifické úpravy kreditného rizika uznané na účely článku 127 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 575/2013 zahŕňali akýkoľvek diskont z transakčnej ceny expozície v stave zlyhania, ktorý nakupujúca inštitúcia neuznala zvýšením vlastného kapitálu Tier 1. Najmä s cieľom zabrániť akémukoľvek nenáležitému dvojitému uznaniu potenciálneho zníženia úrovne očakávanej straty nakupujúcou inštitúciou po nákupe vlastného kapitálu Tier 1 danej inštitúcie a na účely určenia rizikovej váhy v súlade s článkom 127 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 575/2013 by v prípade precenenia expozície v stave zlyhania, ku ktorému došlo po jej kúpe, diskont už nemal zahŕňať časť hodnoty precenenia expozície v stave zlyhania, ktorá bola uznaná ako zvyšujúca vlastný kapitál Tier 1 inštitúcie.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 176, 27.6.2013, s. 1.

- (3) Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 183/2014 ⁽²⁾ by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (4) Toto nariadenie vychádza z návrhu regulačných technických predpisov, ktorý Komisii predložil Európsky orgán pre bankovníctvo.
- (5) Európsky orgán pre bankovníctvo vykonal otvorené verejné konzultácie o návrhu regulačných technických predpisov, z ktorého vychádza toto nariadenie, analyzoval možné súvisiace náklady a prínosy a požiadal o poradenstvo Skupinu zainteresovaných strán v bankovníctve vytvorenú v súlade s článkom 37 nariadenia (EÚ) č. 1093/2010 ⁽³⁾,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Zmena delegovaného nariadenia (EÚ) č. 183/2014

V článku 1 delegovaného nariadenia (EÚ) č. 183/2014 sa dopĺňa tento odsek 6:

„6. Bez toho, aby bol dotknutý odsek 1, inštitúcie pri výpočte špecifických úprav kreditného rizika na účely priradenia rizikových váh uvedených v článku 127 ods. 1 písm. a) a b) nariadenia (EÚ) č. 575/2013 nezabezpečenej časti expozície v stave zlyhania zahrnú akýkoľvek kladný rozdiel medzi sumou, ktorú dlžník dlhuje v súvislosti s danou expozíciou, a súčtom:

- a) dodatočného zníženia vlastných zdrojov, ak bola daná expozícia odpísaná v plnej výške;
- b) akýchkoľvek už existujúcich znížení vlastných zdrojov súvisiacich s danou expozíciou.“

Článok 2

Nadobudnutie účinnosti

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

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

V Bruseli 12. mája 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

⁽²⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 183/2014 z 20. decembra 2013, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 575/2013 o prudenciálnych požiadavkách na úverové inštitúcie a investičné spoločnosti, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy na presné stanovenie výpočtu špecifických a všeobecných úprav kreditného rizika (Ú. v. EÚ L 57, 27.2.2014, s. 3).

⁽³⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1093/2010 z 24. novembra 2010, ktorým sa zriaďuje Európsky orgán dohľadu (Európsky orgán pre bankovníctvo) a ktorým sa mení a dopĺňa rozhodnutie č. 716/2009/ES a zrušuje rozhodnutie Komisie 2009/78/ES (Ú. v. EÚ L 331, 15.12.2010, s. 12).

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/955

zo 14. júna 2022,

ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení „Taleggio“ (CHOP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1151/2012 z 21. novembra 2012 o systémoch kvality pre poľnohospodárske výrobky a potraviny ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 52 ods. 2,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 53 ods. 1 prvým pododsekom nariadenia (EÚ) č. 1151/2012 Komisia preskúmala žiadosť Talianska o schválenie zmeny špecifikácie chráneného označenia pôvodu „Taleggio“ zapísaného do registra na základe nariadenia Komisie (ES) č. 1107/96 ⁽²⁾.
- (2) Vzhľadom na to, že nejde o nepodstatnú zmenu v zmysle článku 53 ods. 2 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, Komisia danú žiadosť o zmenu uverejnila v zmysle článku 50 ods. 2 písm. a) uvedeného nariadenia v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽³⁾.
- (3) Vzhľadom na to, že Komisii nebola oznámená žiadna námietka v zmysle článku 51 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, zmena špecifikácie by sa mala schváliť,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Zmena špecifikácie uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie* týkajúca sa názvu „Taleggio“ (CHOP) sa schvaľuje.

Článok 2

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

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

V Bruseli 14. júna 2022

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Janusz WOJCIECHOWSKI
člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Nariadenie Komisie (ES) č. 1107/96 z 12. júna 1996 o zápise zemepisných označení a označení pôvodu podľa postupu stanoveného v článku 17 nariadenia Rady (EHS) č. 2081/92 (Ú. v. ES L 148, 21.6.1996, s. 6).

⁽³⁾ Ú. v. EÚ C 72, 14.2.2022, s. 12.

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/956

zo 14. júna 2022,

ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení „Monte Etna“ (CHOP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1151/2012 z 21. novembra 2012 o systémoch kvality pre poľnohospodárske výrobky a potraviny ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 52 ods. 2,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 53 ods. 1 prvým pododsekom nariadenia (EÚ) č. 1151/2012 Komisia preskúmala žiadosť Talianska o schválenie zmeny špecifikácie chráneného označenia pôvodu „Monte Etna“ zapísaného do registra na základe nariadenia Komisie (ES) č. 1491/2003 ⁽²⁾.
- (2) Vzhľadom na to, že nejde o nepodstatnú zmenu v zmysle článku 53 ods. 2 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, Komisia danú žiadosť o zmenu uverejnila v zmysle článku 50 ods. 2 písm. a) uvedeného nariadenia v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽³⁾.
- (3) Vzhľadom na to, že Komisii nebola oznámená žiadna námietka v zmysle článku 51 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, zmena špecifikácie by sa mala schváliť,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Zmena špecifikácie uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie* týkajúca sa názvu „Monte Etna“ (CHOP) sa schvaľuje.

Článok 2

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

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

V Bruseli 14. júna 2022

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Janusz WOJCIECHOWSKI
člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Nariadenie Komisie (ES) č. 1491/2003 z 25. augusta 2003 o doplnení prílohy k nariadeniu (ES) č. 2400/96 (Ficodindia dell'Ètna, Monte Etna, Colline di Romagna, Pretuziano delle Colline Teramane, Torta del Casar, Manzana de Girona alebo Poma de Girona) (Ú. v. EÚ L 214, 26.8.2003, s. 6).

⁽³⁾ Ú. v. EÚ C 83, 21.2.2022, s. 4.

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/957

z 14. júna 2022

ktorým sa schvaľuje podstatná zmena špecifikácie názvu zapísaného do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení [„Radicchio di Verona“ (CHZO)]

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1151/2012 z 21. novembra 2012 o systémoch kvality pre poľnohospodárske výrobky a potraviny ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 52 ods. 2,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 53 ods. 1 prvým pododsekom nariadenia (EÚ) č. 1151/2012 Komisia preskúmala žiadosť Talianska o schválenie zmeny špecifikácie chráneného zemepisného označenia „Radicchio di Verona“ zapísaného do registra na základe nariadenia Komisie (ES) č. 98/2009 ⁽²⁾.
- (2) Vzhľadom na to, že nejde o nepodstatnú zmenu v zmysle článku 53 ods. 2 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, Komisia danú žiadosť o zmenu uverejnila v zmysle článku 50 ods. 2 písm. a) uvedeného nariadenia v *Úradnom vestníku Európskej únie* ⁽³⁾.
- (3) Vzhľadom na to, že Komisii nebola oznámená žiadna námietka v zmysle článku 51 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, zmena špecifikácie by sa mala schváliť,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Zmena špecifikácie uverejnená v *Úradnom vestníku Európskej únie* týkajúca sa názvu „Radicchio di Verona“ (CHZO) sa schvaľuje.

Článok 2

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

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

V Bruseli 14. júna 2022

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Janusz WOJCIECHOWSKI
člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Nariadenie Komisie (ES) č. 98/2009 z 2. februára 2009, ktorým sa zapisujú určité názvy do Registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení [Aceite de La Alcarria (CHOP), Radicchio di Verona (CHZO), Zafferano di Sardegna (CHOP), Huitres Marennes Oléron (CHZO)] (Ú. v. EÚ L 33, 3.2.2009, s. 8).

⁽³⁾ Ú. v. EÚ C 62, 4.2.2022, s. 18.

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/958**zo 14. júna 2022,****ktorým sa do registra chránených označení pôvodu a chránených zemepisných označení zapisuje názov [„Äkta Gränna Polkagrisar“ (CHZO)]**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1151/2012 z 21. novembra 2012 o systémoch kvality pre poľnohospodárske výrobky a potraviny ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 52 ods. 2,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 50 ods. 2 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 1151/2012 bola v *Úradnom vestníku Európskej únie* uverejnená žiadosť Švédska o zápis názvu „Äkta Gränna Polkagrisar“ do registra ⁽²⁾.
- (2) Vzhľadom na to, že Komisii nebola oznámená žiadna námietka v zmysle článku 51 nariadenia (EÚ) č. 1151/2012, názov „Äkta Gränna Polkagrisar“ by sa mal zapísať do registra,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Názov „Äkta Gränna Polkagrisar“ (CHZO) sa zapisuje do registra.

Názov uvedený v prvom odseku sa vzťahuje na výrobok triedy 2.3. Chlieb, zákusky, koláče, cukrovinky, čajové pečivo a iné pekárske výrobky, ktorá je uvedená v prílohe XI k vykonávaciemu nariadeniu Komisie (EÚ) č. 668/2014 ⁽³⁾.*Článok 2*Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

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

V Bruseli 14. júna 2022

Za Komisiu
v mene predsedníčky
Janusz WOJCIECHOWSKI
člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Ú. v. EÚ C 87, 23.2.2022, s. 16.

⁽³⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) č. 668/2014 z 13. júna 2014, ktorým sa stanovujú pravidlá uplatňovania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1151/2012 o systémoch kvality pre poľnohospodárske výrobky a potraviny (Ú. v. EÚ L 179, 19.6.2014, s. 36).

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/959

zo 16. júna 2022,

ktorým sa mení príloha VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072, pokiaľ ide o požiadavky na uvedenie určitých plodov *Capsicum L.*, *Citrus L.*, *Citrus sinensis Pers.*, *Prunus persica (L.) Batsch* a *Punica granatum L.* na územie Únie

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 z 26. októbra 2016 o ochranných opatreniach proti škodcom rastlín, ktorým sa menia nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 228/2013, (EÚ) č. 652/2014 a (EÚ) č. 1143/2014 a zrušujú smernice Rady 69/464/EHS, 74/647/EHS, 93/85/EHS, 98/57/ES, 2000/29/ES, 2006/91/ES a 2007/33/ES ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 41 ods. 2,

keďže:

- (1) Vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2019/2072 ⁽²⁾ sa v časti A prílohy II stanovuje zoznam karanténnych škodcov Únie, o ktorých nie je známe, že sa vyskytujú na území Únie. Cieľom vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2019/2072 je zabrániť preniknutiu, usídleniu a šíreniu takýchto karanténnych škodcov na území Únie, a to tak, že sa v prílohe VII k uvedenému nariadeniu stanovujú osobitné požiadavky na uvedenie určitých rastlín, rastlinných produktov a iných predmetov na územie Únie.
- (2) *Thaumatotibia leucotreta* (Meyrick) (ďalej len „špecifikovaný škodca“) je v časti A prílohy II k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072 uvedený ako karanténny škodca Únie, o ktorom nie je známe, že sa vyskytuje v Únii. Uvádza sa aj ako prioritný škodca v prílohe k delegovanému nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/1702 ⁽³⁾. Špecifikovaný škodca je polyfág a bol zachytený na viacerých hostiteľských rastlinách počas hraničných kontrol na území Únie.
- (3) V prípade plodov *Capsicum L.*, *Citrus L.*, okrem *Citrus aurantiifolia* (Christm.) Swingle a *Citrus limon (L.) Osbeck*, plodov *Prunus persica (L.) Batsch* a plodov *Punica granatum L.* existujú osobitné požiadavky na dovoz s cieľom chrániť územie Únie pred špecifikovaným škodcom ⁽⁴⁾. *Citrus L.* je kategória, ktorá zahŕňa plody *Citrus sinensis Pers.*
- (4) Podľa existujúcich dovozných požiadaviek treba pred obchodovaním oznámiť informácie o tom, že krajina je bez výskytu špecifikovaného škodcu, územie je bez výskytu špecifikovaného škodcu, ako aj o použití systémového prístupu a o akomkoľvek ošetrení po zbere úrody spolu s listinnými dôkazmi o účinnosti týchto požiadaviek. Tieto informácie by mali umožniť jednoduchšie hodnotenie účinnosti súčasných osobitných požiadaviek. Táto účinnosť by sa mala merať v závislosti od počtu prípadov nesúladu v dôsledku špecifikovaného škodcu na dovážaných hostiteľských komoditách.
- (5) Keďže počas hraničných kontrol na území Únie sa naďalej vyskytujú prípady nesúladu zásielok s osobitnými požiadavkami na dovoz v dôsledku výskytu špecifikovaného škodcu na hostiteľských komoditách, je odôvodnené zmeniť osobitné požiadavky stanovené v prílohe VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072. Predovšetkým by sa mali zmeniť osobitné požiadavky týkajúce sa miesta výroby bez výskytu škodcu, používania ošetrení po zbere úrody a systémového prístupu, aby poskytovali lepšie záruky toho, že obchodované komodity vo forme plodov sú bez škodcov.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 317, 23.11.2016, s. 4.

⁽²⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2019/2072 z 28. novembra 2019, ktorým sa stanovujú jednotné podmienky vykonávania nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031, pokiaľ ide o ochranné opatrenia proti škodcom rastlín, a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (ES) č. 690/2008 a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2018/2019 (Ú. v. EÚ L 319, 10.12.2019, s. 1).

⁽³⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2019/1702 z 1. augusta 2019, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/2031 zostavením zoznamu prioritných škodcov (Ú. v. EÚ L 260, 11.10.2019, s. 8).

⁽⁴⁾ EPPO (2013) *Pest risk analysis for Thaumatotibia leucotreta* (Analýza rizika škodcu *Thaumatotibia leucotreta*). EPPO, Paris. <https://pra.epo.int/pr/9305d7ed-2788-46dc-882d-b4641fa24fff>.

- (6) Zmena osobitných požiadaviek vychádza z vedeckých a technických informácií z analýzy rizika škodcu, ktorú uskutočnila Európska a stredozemná organizácia na ochranu rastlín (EPPO), z posúdení rizika komodít, ktoré uskutočnil Európsky úrad pre bezpečnosť potravín pre plody *Citrus* spp. dovážané z Izraela ⁽⁵⁾ a Južnej Afriky ⁽⁶⁾, z príslušnej vedeckej literatúry, ako aj z pripomienok tretích krajín po konzultácii v rámci Svetovej obchodnej organizácie (Dohoda o uplatňovaní sanitárnych a fytozdravotných opatrení).
- (7) Na zaručenie fytozdravotnej bezpečnosti a výsledovateľnosti by sa malo zabezpečiť príslušné schvaľovanie zariadení, dodržiavanie požiadaviek na spracovateľské zariadenia, monitorovanie, audit, dodržiavanie postupov dokumentácie a vedenie záznamov o aplikovanom ošetrovaní.
- (8) V súčasnosti sa požiadavky stanovené v prílohe VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072 pre plody *Citrus* L. uplatňujú aj na *Citrus sinensis* Pers. Na základe údajov o nesúlade z dôvodu výskytu špecifikovaného škodcu na plodoch *Citrus* by plody *Citrus sinensis* Pers. mali podliehať osobitným požiadavkám, a nie rovnakým požiadavkám ako ostatné plody *Citrus* L. Je to dôležité na lepšie zabezpečenie toho, aby boli bez výskytu špecifikovaného škodcu. Takéto požiadavky by mali zahŕňať systémový prístup so špecifickým režimom ošetrovania chladom, prípadne s fázou predchladenia, aby sa zabezpečila čo najvyššia pravdepodobnosť bez výskytu škodcov.
- (9) S cieľom umožniť príslušným orgánom a profesionálnym prevádzkovateľom prispôbiť sa tomuto systémovému prístupu v prípade *Citrus sinensis* Pers. by sa do 31. decembra 2022 mala stanoviť alternatívna a dočasná požiadavka systémového prístupu, ktorý zahŕňa fázu predchladenia dužiny plodov na 5 °C, po ktorom nasleduje ošetrovanie chladom počas najmenej 25 dní pri stanovenej teplote – 1 °C až + 2 °C.
- (10) Ak sa v prípade *Citrus sinensis* Pers. ošetrovanie chladom aplikuje počas prepravy príslušných plodov, záznamy o aplikácii tohto ošetrovania by sa mali uchovať a na požiadanie sprístupniť.
- (11) Toto nariadenie by malo nadobudnúť účinnosť a malo by sa začať uplatňovať čo najskôr, aby sa sprísnené požiadavky, ktoré zvyšujú ochranu Únie pred týmto škodcom, vykonali v čo najkratšom čase, aby sa v čase nadobudnutia účinnosti tohto nariadenia zohľadnili pri preprave do Únie zásielky špecifikovaných plodov.
- (12) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

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

Uplatňuje sa od 14. júla 2022.

⁽⁵⁾ *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Citrus L. fruits from Israel for Thaumatotibia leucotreta under a systems approach* (Vedecké stanovisko k hodnoteniu rizika komodity: plody *Citrus* L. z Izraela v prípade *Thaumatotibia leucotreta* podľa systémového prístupu). Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2021) 19(3):6427, 36 s, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2021.6427>.

⁽⁶⁾ *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Citrus L. fruits from South Africa for Thaumatotibia leucotreta under a systems approach* (Vedecké stanovisko k hodnoteniu rizika komodity: plody *Citrus* L. z Južnej Afriky v prípade *Thaumatotibia leucotreta* podľa systémového prístupu). Vestník EFSA (*EFSA Journal*) (2021) 19(8):6799, 63 s, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2021.6799>.

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

V Bruseli 16. júna 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

Tabuľka v prílohe VII k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2019/2072 sa mení takto:

1. Bod 62 sa nahrádza takto:

„62.	Plody <i>Capsicum</i> L., <i>Citrus</i> L., okrem <i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle, <i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck. a <i>Citrus</i> <i>sinensis</i> Pers., <i>Prunus</i> <i>persica</i> (L.) Batsch a <i>Punica granatum</i> L.	0709 60 10 0709 60 91 0709 60 95 0709 60 99 ex 0805 10 80 ex 0805 21 10 ex 0805 21 90 ex 0805 22 00 ex 0805 29 00 ex 0805 40 00 ex 0805 50 10 ex 0805 90 00 0809 30 10 0809 30 90 ex 0810 90 75	Krajiny afrického kontinentu, Kapverdy, Svätá Helena, Madagaskar, Réunion, Maurícius a Izrael	<p>Úradné potvrdenie, že:</p> <p>a) plody majú pôvod v krajine uznannej za krajinu bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) v súlade s príslušnými medzinárodnými normami pre rastlinolekárske opatrenia za predpokladu, že tento stav bez výskytu škodcu národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>alebo</p> <p>b) plody majú pôvod v oblasti, ktorú národná organizácia na ochranu rastlín v krajine pôvodu v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 4 (*) uznala za oblasť bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick). Oblasť sa v rastlinolekárskom osvedčení uvedie ako oblasť bez výskytu škodcu, ak národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu Komisii vopred písomne oznámila tento stav bez výskytu škodcu,</p> <p>alebo</p> <p>c) plody:</p> <p>i) majú pôvod v mieste výroby, ktoré národná organizácia na ochranu rastlín v krajine pôvodu v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 10 (**) uznala za oblasť bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) a ktoré sa uvádza v zozname kódov miest výroby, ktorý národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p>
------	--	---	---	--

				<p>a</p> <p>ii) boli podrobené úradným prehlídkam vykonaným v mieste výroby vo vhodných časoch počas vegetačného obdobia a pred vývozom vrátane vizuálnej prehlídky s intenzitou, ktorá umožní zistenie aspoň 2 % miery zamorenia s 95 % úrovňou spoľahlivosti v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 31 (""), vrátane deštruktívneho odberu vzoriek v prípade symptómov, pričom sa zistilo, že sú bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick),</p> <p>a</p> <p>iii) sprevádza rastlinolekárske osvedčenie, v ktorom sa uvádzajú kódy miest výroby, alebo</p> <p>d) plody</p> <p>i) boli vyrobené v schválenej výrobnej prevádzke, ktorá je zahrnutá do zoznamu kódov výrobných prevádzok, ktorý národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>a</p> <p>ii) boli podrobené účinnému systémovému prístupu s cieľom zabezpečiť, aby boli v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 14 ("") bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick), alebo účinnému samostatnému ošetrovaniu po zbere s cieľom zabezpečiť, aby boli bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick), za predpokladu, že príslušný použitý systémový prístup alebo ošetrovanie po zbere spolu s listinnými dôkazmi o ich účinnosti národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii a že Európsky úrad pre bezpečnosť potravín</p>
--	--	--	--	--

				<p>ošetrenie po zbere posúdl,</p> <p>a</p> <p>iii) pred vývozom boli podrobené úradným prehliadkam na prítomnosť <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) s intenzitou, ktorá umožňuje zistenie aspoň 2 % miery zamorenia s 95 % úrovňou spoľahlivosti v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárске opatrenia ISPM 31 (*), vrátane deštruktívneho odberu vzoriek v prípade symptómov,</p> <p>a</p> <p>iv) sú sprevádzané rastlinolekárskym osvedčením, v ktorom sa uvádzajú kódy výrobných prevádzok a podrobnosti o použítom ošetrení po zbere alebo o použití systémového prístupu.“</p>
--	--	--	--	---

2. Medzi body 62 a 63 sa vkladá tento bod 62.1:

„62.- 1.	Plody <i>Citrus sinensis</i> Pers.	0805 10 22 0805 10 24 0805 10 28 ex 0805 10 80	Krajiny afrického kontinentu, Kapverdy, Svätá Helena, Madagaskar, Réunion, Maurícius a Izrael	<p>Úradné potvrdenie, že:</p> <p>a) plody majú pôvod v krajine uznannej za krajinu bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) v súlade s príslušnými medzinárodnými normami pre rastlinolekárске opatrenia za predpokladu, že tento stav bez výskytu škodcu národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>alebo</p> <p>b) plody majú pôvod v oblasti, ktorú národná organizácia na ochranu rastlín v krajine pôvodu v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárске opatrenia ISPM 4 (*) uznala za oblasť bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick). Oblasť sa v rastlinolekárskom osvedčení uvedie ako oblasť bez výskytu škodcu, ak národná organizácia na ochranu</p>
-------------	---------------------------------------	---	---	--

				<p>rastlín krajiny pôvodu Komisii vopred písomne oznámila tento stav bez výskytu škodcu,</p> <p>alebo</p> <p>c) plody:</p> <p>i) majú pôvod v mieste výroby, ktoré národná organizácia na ochranu rastlín v krajine pôvodu v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárské opatrenia ISPM 10 (") uznala za oblasť bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) a ktoré sa uvádza v zozname kódov miest výroby, ktorý národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>a</p> <p>ii) boli podrobené úradným prehliadkam vykonaným v mieste výroby vo vhodných časoch počas vegetačného obdobia a pred vývozom vrátane vizuálnej prehliadky s intenzitou, ktorá umožní zistenie aspoň 2 % miery zamorenia s 95 % úrovnou spoľahlivosti v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárské opatrenia ISPM 31 (""), vrátane deštruktívneho odberu vzoriek v prípade symptómov, pričom sa zistilo, že sú bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick),</p> <p>a</p> <p>iii) sprevádza rastlinolekárské osvedčenie, v ktorom sa uvádzajú kódy miest výroby,</p>
--	--	--	--	--

			<p>alebo</p> <p>d) plody:</p> <p>i) boli vyrobené v schválenej výrobnej prevádzke, ktorá je zahrnutá do zoznamu kódov výrobných prevádzok, ktorý národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>a</p> <p>ii) boli podrobené:</p> <p>— účinnému systémovému prístupu, ktorý zahŕňa ošetrovanie chladom pri teplote 0 °C až –1 °C počas najmenej 16 dní v súlade s príslušnými medzinárodnými normami pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 14 (****) a ISPM 42 (****) za predpokladu, že vyvážajúca tretia krajina toto ošetrovanie chladom zdokumentovala a skontrolovala v prípade každej zásielky a že systémový prístup spolu s listinnými dôkazmi o jeho účinnosti národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>alebo</p> <p>— účinnému systémovému prístupu, ktorý v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 14 (****) zahŕňa fázu predchladenia dužiny plodov na teplotu použitého ošetrovania chladom, po ktorom nasleduje ošetrovanie chladom počas najmenej 20 dní pri stanovenej teplote –1 °C až +2 °C, za predpokladu, že vyvážajúca tretia krajina túto fázu predchladenia a toto ošetrovanie chladom zdokumentovala a skontrolovala v prípade každej</p>
--	--	--	--

				<p>zásielky a že systémový prístup spolu s listinnými dôkazmi o jeho účinnosti národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p> <p>alebo</p> <p>— účinnému samostatnému ošetreniu po zbere s cieľom zabezpečiť, aby boli bez výskytu <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick), za predpokladu, že príslušné ošetrenie po zbere spolu s listinnými dôkazmi o ich účinnosti národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii a že Európsky úrad pre bezpečnosť potravín toto ošetrenie posúdil,</p> <p>alebo</p> <p>— do 31. decembra 2022 účinnému systémovému prístupu, ktorý v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárske opatrenia ISPM 14 (****) zahŕňa fázu predchladenia dužiny plodov na teplotu 5 °C, po ktorom nasleduje ošetrenie chladom počas najmenej 25 dní pri stanovenej teplote –1 °C až +2 °C, za predpokladu, že vyvážajúca tretia krajina túto fázu predchladenia a toto ošetrenie chladom zdokumentovala a skontrolovala v prípade každej zásielky a že systémový prístup spolu s listinnými dôkazmi o jeho účinnosti národná organizácia na ochranu rastlín krajiny pôvodu vopred písomne oznámila Komisii,</p>
--	--	--	--	--

				<p>a</p> <p>iii) pred vývozom boli podrobené úradným prehliadkam na prítomnosť <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) s intenzitou, ktorá umožňuje zistenie aspoň 2 % miery zamorenia s 95 % úroveňou spoľahlivosti v súlade s medzinárodnou normou pre rastlinolekárské opatrenia ISPM 31 (""), vrátane deštruktívneho odberu vzoriek v prípade symptómov,</p> <p>a</p> <p>iv) sprevádza rastlinolekárské osvedčenie, v ktorom sa uvádzajú kódy výrobných prevádzok a buď podrobnosti o použitom ošetrení po zbere alebo to, že bol použitý systémový prístup, pričom sa uvedie stanovená teplota a trvanie ošetrenia chladom použitého v rámci tohto systémového prístupu,</p> <p>a</p> <p>v) ak sa ošetrenie chladom aplikovalo počas prepravy, okrem rastlinolekárskeho osvedčenia sa uchováva záznamy o aplikácii tohto ošetrenia a na požiadanie sa sprístupnia.</p>
--	--	--	--	---

(¹) ISPM 4 „Požiadavky na uznanie oblastí bez výskytu škodcu“.

(²) ISPM 10 „Požiadavky, ktoré treba splniť pri uznávaní miest výroby bez výskytu škodcu a výrobných prevádzok bez výskytu škodcu“.

(³) ISPM 31 „Metodiky odberu vzoriek zo zásielok“.

(⁴) ISPM 42 „Požiadavky na použitie tepelných ošetrení ako rastlinolekárskych opatrení“.

(⁵) ISPM 14 „Uplatňovanie integrovaných opatrení v systémovom prístupe k riadeniu rizík spojených so škodcami“.

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/960

z 20. júna 2022,

ktorým sa opravuje české znenie vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2015/1502, ktorým sa stanovujú minimálne technické špecifikácie a postupy pre úrovne zabezpečenia prostriedkov elektronickej identifikácie podľa článku 8 ods. 3 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 910/2014 o elektronickej identifikácii a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 910/2014 z 23. júla 2014 o elektronickej identifikácii a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu a o zrušení smernice 1999/93/ES ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 8 ods. 3,

keďže:

- (1) České znenie vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2015/1502 ⁽²⁾ obsahuje v oddiele 2.1.2. [Preukazovanie a overovanie totožnosti (fyzická osoba)], v riadku týkajúcom sa úrovne zabezpečenia „Vysoká“, v stĺpci „Potrebné prvky“, v bode 1 písm. c) prílohy chybu týkajúcu sa identifikácie požadovanej úrovne zabezpečenia.
- (2) České znenie vykonávacieho nariadenia (EÚ) 2015/1502 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom opraviť. Ostatných jazykových znení sa táto oprava netýka.
- (3) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom výboru uvedeného v článku 48 nariadenia (EÚ) č. 910/2014,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

(netýka sa slovenského znenia)

Článok 2

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

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

V Bruseli 20. júna 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 257, 28.8.2014, s. 73.

⁽²⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2015/1502 z 8. septembra 2015, ktorým sa stanovujú minimálne technické špecifikácie a postupy pre úrovne zabezpečenia prostriedkov elektronickej identifikácie podľa článku 8 ods. 3 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 910/2014 o elektronickej identifikácii a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu (Ú. v. EÚ L 235, 9.9.2015, s. 7).

VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2022/961

z 20. júna 2022,

ktorým sa povoľuje umiestnenie tetrahydrokurkuminoidov na trh ako novej potravy a ktorým sa mení vykonávacie nariadenie (EÚ) 2017/2470

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/2283 z 25. novembra 2015 o nových potravinách, ktorým sa mení nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1169/2011, ktorým sa zrušuje nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 258/97 a nariadenie Komisie (ES) č. 1852/2001 ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 12 ods. 1,

keďže:

- (1) V nariadení (EÚ) 2015/2283 sa stanovuje, že na trh v Únii sa môžu umiestňovať iba tie nové potraviny, ktoré sú povolené a zaradené do únijného zoznamu nových potravín.
- (2) Podľa článku 8 nariadenia (EÚ) 2015/2283 sa vykonávacím nariadením Komisie (EÚ) 2017/2470 ⁽²⁾ zriadil únijný zoznam nových potravín.
- (3) Spoločnosť „Sabinsa Europe GmbH“ (ďalej len „žiadateľ“) predložila Komisii 22. januára 2020 v súlade s článkom 10 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2015/2283 žiadosť o povolenie umiestniť tetrahydrokurkuminoidy ako novú potravinu na trh Únie. Tetrahydrokurkuminoidy sa získavajú hydrogenáciou kurkuminoidov extrahovaných z pakoreňov kurkumu (*Curcuma longa* L.). Žiadateľ požiadal, aby sa tetrahydrokurkuminoidy používali v množstvách nepresahujúcich 300 mg/deň vo výživových doplnkoch vymedzených v smernici Európskeho parlamentu a Rady 2002/46/ES ⁽³⁾, ktoré sú určené pre dospelú populáciu s výnimkou tehotných a dojčiacich žien.
- (4) Žiadateľ 22. januára 2020 požiadal Komisiu aj o ochranu údajov, ktoré sú predmetom priemyselného vlastníctva, týkajúcu sa analytických údajov ⁽⁴⁾, bakteriálneho testu reverznej mutácie ⁽⁵⁾, mikronukleárna skúška *in vitro* ⁽⁶⁾, 90-dňovej štúdie orálnej subchronickej toxicity a skrinového testu reprodukčnej/vývojovej toxicity u hlodavcov ⁽⁷⁾, predložených na podporu žiadosti.
- (5) Komisia 29. júla 2020 požiadala Európsky úrad pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“), aby vykonal posúdenie tetrahydrokurkuminoidov ako novej potravy.
- (6) Úrad 27. októbra 2021 prijal v súlade s článkom 11 nariadenia (EÚ) 2015/2283 svoje vedecké stanovisko pod názvom Safety of tetrahydrocurcuminoids from turmeric (*Curcuma longa* L.) as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283 [Bezpečnosť tetrahydrokurkuminoidov z kurkumu (*Curcuma longa* L.) ako novej potravy podľa nariadenia (EÚ) 2015/2283] ⁽⁸⁾.

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 327, 11.12.2015, s. 1.

⁽²⁾ Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2017/2470 z 20. decembra 2017, ktorým sa zriaďuje únijný zoznam nových potravín v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/2283 o nových potravinách (Ú. v. EÚ L 351, 30.12.2017, s. 72).

⁽³⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2002/46/ES z 10. júna 2002 o aproximácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa potravinových doplnkov (Ú. v. ES L 183, 12.7.2002, s. 51).

⁽⁴⁾ Sabinsa Europe GmbH (2019, neuvverejnené).

⁽⁵⁾ Indický toxikologický inštitút (2004, neuvverejnené).

⁽⁶⁾ Indický toxikologický inštitút (2004, neuvverejnené).

⁽⁷⁾ Majeed M., et al., 2019. Subchronic and reproductive/developmental toxicity studies of tetrahydrocurcumin in rats. Toxicological Research 35:65-74. (Štúdie subchronickej a reprodukčnej/vývojovej toxicity tetrahydrokurkumínu u potkanov. Toxikologický výskum 35:65 – 74.).

⁽⁸⁾ Vestník EFSA (*EFSA Journal*) 2021 ; 19(12):6936.

- (7) Úrad vo svojom vedeckom stanovisku dospel k záveru, že tetrahydrokurkuminoidy sú za navrhovaných podmienok používania bezpečné pre navrhované cieľové populácie, a to v množstvách nepresahujúcich 140 mg/deň. Úrad ďalej uviedol, že takýto príjem, hoci je nižší ako množstvo navrhované žiadateľom (300 mg/deň), poskytuje primerané rozpätie expozície (ďalej len „MoE“) k identifikovaným hladinám bez pozorovaného nepriaznivého účinku (ďalej len „NOAEL“) zo štúdií subchronickej toxicity a reprodukčnej/vývojovej toxicity. Uvedené vedecké stanovisko preto poskytuje dostatočné dôvody na vyvodenie záveru, že tetrahydrokurkuminoidy, ak sa používajú v množstvách nepresahujúcich 140 mg/deň vo výživových doplnkoch určených pre dospelú populáciu, s výnimkou tehotných a dojčiacich žien, spĺňajú podmienky na ich umiestnenie na trh v súlade s článkom 12 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2015/2283.
- (8) Úrad vo svojom vedeckom stanovisku uviedol, že jeho záver o bezpečnosti novej potraviny vychádza z analytických údajov, skúšky na bakteriálnu reverznú mutáciu, mikronukleovej skúšky *in vitro*, 90-dňovej štúdie orálnej subchronickej toxicity a skriningového testu reprodukčnej/vývojovej toxicity u hlodavcov, ktoré sa nachádzajú v spise žiadateľa a bez ktorých by nemohol posúdiť novú potravinu a dospieť k záveru.
- (9) Komisia požiadala žiadateľa, aby v súlade s článkom 26 ods. 2 písm. b) nariadenia (EÚ) 2015/2283 podrobnejšie objasnil odôvodnenie poskytnuté v súvislosti s jeho tvrdením, že dané štúdie a testy sú predmetom priemyselného vlastníctva, a aby zároveň objasnil svoje tvrdenie o výhradnom práve na ich používanie.
- (10) Žiadateľ vyhlásil, že mal v čase podania žiadosti vlastnícke a výhradné práva na používanie analytických údajov, skúšky na bakteriálnu reverznú mutáciu, mikronukleovej skúšky *in vitro*, 90-dňovej štúdie orálnej subchronickej toxicity a skriningového testu reprodukčnej/vývojovej toxicity u hlodavcov, a že tretie osoby nemôžu zákonne pristupovať k týmto údajom, používať ich ani na ne odkazovať.
- (11) Komisia posúdila všetky informácie, ktoré poskytol žiadateľ, a usúdila, že dostatočne preukazujú splnenie požiadaviek stanovených v článku 26 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2015/2283. Analytické údaje, skúška na bakteriálnu reverznú mutáciu, mikronukleová skúška *in vitro*, 90-dňová štúdia orálnej subchronickej toxicity a skriningový test reprodukčnej/vývojovej toxicity u hlodavcov by preto mali byť chránené v súlade s článkom 27 ods. 1 nariadenia (EÚ) 2015/2283. Preto by mal mať povolenie umiestňovať tetrahydrokurkuminoidy na trh v Únii počas obdobia piatich rokov od nadobudnutia účinnosti tohto nariadenia iba žiadateľ.
- (12) Obmedzenie povolenia týkajúceho sa tetrahydrokurkuminooidov a používania vedeckých údajov obsiahnutých v dokumentácii žiadateľa výhradne na žiadateľa však nebráni v tom, aby sa o povolenie umiestniť na trh rovnakú novú potravinu uchádzali následní žiadatelia, pokiaľ sa ich žiadosť zakladá na zákonne získaných informáciách, ktoré slúžia ako podklad na získanie takéhoto povolenia.
- (13) Je vhodné, aby zápis tetrahydrokurkuminooidov ako novej potraviny do únijskeho zoznamu nových potravín obsahoval informácie uvedené v článku 9 ods. 3 nariadenia (EÚ) 2015/2283. Nehydrogenované kurkuminoidy a/alebo kurkumín sa na trhu Únie vo výživových doplnkoch používali pred 15. májom 1997. Kurkumín a kurkuminoidy sa v tele metabolizujú prostredníctvom rovnakých metabolických ciest, ktorými by sa metabolizovali tetrahydrokurkuminoidy. Keďže nemožno vylúčiť, že príjem kurkuminooidov z kombinovaného používania oboch by mal za následok nižšie MoE, ako je MoE stanovené úradom, treba informovať spotrebiteľov, že výživové doplnky obsahujúce tetrahydrokurkuminoidy by sa nemali konzumovať, ak sa v ten istý deň konzumujú aj potravinové doplnky obsahujúce kurkumín a/alebo kurkuminoidy.
- (14) Tetrahydrokurkuminoidy by sa mali zaradiť do únijskeho zoznamu nových potravín stanoveného vo vykonávacom nariadení (EÚ) 2017/2470. Príloha k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2017/2470 by sa preto mala zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (15) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

1. Povoľuje sa umiestňovať tetrahydrokurkuminoïdy na trh v Únii.

Tetrahydrokurkuminoïdy sa zaradia do únijského zoznamu nových potravín stanoveného vo vykonávacom nariadení (EÚ) 2017/2470.

2. Príloha k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2017/2470 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2

Oprávnenie umiestňovať novú potravinu uvedenú v článku 1 na trh v Únii má iba spoločnosť „Sabinsa Europe GmbH“^(*), a to na obdobie piatich rokov od dátumu nadobudnutia účinnosti tohto nariadenia 11. júla 2022, pokiaľ takéto povolenie pre uvedenú novú potravinu nezíska následný žiadateľ bez toho, aby odkazoval na vedecké údaje chránené podľa článku 3 alebo pokiaľ spoločnosť „Sabinsa Europe GmbH“ nevyjadrí náležitý súhlas.

Článok 3

Vedecké údaje obsiahnuté v dokumentácii k žiadosti, ktoré spĺňajú podmienky stanovené v článku 26 ods. 2 nariadenia (EÚ) 2015/2283, sa nesmú bez súhlasu spoločnosti „Sabinsa Europe GmbH“ použiť v prospech následného žiadateľa počas obdobia piatich rokov od 11. júla 2022.

Článok 4

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

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

V Bruseli 20. júna 2022

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

^(*) Adresa: Monzastrasse 4, 63225 Langen, Nemecko.

PRÍLOHA

Príloha k vykonávaciemu nariadeniu (EÚ) 2017/2470 sa mení takto:

1. V tabuľke 1 (Povolené nové potraviny) sa vkladá tento zápis:

Povolená nová potravina	Podmienky, za ktorých možno novú potravinu používať		Doplňujúce špecifické požiadavky na označovanie	Iné požiadavky	Ochrana údajov
„Tetrahydrokurkuminoidy	<i>Konkrétne kategória potravín</i> Výživové doplnky, ktoré sú v smernici 2002/46/ES nesprávne vymedzené ako „potravínové doplnky“, určené pre dospelých s výnimkou tehotných a dojčiacich žien.	<i>Najvyššie prípustné množstvá</i> 140 mg/deň	Názov novej potraviny na označení potravín, ktoré ju obsahujú, je „tetrahydrokurkuminoidy“. Na označení výživových doplnkov obsahujúcich tetrahydrokurkuminoidy sa musí uvádzať, že: a) by ich mali konzumovať len dospelí, s výnimkou tehotných a dojčiacich žien; b) by sa nemali konzumovať, ak sa v ten istý deň konzumujú iné výživové doplnky obsahujúce kurkumín a/alebo kurkuminoidy.		Povolená 11. júla 2022. Toto zaradenie sa zakladá na vedeckých dôkazoch a vedeckých údajoch, ktoré sú predmetom priemyselného vlastníctva a ktoré sú chránené v súlade s článkom 26 nariadenia (EÚ) 2015/2283. Žiadateľ: „Sabinsa Europe GmbH“, Monzastrasse 4, 63225 Langen, Nemecko. Oprávnenie umiestňovať novú potravinu – tetrahydrokurkuminoidy – na trh v Únii počas obdobia ochrany údajov má iba spoločnosť „Sabinsa Europe GmbH“, pokiaľ takéto povolenie pre uvedenú potravinu nezíska následný žiadateľ bez toho, aby odkazoval na vedecké dôkazy alebo vedecké údaje, ktoré sú predmetom priemyselného vlastníctva a sú chránené v súlade s článkom 26 nariadenia (EÚ) 2015/2283, alebo pokiaľ spoločnosť „Sabinsa Europe GmbH“ nevyjadrí náležitý súhlas. Dátum ukončenia ochrany údajov: 11. júl 2027.“

2. V tabuľke 2 (Špecifikácie) sa v príslušnom abecednom poradí vkladá tento zápis:

Povolená nová potravina	Špecifikácia
„Tetrahydrokurkuminoidy	<p>Opis: Produkcija tetrahydrokurkuminoidov spočíva v sérii krokov, ktoré zahŕňajú extrakciu kurkuminoidov zo sušených pulverizovaných pakoreňov kurkumy (<i>Curcuma longa</i> L.), hydrogenáciu [s použitím paládia na uhlíku (Pd/C) ako katalyzátora], koncentráciu, kryštalizáciu, sušenie a mletie na prášok.</p> <p>Charakteristiky/zloženie: Tetrahydrokurkuminoidy spolu (suchý základ) (hm. %): > 95,0 Vlhkosť (hm. %): ≤ 1,0 Popol (hm.%): ≤ 1,0 Paládium (mg/kg): < 5,0</p> <p>Mikrobiologické kritériá: Celkový počet aeróbných mikroorganizmov: ≤ 5 000 JTK/g Celkový počet kvasníc/plesní: ≤ 100 JTK/g <i>Escherichia coli</i>: < 10 JTK/g <i>Staphylococcus aureus</i>: ≤ 10 JTK/g <i>Enterobacteriaceae</i>: ≤ 10 JTK/g <i>Salmonella</i> spp.: neprítomná v 25 g Koliformné baktérie: ≤ 10 JTK/g</p> <p>JTK: jednotky tvoriace kolónie“</p>

ROZHODNUTIA

ROZHODNUTIE RADY (SZBP) 2022/962

z 20. júna 2022,

ktorým sa mení rozhodnutie 2014/386/SZBP o reštriktívnych opatreniach v reakcii na protiprávnu anexiu Krymu a Sevastopola

RADA EURÓPSKEJ ÚNIE,

so zreteľom na Zmluvu o Európskej únii, a najmä na jej článok 29,

so zreteľom na návrh vysokého predstaviteľa Únie pre zahraničné veci a bezpečnostnú politiku,

keďže:

- (1) Rada 23. júna 2014 prijala rozhodnutie 2014/386/SZBP ⁽¹⁾.
- (2) Únia neuznáva a naďalej odsudzuje protiprávnu anexiu Krymu a Sevastopola Ruskou federáciou ako porušenie medzinárodného práva. Únia naďalej neochvejne podporuje zvrchovanosť a územnú celistvosť Ukrajiny v rámci jej medzinárodne uznaných hraníc a je odhodlaná v plnej miere uplatňovať svoju politiku neuznania.
- (3) Na základe preskúmania rozhodnutia 2014/386/SZBP by sa platnosť reštriktívnych opatrení v ňom stanovených mala predĺžiť do 23. júna 2023.
- (4) Rozhodnutie 2014/386/SZBP by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

V článku 5 rozhodnutia 2014/386/SZBP sa druhý odsek nahrádza takto:

„Toto rozhodnutie sa uplatňuje do 23. júna 2023.“

Článok 2

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

V Luxemburgu 20. júna 2022

*Za Radu
predseda*

J. BORRELL FONTELLES

⁽¹⁾ Rozhodnutie Rady 2014/386/SZBP z 23. júna 2014 o reštriktívnych opatreniach v reakcii na protiprávnu anexiu Krymu a Sevastopola (Ú. v. EÚ L 183, 24.6.2014, s. 70).

VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2022/963**zo 17. júna 2022,****ktorým sa mení príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 o núdzových opatreniach v súvislosti s výskytom ohnisk vysokopatogénnej aviárnej influenzy v určitých členských štátoch**

[oznámené pod číslom C(2022) 4286]

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429 z 9. marca 2016 o prenosných chorobách zvierat a zmene a zrušení určitých aktov v oblasti zdravia zvierat („právna úprava v oblasti zdravia zvierat“) (¹), a najmä na jeho článok 259 ods. 1 písm. c),

keďže:

- (1) Vysokopatogénna aviárna influenza (ďalej aj „HPAI“) je infekčná vírusová choroba vtákov, ktorá môže mať závažný dosah na ziskovosť chovu hydiny v dôsledku narušenia obchodu v rámci Únie a vývozu do tretích krajín. Vírusmi HPAI sa môžu nakaziť sťahovavé vtáky, ktoré potom môžu počas jesennej a jarnej migrácie tieto vírusy prenášať na veľké vzdialenosti. Preto prítomnosť vírusov HPAI u voľne žijúcich vtákov, ktoré ich môžu priamo alebo nepriamo zavliecť do chovov, kde sa drží hydina či vtáky chované v zajatí, predstavuje neustálu hrozbu. V prípade výskytu ohniska HPAI existuje riziko rozšírenia pôvodcu choroby do iných chovov, kde sa drží hydina či vtáky chované v zajatí.
- (2) Nariadením (EÚ) 2016/429 sa stanovuje nový legislatívny rámec pre prevenciu a kontrolu chorôb, ktoré sa môžu prenášať na zvieratá alebo na ľudí. HPAI patrí do vymedzenia choroby zo zoznamu v uvedenom nariadení a vzťahujú sa na ňu pravidlá prevencie a kontroly chorôb, ktoré sú v ňom stanovené. Pravidlá prevencie a kontroly určitých chorôb zo zoznamu stanovené v nariadení (EÚ) 2016/429 vrátane opatrení na kontrolu chorôb týkajúcich sa vysokopatogénnej aviárnej influenzy navyše dopĺňajú pravidlá stanovené v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2020/687 (²).
- (3) V rámci nariadenia (EÚ) 2016/429 bolo prijaté aj vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2021/641 (³), v ktorom sa stanovujú opatrenia na kontrolu chorôb v súvislosti s výskytom ohnisk HPAI.
- (4) Vo vykonávacom rozhodnutí (EÚ) 2021/641 sa konkrétne stanovuje, že ochranné pásma, pásma dohľadu a ďalšie reštrikčné pásma, ktoré členské štáty zriadili v reakcii na výskyt ohnisk HPAI v súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2020/687, majú zahŕňať aspoň oblasti uvedené v prílohe k danému vykonávaciemu rozhodnutiu ako ochranné pásma, pásma dohľadu a ďalšie reštrikčné pásma.
- (5) Príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 bola nedávno zmenená vykonávacím rozhodnutím Komisie (EÚ) 2022/898 (⁴) v nadväznosti na výskyt ohnisk HPAI v prípade hydiny alebo iných vtákov chovaných v zajatí v Maďarsku, Holandsku a na Slovensku, čo bolo potrebné zohľadniť v uvedenej prílohe.

(¹) Ú. v. EÚ L 84, 31.3.2016, s. 1.

(²) Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2020/687 zo 17. decembra 2019, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/429, pokiaľ ide o pravidlá prevencie a kontroly určitých chorôb zo zoznamu (Ú. v. EÚ L 174, 3.6.2020, s. 64).

(³) Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2021/641 zo 16. apríla 2021 o núdzových opatreniach v súvislosti s výskytom ohnisk vysokopatogénnej aviárnej influenzy v určitých členských štátoch (Ú. v. EÚ L 134, 20.4.2021, s. 166).

(⁴) Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2022/898 z 3. júna 2022, ktorým sa mení príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 o núdzových opatreniach v súvislosti s výskytom ohnisk vysokopatogénnej aviárnej influenzy v určitých členských štátoch (Ú. v. EÚ L 156, 9.6.2022, s. 3).

- (6) Od dátumu prijatia vykonávacieho rozhodnutia (EÚ) 2022/898 Nemecko, Maďarsko a Holandsko nahlásili Komisii výskyt nových ohnísk vysokopatogénnej aviárnej influenzy v zariadeniach, kde sa držala hydina alebo vtáky chované v zajatí a ktoré sa nachádzajú v oblastiach uvedených v prílohe k danému vykonávaciemu rozhodnutiu alebo mimo nich.
- (7) Chorvátsko takisto oznámilo Komisii jeden výskyt ohniska vysokopatogénnej aviárnej influenzy v zariadení, kde sa držala hydina alebo vtáky chované v zajatí, a to v župe Osjecko-Baranjska daného členského štátu.
- (8) Bulharsko navyše oznámilo Komisii jeden výskyt ohniska vysokopatogénnej aviárnej influenzy v zariadení, kde sa držala hydina alebo vtáky chované v zajatí, a to v provincii Dobrich daného členského štátu.
- (9) Potvrdené ohnisko v Chorvátsku sa nachádza v tesnej blízkosti hranice s Maďarskom a príslušné orgány týchto členských štátov v súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2020/687 náležite spolupracovali na zriadení potrebného pásma dohľadu, keďže toto pásmo dohľadu zasahuje až na územie Maďarska.
- (10) Príslušné orgány Bulharska, Nemecka, Chorvátska, Maďarska a Holandska prijali potrebné opatrenia na kontrolu chorôb požadované v súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2020/687 vrátane zriadenia ochranných pásiem a pásiem dohľadu okolo týchto ohnísk.
- (11) Komisia preskúmala opatrenia na kontrolu chorôb, ktoré prijali Bulharsko, Nemecko, Chorvátsko, Maďarsko a Holandsko, a to v spolupráci s uvedenými členskými štátmi a s uspokojením konštatuje, že hranice ochranných pásiem a pásiem dohľadu v Bulharsku, Nemecku, Chorvátsku, Maďarsku a Holandsku, ktoré zriadili príslušné orgány uvedených členských štátov, sú v dostatočnej vzdialenosti od zariadení, v ktorých boli potvrdené výskyt ohnísk HPAI.
- (12) V prílohe k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 sa v súčasnosti neuvádzajú žiadne oblasti Bulharska ako ochranné pásmo a žiadne oblasti Chorvátska ako ochranné pásmo a pásmo dohľadu.
- (13) S cieľom predísť zbytočnému narušeniu obchodu v rámci Únie a vyhnúť sa vytváraniu neodôvodnených prekážok obchodu tretími krajinami je nevyhnutné, aby sa na úrovni Únie v spolupráci s Bulharskom, Nemeckom, Chorvátskom, Maďarskom a Holandskom urýchlene vymedzili nové ochranné pásma a pásma dohľadu zriadené týmito členskými štátmi v súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2020/687.
- (14) V prípade Bulharska, Nemecka, Maďarska a Holandska by sa mali zmeniť oblasti uvedené v prílohe k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641.
- (15) Okrem toho by sa v prílohe k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 mali uviesť ochranné pásma v Bulharsku a ochranné pásma a pásma dohľadu v Chorvátsku.
- (16) Vzhľadom na uvedené skutočnosti by sa mala príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 zmeniť s cieľom aktualizovať regionalizáciu na úrovni Únie tak, aby v nej boli zahrnuté ochranné pásma a pásma dohľadu náležite zriadené Bulharskom, Nemeckom, Chorvátskom, Maďarskom a Holandskom v súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2020/687, ako aj trvanie v nich uplatniteľných obmedzení.
- (17) Vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2021/641 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (18) Vzhľadom na naliehavosť epidemiologickej situácie v Únii, pokiaľ ide o šírenie HPAI, je dôležité, aby zmeny vykonávacieho rozhodnutia (EÚ) 2021/641, ktoré sa majú vykonať týmto rozhodnutím, nadobudli účinnosť čo najskôr.
- (19) Opatrenia stanovené v tomto rozhodnutí sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Príloha k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2021/641 sa nahrádza textom uvedeným v prílohe k tomuto rozhodnutiu.

Článok 2

Toto rozhodnutie je určené členským štátom.

V Bruseli 17. júna 2022

Za Komisiu
Stella KYRIAKIDES
členka Komisie

PRÍLOHA

„PRÍLOHA

Časť A

Ochranné pásma v dotknutých členských štátoch* uvedených v článkoch 1 a 2:

Členský štát: Bulharsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Region: Dobrich	
The following villages in Dobrichka municipality: Stefanovo, Branishte	2. 7. 2022

Členský štát: Nemecko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
NIEDERSACHSEN	
Landkreis Aurich Startpunkt: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emders Straße, danach östlich bis zur Friesenstraße. Der Friesenstraße südlich folgen bis zur Kreisgrenze des LK Leer folgen. Alte Maar südlich bis zum Kabelweg folgen, auf diesem dann östlich, bis zum Süddteil großes Meer. Am südlichen Rand entlang (Grootlandweg, In d. Herrenmeede) bis zum Herrenmeedeweg. Da südlich und östlich bis zum Startpunkt Mittelhausbrücke.	28. 6. 2022
Stadt Emden Startpunkt: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emders Straße, danach östlich bis zur Friesenstraße. Der Friesenstraße südlich folgen bis zur Kreisgrenze des LK Leer folgen. Alte Maar südlich bis zum Kabelweg folgen, auf diesem dann östlich, bis zum Süddteil großes Meer. Am südlichen Rand entlang (Grootlandweg, In d. Herrenmeede) bis zum Herrenmeedeweg. Da südlich und östlich bis zum Startpunkt Mittelhausbrücke.	28. 6. 2022
Landkreis Leer Vom Schöpfwerk zwischen Ditzum und Pogum Richtung Pogumer Straße, Pogumer Straße Richtung Pogum beidseits der Straße bis zur Kreuzung Jansumer Weg/Schafweg, auf dem Schafweg Richtung Deich, vom Deich bis zum Geisedamm, dann entlang der Kreisgrenze bis zur Seetonne 83a grün, von dort bis zum Ausgangspunkt Schöpfwerk zwischen Ditzum und Pogum.	28. 6. 2022

Členský štát: Chorvátsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Županija: Osječko- baranjska	
Područje Grada Beli Manastir	22. 6. 2022

Členský štát: Francúzsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Les communes suivantes dans le département: Corrèze (19)	
CHARTRIER-FERRIERE SAINT-CERNIN-DE-LARCHE	20. 6. 2022
Département: Dordogne (24)	
BANEUIL BEAUREGARD-ET-BASSAC BELEVMAS BOULAZAC ISLE MANOIRE BOURROU CAMPAGNE CAMPSEGRET CAUSE-DE-CLERANS CHALAGNAC CLERMONT-DE-BEAUREGARD CREYSSENSAC-ET-PISSOT DOUVILLE EGLISE-NEUVE-DE-VERGT FOULEIX GRUN-BORDAS ISSAC JOURNIAC LA DOUZE LACROPTE LALINDE LAMONZIE-MONSTRUC LE BUGUE LIORAC-SUR-LOUYRE MANAURIE MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG MONTAGNAC-LA-CREMPSE PRESSIGNAC-VICQ QUEYSSAC SAINT-AMAND-DE-VERGT SAINT-AVIT-DE-VIALARD SAINT-CIRQ SAINTE-FOY-DE-LONGAS SAINT-FELIX-DE-REILLAC-ET-MORTEMART SAINT-FELIX-DE-VILLADEIX SAINT-GEORGES-DE-MONTCLARD SAINT-HILAIRE-D'ESTISSAC SAINT-JEAN-D'ESTISSAC SAINT-JULIEN-DE-CREMPSE SAINT-MAIME-DE-PEREYROL SAINT-MARCEL-DU-PERIGORD SAINT-MARTIN-DES-COMBES	20. 6. 2022

<p>SAINT-MICHEL-DE-VILLADEIX SAINT-PAUL-DE-SERRE SALON SANILHAC SAVIGNAC-DE-MIREMONT VAL-DE-LOUYRE-ET-CAUDEAU VERGT VEYRINES-DE-VERGT VILLAMBLARD</p>	
<p>ARCHIGNAC BORREZE JAYAC LA CASSAGNE LA CHAPELLE-AUBAREIL LA DORNAC LA FEUILLADE LES COTEAUX PERIGOURDINS MARCILLAC-SAINT-QUENTIN MONTIGNAC NADAILLAC PAULIN PAZAYAC SAINT-AMAND-DE-COLY SAINT-CREPIN-ET-CARLUCET SAINT-GENIES SALIGNAC-EYVIGUES SERGEAC TAMNIES TERRASSON-LAVILLEDIEU THONAC VALOJOUXX</p>	20. 6. 2022
<p>ANGOISSE ANLHIAC CORGNAC-SUR-LISLE COULAURES DUSSAC EYZERAC GENIS LANOUAILLE MAYAC NANTHEUIL NANTHIAT NEGRONDES PAYZAC PREYSSAC-D'EXCIDEUIL SAINT JORY LAS BLOUX SAINT-GERMAIN-DES-PRES SAINT-JORY-LAS-BLOUX SAINT-MEDARD-D'EXCIDEUIL SAINT-MESMIN SAINT-SULPICE-D'EXCIDEUIL SARLANDE SARRAZAC SAVIGNAC-LEDRIER SAVIGNAC-LES-EGLISES SORGES ET LIGUEUX EN PERIGORD THIVIERS VAUNAC</p>	20. 6. 2022
<p>AURIAC-DU-PERIGORD AZERAT BARS CHATRES FOSSEMAGNE</p>	20. 6. 2022

LA BACHELLERIE LA CHAPELLE-SAINT-JEAN LES FARGES PEYRIGNAC SAINT-RABIER THENON	
Département: Gironde (33)	
MARGUERON	20. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: Loire-Atlantique (44)	
Aigrefeuille-sur-Maine Ancenis-Saint-Géréon La Boissière-du-Doré Boussay La Chevrolière Clisson Gétigné Gorges Le Landreau Montbert Montrelais La Regrippière La Remaudière Remouillé Saint-Aignan-Grandlieu Vair-sur-Loire Saint-Hilaire-de-Clisson Saint-Lumine-de-Clisson Vallet Loireauxence La Roche-Blanche Geneston	20. 6. 2022
La Planche Vieillevigne	4. 7. 2022
Département: Lot (46)	
ALVIGNAC BALADOU BRETENOUX CALES CRESENSAC-SARRAZAC CREYSSE CUZANCE FLOIRAC GIGNAC LACAVE LACHAPELLE-AUZAC LAVERGNE LE VIGNON EN QUERCY LOUBRESSAC MARTEL MAYRAC MAYRINHAC-LENTOUR MEYRONNE MIERS MONTVALENT PADIRAC PINSAC PRUDHOMAT RIGNAC ROCAMADOUR SAINT-DENIS-LES-MARTEL	20. 6. 2022

SAINT-SOZY SOUILLAC STRENGUELS THEGRA VAYRAC	
Département: Lot-et-Garonne (47)	
Allemans-du-Dropt Cambes Miramont-de-Guyenne Monteton Moustier Puysserampion Roumagne Saint-Pardoux-Isaac La Sauvetat-du-Dropt	20. 6. 2022
Loubès-Bernac Saint-Astier Saint-Sernin Villeneuve-de-Duras	20. 6. 2022
Rayet Tourliac Parranquet Saint-Martin-de-Villeréal	20. 6. 2022
Département: Maine-et-Loire (49)	
Beaupréau-en-Mauges Bégyrolles-en-Mauges Cholet La Romagne La Séguinière La Tessouale Le May-sur-Evre Le Puy-Saint-Bonnet Les Cerqueux Maulévrier Mazières-en-Mauges Nuillé Saint-Christophe-du-Bois Saint-Léger-sous-Cholet Sèvremoine Toutlemonde Trémentines Yzernay	11. 7. 2022
„Mauges-sur-Loire (sauf Saint-Laurent-de-la-Plaine)“ Montrevault-sur-Evre Orée d'Anjou	27. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: DEUX-SEVRES (79)	
CHANTELOUP L'ABSIE LA CHAPELLE-SAINT-LAURENT LARGEASSE NEUVY-BOUIN SCILLE TRAYES VERNOUX-EN-GATINE	20. 6. 2022

<p>BRETIGNOLLES CERIZAY CIRIERES COMBRAND COURLAY LA FORET-SUR-SEVRE LA PETITE-BOISSIERE LE PIN MAULEON MONCOUTANT-SUR-SEVRE MONTRAVERS NUEIL-LES-AUBIERS SAINT-AMAND-SUR-SEVRE SAINT-ANDRE-SUR-SEVRE SAINT-PAUL-EN-GATINE SAINT-PIERRE-DES-ECHAUBROGNES</p>	27. 6. 2022
<p>ARGENTONNAY BRESSUIRE COULONGES-THOUARSAIS GEAY GENNETON LUCHE-THOUARSAIS SAINT MAURICE ETUSSON SAINT-AUBIN-DU-PLAIN VAL EN VIGNES VOULMENTIN</p>	27. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: Vendée (85)	
<p>Chauché Essarts en Bocage Mouchamps La Rabatelière Rochetrejoux Saint-André-Goule-d'Oie Sainte-Cécile Saint-Germain-de-Prinçay Saint-Vincent-Sterlanges Vendrennes</p>	20. 6. 2022
<p>Bazoges-en-Paillers La Boissière-de-Montaigu Chavagnes-en-Paillers Mesnard-la-Barotière Saint-Fulgent</p>	27. 6. 2022
<p>La Bernardière Les Brouzils La Bruffière La Copechagnière Cugand L'Herbergement Montaigu-Vendée Rocheservière Montréverd Saint-Philbert-de-Bouaine Treize-Septiers</p>	4. 7. 2022
<p>Beaurepaire La Gaubretière Les Herbiers Les Landes-Genusson Mortagne-sur-Sèvre Saint-Aubin-des-Ormeaux Saint-Laurent-sur-Sèvre</p>	11. 7. 2022

Saint-Malô-du-Bois Saint-Martin-des-Tilleuls Tiffauges Chanverrie	
Le Boupère Les Epesses Sèvremont Saint-Mars-la-Réorthe Saint-Paul-en-Pareds Treize-Vents	18. 7. 2022
Antigny Breuil-Barret Cezaïs La Châtaigneraie Chavagnes-les-Redoux Cheffois Mallièvre La Meilleraie-Tilly Menomblet Monsireigne Montournais Mouilleron-Saint-Germain Pouzauges Réaumur Saint-Maurice-des-Noeux Saint-Maurice-le-Girard Saint-Mesmin Saint-Pierre-du-Chemin Saint-Prouant Saint-Sulpice-en-Pareds Tallud-Sainte-Gemme La Tardière Vouvant	25. 7. 2022

Členský štát: Maďarsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Bács-Kiskun és Csongrád-Csanád megye:	
Bócsa, Bugac, Bugacpusztaháza, Csólyospálos, Harkakötöny, Jakabszállás, Jászszentlászló, Kaskantyú, Kiskunhalas, Kiskunmajsa, Kömpöc, Móricgát, Orgovány, Pálmonostora, Petőfiszállás, Pirtó, Soltvadkert, Szank, Tázlár, Zsana, Balástya, Bordány, Csengele, Domaszék, Forráskút, Kistelek, Mórahalom, Ruzsa, Szatymaz, Szeged, Üllés, Zákányszék és Zsombó települések közigazgatási területeinek a 46.4715502 és a 19.7517826, a 46.405959 és a 19.779518, a 46.400225 és a 19.738443, a 46.602519 és a 19.476076, a 46.579444 és a 19.736667, a 46.275100 és a 19.945900 a 46.595993 és a 19.715993, a 46.598411 és a 19.463081, a 46.362527 és a 19.889897, a 46.305325 és a 19.971843 a 46.594879 és a 19.475755, a 46.411066 és a 19.824131, a 46.634798 és a 19.528758, a 46.565116 és a 19.736982, a 46.390193 és a 19.859026, a 46.622269 és a 19.510662, a 46.637471 és a 19.534997, a 46.360253 és a 19.889856, a 46.412262 és a 19.882318, a 46.388589 és a 19.865548, a 46.393122 és a 19.879532, a 46.618518 és a 19.547109, a 46.341487 és a 19.959773, a 46.428945 és a 19.858540, a 46.641252 és a 19.532421, a 46.418260 és a 19.870100, a 46.474934 és a 19.867312, a 46.647600 és a 19.532000, a 46.629090 és a 19.601820, a 46.423310 és a 19.839009, a 46.442445 és a 19.847226, a 46.454135 és a 19.851760,	23. 6. 2022

<p>a 46.446677 és a 19.842729, a 46.450811 és a 19.848044, a 46.465875 és a 19.855253, a 46.584834 és a 19.571869, a 46.403030 és a 19.836280, a 46.515756 és a 19.644498, a 46.556377 és a 19.521274, a 46.632294 és a 19.540128, a 46.625950 és a 19.687550, a 46.423812 és a 19.851522, a 46.304143 és a 19.772469, a 46.416320 és a 19.855250, a 46.357129 és a 19.886464, a 46.657800 és a 19.525600, a 46.558312 és a 19.901765, a 46.646110 és a 19.506637, a 46.467710 és a 19.816220, a 46.383000 és a 19.863400, a 46.631240 és a 19.603105, a 46.674721 és a 19.501666, a 46.621178 és a 19.551212, a 46.643000 és a 19.547100, a 46.622759 és a 19.546290, a 46.674300 és a 19.496878, a 46.563426 és a 19.472723, a 46.424156 és a 19.854776, a 46.682057 és a 19.499820, a 46.443106 és a 19.844167, a 46.444167 és a 19.837500, a 46.569480 és a 19.691870, a 46.484707 és a 19.693469, a 46.509101 és a 19.639519, a 46.493050 és a 19.772140, a 46.675174 és a 19.500882, a 46.539300 és a 19.848400, a 46.460471 és a 19.829871, a 46.645837 és a 19.513270, a 46.451065 és a 19.838705, a 46.532821 és a 19.867635, a 46.494360 és a 19.781250, a 46.656787 és a 19.530891, a 46.538708 és a 19.820980, a 46.532500 és a 19.643611, a 46.500240 és a 19.782750, a 46.554744 és a 19.877308, a 46.442824 és a 19.859982, a 46.532438 és a 19.812180, a 46.506380 és a 19.781720, a 46.534952 és a 19.835752, a 46.625636 és a 19.653214, a 46.538611 és a 19.742222, a 46.672206 és a 19.497207, a 46.540082 és a 19.646619, a 46.518432 és a 19.790984, a 46.535395 és a 19.743623, a 46.532906 és a 19.822510, a 46.384682 és a 19.911029, a 46.582284 és a 19.467612, a 46.518168 és a 19.678617, a 46.395004 és a 19.675672, a 46.527904 és a 19.627410, a 46.342700 és a 19.803100, a 46.539808 és a 19.748672, a 46.498220 és a 19.776852, a 46.616930 és a 19.545510, a 46.525265 és a 19.722482, a 46.514691 és a 19.631108, a 46.617304 és a 19.548761, a 46.618622 és a 19.536336, a 46.526774 és a 19.498163, a 46.620761 és a 19.449354, a 46.570148 és a 19.650975, a 46.519380 és a 19.631010, a 46.472718 és a 19.664062, a 46.504690 és a 19.639840, a 46.514722 és a 19.648611, a 46.595049 és a 19.878352, a 46.512454 és a 19.731679, a 46.575500 és a 19.956300, a 46.633972 és a 19.896433, a 46.439030 és a 19.605080, a 46.642645 és a 19.896299, a 46.684719 és a 19.640491, a 46.679183 és a 19.663134, a 46.458535 és a 19.605083, valamint a 46.589496 és a 19.785502 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	
<p>Kerekegyháza, Fülöpháza és Szabadszállás települések közigazgatási területeinek a 46.926789 és a 19.469943, a 46.927460 és a 19.474320, a 46.923632 és a 19.467383, a 46.930155 és a 19.454917, a 46.924205 és a 19.464929, a 46.916900 és a 19.450500, a 46.911103 és a 19.480245, a 46.918600 és a 19.440000, a 46.919342 és a 19.472473, a 46.921349 és a 19.467408, a 46.927636 és a 19.461940, a 46.918726 és a 19.468632, a 46.918752 és a 19.474294, a 46.915623 és a 19.477867, a 46.919787 és a 19.470642, a 46.920677 és a 19.478588, a 46.918898 és a 19.474058, valamint a 46.913952 és a 19.509689 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	22. 6. 2022
<p>Csongrád, Szegvár és Szentés települések közigazgatási területeinek a 46.649616 és a 20.230218, a 46.601700 és a 20.292500, valamint a 46.617800 és a 20.272700 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	21. 6. 2022
<p>Kiskunfélegyháza, Tiszaalpár és Csongrád települések közigazgatási területeinek a 46.783440 és a 19.975508, a 46.797018 és a 19.956222, valamint a 46.786957 és a 20.000164 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	20. 6. 2022

Székkutas település közigazgatási területének a 46.519736 és a 20.569140, valamint a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	23. 6. 2022
Kiskunfélegyháza település közigazgatási területének a 46.695672 és a 19.938444 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	22. 6. 2022
Békés megye:	
Kardoskút, Kaszaper, Orosháza, Pusztaföldvár és Tótkomlós települések közigazgatási területeinek a 46.489250 és a 20.791090 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	16. 6. 2022
Békéssámson és Tótkomlós települések közigazgatási területeinek a 46.428118 és a 20.706752 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	23. 6. 2022
Orosháza település közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	23. 6. 2022
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:	
Bököny és Újfehértó települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	5. 7. 2022
Jász-Nagykún-Szolnok megye:	
Tiszasas település közigazgatási területének a 46.786957 és a 20.000164 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	20. 6. 2022
Hajdú-Bihar megye:	
Hajdúhadház és Téglás települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	5. 7. 2022

Členský štát: Holandsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Province Gelderland	
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,6647, lat 52,34514	29. 6. 2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,66275, lat 52,3429	2. 7. 2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,67004, lat 52,34306	2. 7. 2022

Členský štát: Slovensko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti podľa článku 39 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Okres Šaľa – obce Vlčany a Neded	16. 6. 2022

Časť B

Pásma dohľadu v dotknutých členských štátoch* uvedených v článkoch 1 a 3:

Členský štát: Bulharsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Region: Dobrich	
The following villages in Dobrich municipality: Dobrich, Bogdan, Plachidol, Donchevo, Opanets, Draganovo, Stozher, Sokolnik, Slaveevo, Pchelino, Popgrigorovo, Primortsi, Polkovnik Sveshtarovo	11. 7. 2022
The following villages in Dobrichka municipality: Stefanovo, Branishte	3. 7. 2022 – 11. 7. 2022

Členský štát: Nemecko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
NIEDERSACHSEN	
<p>Landkreis Aurich</p> <p>Dem Knockster Tief nordöstlich folgen bis die Straße Am Horst kommt. Auf der nördlich bis zum Knick und diesem folgen bis zur Landesstraße. Der Landesstraße östlich folgen bis zur Straße Gross-Midlumer-Ring, der folgen bis Kreuzung Meerkeweg.</p> <p>Dem Meerkeweg nordöstlich folgen bis zum Ende. Von da aus Luftlinie bis zur Kringwehrumer Straße. Dieser folgen bis zur Cirkwehrumer Straße. Auf dieser nördlich bis zur Kreuzung Cirkwehrumer Ring, dem östlich bis zum Jagdweg folgen und auf diesem östlich zum Cirkwehrumer Tief.</p> <p>Dem Cirkwehrumer Tief folgen bis zum Butenweg. Auf dem nördlich, bis zum Canhuser Ring und auf dem östlich weiter. Abzweigend davon den Wirdumer Weg nehmen nördlich übergehend in den Emden Weg. bis Altes Greetsieler Tief.</p> <p>Altes Greetsieler Tief östlich folgen, übergehend in den Abelitz weiter nordöstlich. Auf dem davon abzweigenden Abelitz-Moordorf-Kanal östlich bis zum Birkenweg. Dem südlich folgen, weiter auf der Straße Am Bahndamm bis diese zur Emden Straße geht.</p> <p>Der Emden Straße südwestlich folgen bis der Erste Meedeweg abzweigt, auf diesem dann südöstlich bis zur Kreuzung mit dem Meedekanal. Dem Meedekanal folgen bis zum Alten Schöpfwerksschlot. Auf dem südlich bis zur Forlitzer Straße. Von da aus Luftlinie bis Kreuzung Westerender Straße – Ekelder Straße. Der Westerender Straße folgen übergehend in die Holzlooger Straße, der folgend bis zur Auricher Straße.</p>	7. 7. 2022

<p>Dieser östlich folgen bis zur Loogstraße. Auf der südlich bis der Münkeweg abzweigt und auf dem weiter. An der Kreuzung Münkeweg – Kirchdorfer Straße Luftlinie in südlicher Richtung durch den Ihlower Forst bis zur Kreuzung Am Krummer Tief – Westersander Straße – Hüllenerfehner Straße. Auf dem dort abzweigenden Utmeedeweg südlich weiter bis zur Hüllener Wieke. Dieser südöstlich folgen bis zur Kreisgrenze am Fehntjer Tief.</p>	
<p>Landkreis Aurich Startpunkt: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emders Straße, danach östlich bis zur Friesenstraße. Der Friesenstraße südlich folgen bis zur Kreisgrenze des LK Leer folgen. Alte Maar südlich bis zum Kabelweg folgen, auf diesem dann östlich, bis zum Süddteil großes Meer. Am südlichen Rand entlang (Grootlandweg, In d. Herrenmeede) bis zum Herrenmeedeweg. Da südlich und östlich bis zum Startpunkt Mittelhausbrücke.</p>	29. 6. 2022 – 7. 7. 2022
<p>Stadt Emden Startpunkt: Ecke Wolfsburger Str. – Am neuen Seedeich. Wolfsburger Straße bis Kreuzung Larrelter Straße folgen. Di von der abzweigende Amselstraße nehmen bis zur Rabenstraße und auf dieser nördlich bis zur Kreuzung Hauptstraße. Auf der nach Osten bis zur Japanstraße. Der Japanstraße nördlich folgen bis zum Fenneweg. Auf diesem nordwestlich weiter bis er zum Roggentjesweg wird und weiter nach Norden bis Conrebbersweg. Dem Conrebersweg wstlich folgen bis zum Knockster Tief.</p>	7. 7. 2022
<p>Stadt Emden Startpunkte: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emders Straße, danach östlich bis zur Friesenstraße. Der Friesenstraße südlich folgen bis zur Kreisgrenze des LK Leer folgen. Alte Maar südlich bis zum Kabelweg folgen, auf diesem dann östlich, bis zum Süddteil großes Meer. Am südlichen Rand entlang (Grootlandweg, In d. Herrenmeede) bis zum Herrenmeedeweg. Da südlich und östlich bis zum Startpunkt Mittelhausbrücke.</p>	29. 6. 2022 – 7. 7. 2022
<p>Landkreis Leer Von der A31 in Höhe Heuwieke der Heuwieke in südlicher Richtung folgen bis zum Rorichumer Tief, vom Rorichumer Tief in Richtung Westen bis zum Kielweg. Südlich in Richtung Ayenwolder Straße, von dort bis zur Ecke Pastor-Hagius-Weg. Von dort entlang des Schlootes südlich bis zum Bindeweg, runter an der „Klappbrücke“ in Richtung Rorichmoorer Straße bis „zum Hammrich“. In Höhe „Ulmenweg“ westlich auf dem „Terborger Sieltief“ bis zum „Norderbaulandweg“ entlang des Terborger Sieltiefs bis auf die „Industriestraße“. Der Industriestraße folgend bis zur „Kirchstraße“. Die Kirchstraße geht über in die Rorichumer Straße. In Höhe der Kreuzung Rorichumer Straße auf die Schöpfwerkstraße bis zum Sauteler Siel, von dort über die Ems nach Eppingawehr, auf der Straße Eppingawehr bis zur Kreuzung Jemgumgaste. Auf der Straße Jemgumgaste bis zur Dukelweg bleibend in Richtung Bunderhammrich. Dann in Richtung Wynham Süd in die Auslegerstraße Bunderhamm Richtung Ditzum-Bunder Sieltief, diesem folgend bis zum Middeldeichtief, diesem folgend bis zum Ende, dann dort in gleicher Richtung bleibend über die Straße Kanalpolder in direkter Luftlinie auf die Landes-/Kreisgrenze. Entlang der Kreisgrenze bis zum Ausgangspunkt A31 in Höhe Heuwieke.</p>	7. 7. 2022

Landkreis Leer

Vom Schöpfwerk zwischen Ditzum und Pogum Richtung Pogumer Straße, Pogumer Straße Richtung Pogum beidseits der Straße bis zur Kreuzung Jansumer Weg/Schafweg, auf dem Schafweg Richtung Deich, vom Deich bis zum Geisedamm, dann entlang der Kreisgrenze bis zur Seetonne 83a grün, von dort bis zum Ausgangspunkt Schöpfwerk zwischen Ditzum und Pogum.

29. 6. 2022 – 7. 7. 2022

SCHLESWIG- HOLSTEIN

Kreis Nordfriesland

Beginn im Norden auf der Deichlinie Galmsbüllkoog, kreuzt den Westerweg in Höhe Marienkoog, folgt der Straße Mühlendeich bis zur Kreuzung Marienkoogsdeich, nach Osten in gerader Linie auf den Tefkebüller Weg und folgt diesem bis zum Süderdeich. Den Süderdeich 1 km folgend biegt der Sperrbezirk nach Süden ab bis zur Bahnlinie, folgt diesem Richtung Osten bis Höhe Der Südeste Querweg, wo er nach Süden abbiegt. Weiter im Verlauf Der Südeste Querweg und in dessen Verlängerung nach Süden bis zur Kreuzung am Schöpfweg/Martensenweg. Von dort aus südwestlich bis an den Kreuzungspunkt mit der B5/Gemeindegrenze. Weiter Richtung Südosten auf dem Süderdeich, darüber hinaus in gerader Linie bis zur Kreuzung Osewoldter Koog. Weiter östlich über den Deich in einem 10km-Radius durch die Nordsee bis zum Beginn.

6. 6. 2022 – 14. 6. 2022

Kreis Nordfriesland

Beginn am Deich an der südlichsten Spitze des Friedrich-Wilhelm-Lübke-Koogs in gerader Linie durch Emmelsbüll-Horsbüll bis zur Horsbüller Straße, dieser folgend bis zum Marksweg, diesen Richtung Osten folgend bis zur Diedersbüller Straße, auf der Diedersbüller Straße Richtung Norden bis zur Abbiegung Diedersbüller Weg in Richtung Osten bis auf die L6, der L6 Richtung Südosten folgend bis zum Dykensweg, den Dykensweg folgend über die Klanxbüller Straße in gerader Linie bis Wasserslebener Weg, diesen folgend bis zum Großen Rhinschlot, 500 m dem Großen Rhinschlot folgend nach Osten abbiegend auf die Gemeindegrenze zu Niebüll, auf der Gemeindegrenze bis Gotteskoogseeweg, diesem folgend in Richtung Osten bis Hallig Grönland, weiter im Verlauf Am Rollwagenzug bis zum Östlichen Peter-Jensen-Graben bis zur Gemeindegrenze nach Risum-Lindholm, an der Gemeindegrenze entlang Richtung Südosten bis zur B5, südlich bis 130 m über den Kreisverkehr hinaus, nach Osten dem Graben folgend und in gerader Linie bis zur Kreuzung Daagel/Senfmühlenweg. Dem Senfmühlenweg nach Süden folgend bis Klockries Von dort nach Westen abbiegend auf den Krouerswäi, 80 m folgend in gerader Linie bis zur Kreuzung Klockries/Smaasewäi. Diesem nach Süden folgen bis Dik, diesem bis zum Lindholmer Sielzug folgen, auf diesem nach Süden bis zum Siewert-Agsens-Wäi, nach Osten auf dem Sievert-Agsens-Wäi bis zum Grutstich, diesem nach Süden folgend bis kurz vor die Kreuzung Meelenwäi, von dort aus südöstlich über die Dorfstraße hinweg bis zum Ende des Üüle Browäi und weiter in gerader Linie bis zur Bahnlinie, dieser Richtung Südosten folgend bis zur Lecker Au, von dort aus in gerader Linie bis zu einem Punkt auf der K45, ca. 140 m östlich der Lecker Au. Auf Alter Deich Richtung Osten bis zur Abbiegung Steinighörnweg und diesem in südlicher Richtung folgend bis 100 m hinter Steinighörngraben, von da aus in gerader Linie zur Straße K45, weiter Richtung Süden bis Osterweg, diesem nach Nordwesten 500 m folgen und in gerader Linie in Richtung Süden bis zur Kreuzung Soltmeede/K45. Der K45 150 m Richtung Westen folgend und dann in gerader Linie südwestlich bis zur Kreuzung L6/Osterhallig-Weg. Dem Osterhallig-Weg Richtung Süden folgend bis Höhe Westerhalligweg, von dort aus Richtung Westen bis zum Norderkoog-Weg, weiter bis zur rechtwinkligen Kurve, von dort aus in gerader Linie bis zur Kreuzung Neuer Weg/Schulweg. Weiter in gerader Linie bis zur Dorfstraße im Bereich der Fedderswarft, weiter in gerader Linie bis zum Deich an der Bäderstraße. Vom Kreuzungspunkt der Bäderstraße am 10km-Radius entlang durch die Nordsee, den Lorendamm zwischen Oland und Langeneß kreuzend weiter bis zur nordöstlichen Spitze von Föhr. Hier startet das Beobachtungsgebiet oberhalb des Nyhamsweg in nordwestlicher Richtung bis zur Kreuzung K126/Remsweg, in einem Bogen, endend am Deich westlich des Geesingswegs. Weiter im 10km-Radius durch die Nordsee bis zum Beginn der Beschreibung.

14. 6. 2022

Členský štát: Chorvátsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Županija: Osječko- baranjska	
Područje općina Čeminac, Draž, Jagodnjak, Kneževi Vinogradi, Petlovac, Popovac i Branjin Vrh	2. 7. 2022
Područje Grada Beli Manastir	23. 6. 2022 – 2. 7. 2022

Členský štát: Francúzsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Département: Aveyron (12)	
„ALMONT-LES-JUNIES entre ruisseaux Brousse et Aumont“ „AUZITS est RD 840“ „CAMPUAC ouest RD20“ „CONQUES-EN-ROUERGUE hors zp“ ESPEYRAC „FIRMI est RD840“ „GOLINHAC ouest RD20 puis RD 904“ MARCILLAC-VALLON MOURET NAUVIALE „PRUINES horsp zp“ „SAINT-CHRISTOPHE-VALLON est RD 840“ „SAINT-FELIX-DE-LUNEL hors zp“ „SENERGUES hors zp“ VILLECOMTAL	20. 6. 2022
„CONQUES-EN-ROUERGUE sud RD 42, est RD901“ „PRUINES ouest RD228, nord RD 502“ „SAINT-FELIX-DE-LUNEL ouest RD228, RD657, RD102“ „SENERGUES sud RD137, ouest RD102“	10. 6. 2022 – 20. 6. 2022

Les communes suivantes dans le département: Charente (16)

BARDENAC
 BAZAC
 BORS (canton de Tude-et-lavalette)
 BRIE-SOUS-CHALAIS
 CHALAIS
 CHATIGNAC
 COURGEAC
 CURAC
 JUIGNAC
 MEDILLAC
 MONTBOYER
 MONTIGNAC-LE-COQ
 MONTMOREAU
 PALLUAUD
 RIOUX-MARTIN
 SAINT-AVIT
 SAINT-LAURENT-DES-COMBES
 SAINT-MARTIAL
 SAINT-QUENTIN-DE-CHALAIS
 SAINT-SEVERIN
 YVIERS

20. 6. 2022

AUBETERRE-SUR-DRONNE
 BELLON
 BONNES
 COURLAC
 LES ESSARDS
 LAPRADE
 NABINAUD
 ORIVAL
 PILLAC
 ROUFFIAC
 SAINT-ROMAIN

9. 6. 2022 – 20. 6. 2022

Département: Charente Maritime (17)

Courçon
 La Greve sur Mignon
 La Ronde
 Taugon
 Marans
 Saint-Jean-de-Liversay
 Saint-Cyr-du-Doret

17. 6. 2022

Les communes suivantes dans le département: Corrèze (19)	
ALTILLAC ASTAILLAC BEAULIEU-SUR-DORDOGNE BEYSSENAC BILHAC BRANCEILLES BRIGNAC-LA-PLAINE CAMPS-SAINT-MATHURIN-LEOBAZEL CHABRIGNAC LA CHAPELLE-AUX-SAINTS CHASTEAX CHAUFFOUR-SUR-VELL CONCEZE CUBLAC CUREMONTE ESTIVALS JUGEALS-NAZARETH JUILLAC LARCHE LASCAUX LIGNEYRAC LIOURDRES LISSAC-SUR-COUZE LOUIGNAC MANSAC MERCOEUR NESPOULS NOAILLES QUEYSSAC-LES-VIGNES SAILLAC SAINT-JULIEN-LE-PELERIN SAINT-PANTALEON-DE-LARCHE SIONIAC TURENNE VEGENNES	24. 6. 2022
CHARTRIER-FERRIERE SAINT-CERNIN-DE-LARCHE	21. 6. 2022 – 24. 6. 2022
Département: Dordogne (24)	
ALLES-SUR-DORDOGNE AUDRIX BADEFOLS-SUR-DORDOGNE BASSILLAC ET AUBEROCHE BERBIGUIERES BOSSET BOULAZAC ISLE MANOIRE BOURGNAC LE BUISSON-DE-CADOUIN CALES CASTELS ET BEZENAC COULOUNIEIX-CHAMIERES COURSAC COUX ET BIGAROQUE-MOUZENS COUZE-ET-SAINT-FRONT CREYSSE DOUZILLAC EGLISE-NEUVE-D'ISSAC LES EYZIES-DE-TAYAC-SIREUIL FLEURAC GINESTET GRIGNOLS JAURE	26. 6. 2022

LAVEYSSIERE
LE BUISSON-DE-CADOUIN
LÈCHES
LEMBRAS
LES EYZIES-DE-TAYAC-SIREUIL
LES LECHES
LIMEUIL
LUNAS
MANZAC-SUR-VERN
MAURENS
MAUZENS-ET-MIREMONT
MEYRALS
MOLIERES
MONTREM
MOULEYDIER
MUSSIDAN
NEUVIC
PAUNAT
PEZULS
PONTOURS
RAZAC-SUR-L'ISLE
ROUFFIGNAC-SAINT-CERNIN-DE-REILHAC
SAINT-ASTIER
SAINT-CAPRAISE-DE-LALINDE
SAINT-CHAMASSY
SAINT-CREPIN-D'AUBEROCHE
SAINT-CYPRIEN
SAINT-FRONT-DE-PRADOUX
SAINT-GEYRAC
SAINT-JEAN-D'EYRAUD
SAINT-LEON-D'ISSIGEAC
SAINT-LOUIS-EN-L'ISLE
SAINT-PIERRE-DE-CHIGNAC
SAINT-SAUVEUR
SAINT-SEVERIN-D'ESTISSAC
SIORAC-EN-PERIGORD
SOURZAC
TREMOLAT
TURSAC
VALLEREUIL
VARENNES

FOSSEMAGNE
AJAT
AUBAS
BADEFOLS-D'ANS
BEAUREGARD-DE-TERRASSON
BROUCHAUD
CARLUX
CAZOULES
COLY
CONDAT-SUR-VEZERE
FANLAC
GABILLOU
GRANGES-D'ANS
GROLEJAC
LE LARDIN-SAINT-LAZARE
LIMEYRAT
MARQUAY
MARQUAY
NABIRAT
NAILHAC
ORLIAGUET
PEYRILLAC-ET-MILLAC
PEYZAC-LE-MOUSTIER

26. 6. 2022

PLAZAC PRATS-DE-CARLUX PROISSANS SAINT-ANDRE-D'ALLAS SAINT-AUBIN-DE-NABIRAT SAINTE-NATHALENE SAINT-JULIEN-DE-LAMPON SAINT-LEON-SUR-VEZERE SAINTE MONDANE SAINT-ORSE SAINT-VINCENT-LE-PALUEL SARLAT-LA-CANEDA SIMEYROLS TEMPLE-LAGUYON VEYRIGNAC VILLAC	
LA CHAPELLE-FAUCHER CHERVEIX-CUBAS CLERMONT-D'EXCIDEUIL CUBJAC-AUVEZERE-VAL D'ANS EXCIDEUIL LA CHAPELLE-FAUCHER LEMPZOURS SAINT-CYR-LES-CHAMPAGNES SAINTE-EULALIE-D'ANS SAINT-FRONT-D'ALEMPS SAINT-JEAN-DE-COLE SAINT-MARTIAL-D'ALBAREDE SAINT-PANTALY-D'EXCIDEUIL SAINT-PAUL-LA-ROCHE SAINT-PIERRE-DE-COLE SAINT-PRIEST-LES-FOUGERES SAINT-Raphael SAINT-ROMAIN-ET-SAINT-CLEMENT SAINT-VINCENT-SUR-L'ISLE SARLIAC-SUR-L'ISLE SORGES ET LIGUEUX EN PERIGORD TOURTOIRAC VILLARS	26. 6. 2022
BROUCHAUD SAINTE-ORSE	26. 6. 2022
BARDOU BAYAC BEAUMONTOIS EN PERIGORD BERGERAC BERGERAC BOISSE BOUNIAGUES BOURNIQUEL COLOMBIER CONNE-DE-LABARDE COURS-DE-PILE FAURILLES ISSIGEAC LANQUAIS MONBAZILLAC MONMADALES MONMARVES MONSAC MONSAGUEL MONTAUT NAUSSANNES RIBAGNAC	20. 6. 2022

<p>SAINT-AGNE SAINT-AUBIN-DE-LANQUAIS SAINT-CERNIN-DE-LABARDE SAINTE-RADEGONDE SAINT-GERMAIN-ET-MONS SAINT-LAURENT-DES-VIGNES SAINT-NEXANS SAINT-PERDOUX VERDON FALSE</p>	
<p>BESSE BOUZIC CAMPAGNAC-LES-QUERCY CAPDROT CASTELNAUD-LA-CHAPELLE CENAC-ET-SAINT-JULIEN DAGLAN DOISSAT DOMME FLORIMONT-GAUMIER GRIVES LARZAC LAVAU LOUBEJAC MAZEYROLLES ORLIAC PAYS-DE-BELVES PRATS-DU-PERIGORD SAINT-CERNIN-DE-L'HERM SAINT-CYBRANET SAINTE-FOY-DE-BELVES SAINT-LAURENT-LA-VALLEE SAINT-MARTIAL-DE-NABIRAT SAINT-POMPONT SALLES-DE-BELVES VILLEFRANCHE-DU-PERIGORD</p>	20. 6. 2022
<p>BIRON GAUGEAC LAVALADE LOLME MARSALES MONPAZIER MONTFERRAND-DU-PERIGORD RAMPIEUX SAINT-AVIT-RIVIERE SAINT-AVIT-SENIEUR SAINT-CASSIEN SAINTE-CROIX SAINT-ROMAIN-DE-MONPAZIER SOULAURES VERGT-DE-BIRON</p>	20. 6. 2022
<p>ALLEMANS BOURG-DU-BOST BOUTEILLES-SAINT-SEBASTIEN CHASSAIGNES COMBERANCHE-ET-EPELUCHE LA JEMAYE-PONTEYRAUD LA JEMAYE-PONTEYRAUD PARCOUL-CHENAUD PETIT-BERSAC RIBERAC SAINT AULAYE-PUYMANGOU SAINT PRIVAT EN PERIGORD</p>	20. 6. 2022

SAINT-PAUL-LIZONNE SAINT-VINCENT-JALMOUTIERS VANXAINS	
„EYMET EST D933“ RAZAC-D'EYMET SAINT-AUBIN-DE-CADELECH SERRES-ET-MONTGUYARD	27. 6. 2022
„EYMET OUEST D933“ FONROQUE PLAISANCE SADILLAC SAINT-CAPRAISE-D'EYMET SAINT-JULIEN-D'EYMET SINGLEYRAC	23. 6. 2022
BROUCHAUD CUNEGES FLAUGEAC GAGEAC-ET-ROUILLAC MESCOULES MONESTIER RAZAC-DE-SAUSSIGNAC SAINTE-EULALIE-D'EYMET SAINTE-INNOCENCE SAINTE-ORSE SAUSSIGNAC SIGOULES THENAC	26. 6. 2022
TEILLOTS SAINTE-TRIE COUBJOURS BOISSEUILH HAUTEFORT SALAGNAC	20. 6. 2022
BANEUIL BEAUREGARD-ET-BASSAC BELEYMAS BOULAZAC ISLE MANOIRE BOURROU CAMPAGNE CAMPSEGRET CAUSE-DE-CLERANS CHALAGNAC CLERMONT-DE-BEAUREGARD CREYSSENSAC-ET-PISSOT DOUVILLE EGLISE-NEUVE-DE-VERGT FOULEIX GRUN-BORDAS ISSAC JOURNIAC LA DOUZE LACROPTE LALINDE LAMONZIE-MONTASTRUC LE BUGUE LIORAC-SUR-LOUYRE MANAURIE MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG MONTAGNAC-LA-CREMPSE	21. 6. 2022 – 27. 6. 2022

PRESSIGNAC-VICQ
 QUEYSSAC
 SAINT-AMAND-DE-VERGT
 SAINT-AVIT-DE-VIALARD
 SAINT-CIRQ
 SAINTE-FOY-DE-LONGAS
 SAINT-FELIX-DE-REILLAC-ET-MORTEMART
 SAINT-FELIX-DE-VILLADEIX
 SAINT-GEORGES-DE-MONTCLARD
 SAINT-HILAIRE-D'ESTISSAC
 SAINT-JEAN-D'ESTISSAC
 SAINT-JULIEN-DE-CREMPSE
 SAINT-MAIME-DE-PEREYROL
 SAINT-MARCEL-DU-PERIGORD
 SAINT-MARTIN-DES-COMBES
 SAINT-MICHEL-DE-VILLADEIX
 SAINT-PAUL-DE-SERRE
 SALON
 SANILHAC
 SAVIGNAC-DE-MIREMONT
 VAL-DE-LOUYRE-ET-CAUDEAU
 VERGT
 VEYRINES-DE-VERGT
 VILLAMBLARD

ARCHIGNAC
 BORREZE
 JAYAC
 LA CASSAGNE
 LA CHAPELLE-AUBAREIL
 LA DORNAC
 LA FEUILLADE
 LES COTEAUX PERIGOURDINS
 MARCILLAC-SAINT-QUENTIN
 MONTIGNAC
 NADAILLAC
 PAULIN
 PAZAYAC
 SAINT-AMAND-DE-COLY
 SAINT-CREPIN-ET-CARLUCET
 SAINT-GENIES
 SALIGNAC-EYVIGUES
 SERGEAC
 TAMNIES
 TERRASSON-LAVILLEDIEU
 THONAC
 VALOJOULX

21. 6. 2022 – 27. 6. 2022

ANGOISSE
 ANLHIAC
 CORGNAC-SUR-L'ISLE
 COULAURES
 DUSSAC
 EYZERAC
 GENIS
 LANOUILLE
 MAYAC
 NANTHEUIL
 NANTHIAT
 NEGRONDES
 PAYZAC
 PREYSSAC-D'EXCIDEUIL
 SAINT JORY LAS BLOUX
 SAINT-GERMAIN-DES-PRES
 SAINT-JORY-LAS-BLOUX

21. 6. 2022 – 27. 6. 2022

SAINT-MEDARD-D'EXCIDEUIL SAINT-MESMIN SAINT-SULPICE-D'EXCIDEUIL SARLANDE SARRAZAC SAVIGNAC-LEDRIER SAVIGNAC-LES-EGLISES SORGES ET LIGUEUX EN PERIGORD THIVIERS VAUNAC	
AURIAC-DU-PERIGORD AZERAT BARS CHATRES FOSSEMAGNE LA BACHELLERIE LA CHAPELLE-SAINT-JEAN LES FARGES PEYRIGNAC SAINT-RABIER THENON	21. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Département: Gironde (33)	
COURS-DE-MONSEGUR SAINT-ANDRE-ET-APPELLES LES LEVES-ET-THOUMEYRAGUES PINEUILH PELLEGRUE LIGUEUX LA ROUILLE LANDERROUAT RIOCAUD TAILLECAVAT SAINT-PHILIPPE-DU-SEIGNAL CAPLONG	27. 6. 2022
MARGUERON	20. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: Loire-Atlantique (44)	
Bouaye Port-Saint-Père Saint-Léger-les-Vignes	20. 6. 2022
Le Bignon Bouguenais Le Cellier Divatte-sur-Loire La Chapelle-Heulin Château-Thébaud Couffé La Haie-Fouassière Haute-Goulaine Le Loroux-Bottereau Maisdon-sur-Sèvre Mauves-sur-Loire Mésanger Monnières Mouzillon Oudon Le Pallet Pont-Saint-Martin Pouillé-les-Côteaux Rezé Saint-Fiacre-sur-Maine	29. 6. 2022

Saint-Julien-de-Concelles Les Sorinières Vertou	
Abbaretz Cordemais Couëron Frossay Joué-sur-Erdre Nort-sur-Erdre Nozay Pannecé Riaillé Saint-Étienne-de-Montluc Saint-Viaud Teillé Le Temple-de-Bretagne Treffieux Vigneux-de-Bretagne	1. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Chaumes-en-Retz La Bernerie-en-Retz Villeneuve-en-Retz Chauvé Les Moutiers-en-Retz La Plaine-sur-Mer Pornic Préfaïlles Saint-Hilaire-de-Chaléons Vallons-de-l'Erdre Saint-Michel-Chef-Chef Sainte-Pazanne	1. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Legé La Limouzinière Machecoul-Saint-Même La Marne Paulx Saint-Colomban Corcoué-sur-Logne Saint-Étienne-de-Mer-Morte Saint-Lumine-de-Coutais Saint-Mars-de-Coutais Saint-Philbert-de-Grand-Lieu Touvois	7. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Aigrefeuille-sur-Maine Ancenis-Saint-Géréon La Boissière-du-Doré Boussay La Chevrolière Clisson Gétigné Gorges Le Landreau Montbert Montrelais La Regrippière La Remaudière Remouillé Saint-Aignan-Grandlieu Vair-sur-Loire Saint-Hilaire-de-Clisson Saint-Lumine-de-Clisson Vallet Loireauxence	21. 6. 2022 – 29. 6. 2022

La Roche-Blanche Geneston	
La Planche Vieillevigne	5. 7. 2022 – 13. 7. 2022
Département: Lot (46)	
ALBIAC ANGLARS-NOZAC ASSIER AUTOIRE AYNAC BANNES LE BASTIT BELMONT-BRETENOUX BIO COUZOU DURBANS ESPEDAILLAC ESPEYROUX FLAUJAC-GARE FRAYSSINET FRAYSSINHES à l'ouest de la D43 GINOUILAC GOURDON GRAMAT ISSENDOLUS ISSEPTS COEUR DE CAUSSE à l'ouest de l'A20 LE VIGAN LEYME LIVERNON LOUPIAC LUNEGARDE MOLIERES MONTFAUCON à l'Ouest de l'A20 PAYRAC PAYRIGNAC REILHAC REILHAGUET REYREVIGNES ROUFFILHAC RUEYRES SAIGNES SAINT-CERE SAINT-CHAMARAND SAINT-CIRQ-SOUILLAGUET SAINT-JEAN-LAGINESTE SAINT-JEAN-LESPINASSE SAINT-LAURENT-LES-TOURS SAINT-MEDARD-DE-PRESQUE SAINT-MICHEL-DE-LOUBEJOU SAINT-PAUL-DE-VERN SAINT-PROJET SAINT-SIMON SAINT-VINCENT-DU-PENDIT SENIERGUES à l'Ouest de l'A20 SONAC SOUCIRAC THEMINES	27. 6. 2022
ANGLARS BLARS LE BOURG BOUSSAC	20. 6. 2022

<p> LE BOUYSSOU BRENGUES CAMBES CAMBOULIT CAMBURAT CANIAC-DU-CAUSSE CARDAILLAC CAZILLAC COEUR DE CAUSSE à l'est de l'A20 CONCORES CORN DEGAGNAC ESPAGNAC-SAINTE-EULALIE ESPEDAILLAC FAJOLES FONS FOURMAGNAC FRAYSSINHES à l'est de la D43 GIRAC GORSSES GREZES LABATHUDE LACAPELLE-MARIVAL LADIRAT LAMOTHE-CASSEL LATOUILLE LENTILLAC LATRONQUIERE LEOBARD LISSAC-ET-MOURET MARCILHAC-SUR-CELE: partie au nord de la D41 MASCLAT MECHMONT MILHAC MONTAMEL MONTCLERA MONTFAUCON à l'est de l'A20 PEYRILLES LES QUATRE-ROUTES-DU-LOT QUISSAC RUDELLE SAINT-BRESSOU SAINT-CIRQ-MADELON SAINT-CLAIR SAINTE-COLOMBE SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR SAINT-MAURICE-EN-QUERCY SAINT-MEDARD-NICOURBY SAINT-SULPICE SONAC SOULOMES SOUSCEYRAC-EN-QUERCY: au sud de la D673 et de la D653 TERROU THEMINETTES USSEL </p>	
<p> BETAILE BIARS SUR CERE CAHUS CARENAC CARLUCET CAVAGNAC CONDAT CORNAC ESTAL GAGNAC SUR CERE </p>	<p>20. 6. 2022</p>

GINTRAC GLANES LAMOTHE-FENELON LANZAC NADAILLAC-DE-ROUGE PUYBRUN LE ROC SAINT-MICHEL-DE-BANNIERES SENIERGUES à l'est de l'A20 TAURIAC TEYSSIEU	
CAZALS FRAYSSINET-LE-GELAT MARMINIAC MONTET-ET-BOUXAL SAINT-CAPRAIS	20. 6. 2022
ALVIGNAC BALADOU BRETENOUX CALES CRESSENSAC-SARRAZAC CREYSSE CUZANCE FLOIRAC GIGNAC LACAVE LACHAPELLE-AUZAC LAVERGNE LE VIGNON EN QUERCY LOUBRESSAC MARTEL MAYRAC MAYRINHAC-LENTOUR MEYRONNE MIERS MONTVALENT PADIRAC PINSAC PRUDHOMAT RIGNAC ROCAMADOUR SAINT-DENIS-LES-MARTEL SAINT-SOZY SOUILLAC STRENQUELS THEGRA VAYRAC	21. 6. 2022 – 29. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: Lot-et-Garonne (47)	
Agnac Allez-et-Cazeneuve Armillac Auriac-sur-Dropt Bias Bourgougnague Bournel Brugnac Cahuzac Caubon-Saint-Sauveur Cavarc Coulx Dévillac Doudrac	24. 6. 2022

<p>Duras Escassefort Ferrensac Fongrave Lacaussade Lachapelle Laussou Lavergne Lévigac-de-Guyenne Mazières-Naresse Monbahus Monclar Montagnac-sur-Lède Montastruc Montignac-de-Lauzun Montignac-Toupinerie Monviel Pardaillan Paulhiac Peyrière Puymiclan Rives Saint-Aubin Saint-Avit Saint-Barthélemy-d'Agenais Saint-Etienne-de-Fougères Saint-Etienne-de-Villeréal Saint-Géraud Saint-Jean-de-Duras Sainte-Livrade-sur-Lot Saint-Pierre-sur-Dropt Saint-Quentin-du-Dropt Seyches Soumensac Tombeboeuf Trentels Villebramar Villeneuve-sur-Lot Villeréal Virazeil</p>	
<p>Baleyssagues Esclottes Gavaudun Lacapelle-Biron Sainte-Colombe-de-Duras Savignac-de-Duras</p>	24. 6. 2022
<p>Beaugas Boudy-de-Beauregard Cancon Casseneuil Castelnaud-de-Gratecambe Castillonès Douzains Lalandusse Lauzun Lédat Lougratte Monflanquin Montauriol Montaut Moulinet Pailloles Pinel-Hauterive</p>	27. 6. 2022

Saint-Colomb-de-Lauzun Saint-Eutrope-de-Born Saint-Maurice-de-Lestapel Saint-Pastour La Sauvetat-sur-Lède Savignac-sur-Leyze Ségallas Sérignac-Péboudou	
Allemans-du-Dropt Cambes Miramont-de-Guyenne Monteton Moustier Puysserampion Roumagne Saint-Pardoux-Isaac La Sauvetat-du-Dropt	21. 6. 2022 – 24. 6. 2022
Loubès-Bernac Saint-Astier Saint-Sernin Villeneuve-de-Duras	21. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Rayet Tourliac Parranquet Saint-Martin-de-Villereal	21. 6. 2022 – 24. 6. 2022
Département: Maine-et-Loire (49)	
Béhuard „Brissac Loire Aubance Brissac-Quincé“ „Brissac Loire Aubance Charcé-Saint-Ellier-sur-Aubance“ „Brissac Loire Aubance Chemellier“ „Brissac Loire Aubance Les Alleuds“ „Brissac Loire Aubance Saulgé-l'Hôpital“ „Brissac Loire Aubance Vauchrétien“ Dénezé-sous-Doué „Doué-en-Anjou Concourson-sur-Layon“ „Doué-en-Anjou Doué-la-Fontaine“ „Doué-en-Anjou Les Verchers-sur-Layon“ „Doué-en-Anjou Saint-Georges-sur-Layon“ „Gennes-Val-de-Loire Grézillé“ Le Puy-Notre-Dame Les Garennes sur Loire Louresse-Rochemenier Mûrs-Erigné Saint-Jean-de-la-Croix Saint-Macaire-du-Bois Saint-Mélaine-sur-Aubance Tuffalun	22. 6. 2022

<p> Angrie Bécon-les-Granits Champtocé-sur-Loire Chazé-sur-Argos Ingrandes-Le Fresne sur Loire Loiré Saint-Augustin-des-Bois Saint-Georges-sur-Loire Saint-Germain-des-Prés Saint-Léger-de-Linières Saint-Martin-du-Fouilloux Saint-Sigismond „Segré-en-Anjou Bleu Sainte-Gemmes-d'Andigné“ Val d'Erdre-Auxence </p>	<p>1. 6. 2022 – 27. 6. 2022</p>
<p> Aubigné-sur-Layon Beaulieu-sur-Layon Bellevigne-en-Layon „Brissac Loire Aubance Luigné“ Cernusson Chalonnnes-sur-Loire Chanteloup-les-Bois Chaufefonds-sur-Layon Chemillé-en-Anjou Cléré-sur-Layon Coron Denée „Doué-en-Anjou Brigné“ La Plaine Lys-Haut-Layon „Mauges-sur-Loire Saint-Laurent-de-la-Plaine“ Montilliers Mozé-sur-Louet Passavant-sur-Layon Rochefort-sur-Loire Saint-Paul-du-Bois Somloire Soulaines-sur-Aubance Terranjou Val-du-Layon Vezins </p>	<p>13. 6. 2022 – 11. 7. 2022</p>
<p> Beaupréau-en-Mauges Bégrolles-en-Mauges Cholet La Romagne La Séguinière La Tessouale Le May-sur-Evre Le Puy-Saint-Bonnet Les Cerqueux Maulévrier Mazières-en-Mauges Nuillé Saint-Christophe-du-Bois Saint-Léger-sous-Cholet Sèvremoine Toutlemonde Trémentines Yzernay </p>	<p>12. 7. 2022 – 20. 7. 2022</p>

„Mauges-sur-Loire (sauf Saint-Laurent-de-la-Plaine)“ Montrevault-sur-Evre Orée d'Anjou	28. 6. 2022 – 6. 7. 2022
Les communes suivantes dans le département: DEUX-SEVRES (79)	
Brion-près-Thouet Irais Louzy Marnes Misse Plaine-et-Vallées Pas-de-Jeu Saint-Cyr-la-Lande Saint-Léger-de-Montbrun Saint-Martin-de-Mâcon Saint-Martin-de-Sanzay Sainte-Verge Tourtenay	17. 6. 2022
Availles-Thouarsais Saint-Généroux	1. 6. 2022 – 27. 6. 2022
La Ferrière-en-Parthenay „Pressigny sud limitée par D134E“ Oroux	17. 6. 2022
Doux Thénezay	1. 6. 2022 – 27. 6. 2022
Béceleuf Coulon Cours Échiré Faye-sur-Ardin Fenioux Magné Niort Pamplie Puihardy Saint-Laurs Saint-Maixent-de-Beugné Saint-Maxire Sainte-Ouenne Saint-Rémy Sciecq Surin Xaintray	17. 6. 2022
Ardin Coulonges-sur-l'Autize Saint-Pompain Villiers-en-Plaine	1. 6. 2022 – 17. 6. 2022
Adilly Airvault Assais-les-Jumeaux Aubigny Le Chillou Lhoumois La Peyratte „Pressigny nord limitée par D134E“ Saint-Germain-de-Longue-Chaume Viennay	20. 6. 2022

Amailloux Boussais Glénay Gourgé Lageon Louin Maisontiers Saint-Loup-Lamairé Tessonnière	7. 6. 2022 – 4. 7. 2022
Beaulieu-sous-Parthenay La Boissière-en-Gâtine La Chapelle-Bertrand Châtillon-sur-Thouet Fénéry Les Groseillers Mazières-en-Gâtine Parthenay Pompaire Le Retail Saint-Aubin-le-Cloud Saint-Marc-la-Lande Soutiers Verruyes Vouhé	20. 6. 2022
Allonne Azay-sur-Thouet Saint-Pardoux-Soutiers Le Tallud	14. 6. 2022 – 11. 7. 2022
Le Busseau Beugnon-Thireuil Clessé Pougne-Hérisson Secondigny	29. 6. 2022
L'Absie Chanteloup La Chapelle-Saint-Laurent Largeasse Neuvy-Bouin Scillé Trayes Vernoux-en-Gâtine	21. 6. 2022 – 29. 6. 2022
Loretz-d'Argenton Boismé Chiché Faye-l'Abbesse Luzay Pierrefitte Sainte-Gemme Saint-Jacques-de-Thouars Saint-Jean-de-Thouars Saint-Varent „Thouars hors Misse“	6. 7. 2022
Bretignolles Cerizay Mauléon Cirières Combrand Courlay La Forêt-sur-Sèvre Moncoutant-sur-Sèvre	28. 6. 2022 – 6. 7. 2022

<p>Montravers Nueil-les-Aubiers La Petite-Boissière Le Pin Saint-Amand-sur-Sèvre Saint-André-sur-Sèvre SAINT-PIERRE-DES-ECHAUBROGNES Saint-Paul-en-Gâtine</p>	
<p>Argentonnay Bressuire Val en Vignes Coulonges-Thouarsais Geay Genneton Luché-Thouarsais Saint-Aubin-du-Plain Voulmentin Saint Maurice Étusson</p>	28. 6. 2022 – 6. 7. 2022
Les communes suivantes dans le département: Vendée (85)	
<p>Bouillé-Courdault Damvix Le Gué-de-Velluire L'Île-d'Elle Liez Maillé Maillezais Le Mazeau Rives-d'Autise Saint-Sigismond Xanton-Chassenon</p>	17. 6. 2022
<p>L'Aiguillon-sur-Mer Angles Avrillé Le Bernard La Boissière-des-Landes Bretignolles-sur-Mer La Bretonnière-la-Claye Chaillé-les-Marais La Chaize-Giraud Champagné-les-Marais Le Champ-Saint-Père Chasnais La Couture Curzon Givrand Grues Jard-sur-Mer Lairoux Longeville-sur-Mer Moreilles Nieul-le-Dolent Poiroux Puyravault Les Sables-d'Olonne Saint-Denis-du-Payré Saint-Gilles-Croix-de-Vie Saint-Hilaire-la-Forêt Saint-Michel-en-l'Herm Sainte-Radégonde-des-Noyers Saint-Vincent-sur-Jard La Tranche-sur-Mer</p>	20. 6. 2022

<p>Triaize La Faute-sur-Mer</p>	
<p>La Chapelle-aux-Lys Faymoreau Loge-Fougereuse Marillet Puy-de-Serre Saint-Hilaire-de-Voust</p>	<p>27. 7. 2022</p>
<p>Apremont Beauvoir-sur-Mer Benet Bois-de-Céné Bouin Challans Châteauneuf Coëx Commequiers Falleron Foussais-Payré Froidfond La Garnache Maché Saint-Christophe-du-Ligneron Saint-Gervais Saint-Hilaire-des-Loges Saint-Maixent-sur-Vie Saint-Révérend Saint-Urbain Sallertaine Soullans</p>	<p>1. 6. 2022 – 27. 6. 2022</p>
<p>Aizenay Beaufou Bellevigny La Chaize-le-Vicomte La Chapelle-Palluau Doix lès Fontaines Dompierre-sur-Yon La Ferrière Fontenay-le-Comte Fougeré La Genétouze Grand'Landes Les Lucs-sur-Boulogne La Merlatière Montreuil Mouilleron-le-Captif Palluau Les Velluire-sur-Vendée Le Poiré-sur-Vie La Roche-sur-Yon Saint-Denis-la-Chevasse Saint-Étienne-du-Bois Saint-Martin-de-Fraigneau Saint-Martin-des-Noyers Saint-Michel-le-Cloucq Saint-Paul-Mont-Penit Saint-Pierre-le-Vieux La Taillée Vix Vouillé-les-Marais</p>	<p>7. 6. 2022 – 4. 7. 2022</p>

L'Aiguillon-sur-Vie
Aubigny-Les Clouzeaux
Auchay-sur-Vendée
Bazoges-en-Pareds
Beaulieu-sous-la-Roche
Bessay
Bourneau
Bournezeau
La Caillère-Saint-Hilaire
Chantonnay
La Chapelle-Hermier
La Chapelle-Thémer
Château-Guibert
Corpe
Le Girouard
Le Givre
Grosbreuil
L'Hermeault
L'Île-d'Olonne
La Jaudonnière
La Jonchère
Landeronde
Landeveille
Le Langon
Longèves
Luçon
Les Magnils-Reigniers
Mareuil-sur-Lay-Dissais
Marsais-Sainte-Radégonde
Martinet
Mervent
Les Achards
Moutiers-les-Mauxfaits
Moutiers-sur-le-Lay
Mouzeuil-Saint-Martin
Nalliers
Nesmy
L'Orbrie
Péault
Petosse
Les Pineaux
Pissotte
Pouillé
La Réorthie
Rosnay
Saint-Aubin-la-Plaine
Saint-Avaugourd-des-Landes
Saint-Benoist-sur-Mer
Saint-Cyr-des-Gâts
Saint-Cyr-en-Talmondais
Saint-Étienne-de-Brillouet
Sainte-Flaive-des-Loups
Rives de l'Yon
Sainte-Foy
Sainte-Gemme-la-Plaine
Saint-Georges-de-Pointindoux
Sainte-Hermine
Saint-Hilaire-le-Vouhis
Saint-Jean-de-Beugné
Saint-Juire-Champgillon
Saint-Julien-des-Landes
Saint-Laurent-de-la-Salle
Brem-sur-Mer

14. 6. 2022 – 11. 7. 2022

<p>Saint-Martin-des-Fontaines Saint-Martin-Lars-en-Sainte-Hermine Saint-Mathurin Sainte-Pexine Saint-Valérien Saint-Vincent-sur-Graon Sérigné Sigournais Le Tablier Talmont-Saint-Hilaire Thiré Thorigny Thouarsais-Bouildroux Vairé Venansault</p>	
<p>Chauché Essarts en Bocage Mouchamps La Rabatelière Rochetretjoux Saint-André-Goule-d'Oie Sainte-Cécile Saint-Germain-de-Prinçay Saint-Vincent-Sterlanges Vendrennes</p>	21. 6. 2022 – 29. 6. 2022
<p>Bazoges-en-Paillers La Boissière-de-Montaigu Chavagnes-en-Paillers Mesnard-la-Barotière Saint-Fulgent</p>	28. 6. 2022 – 6. 7. 2022
<p>La Bernardière Les Brouzils La Bruffière La Copechagnière Cugand L'Herbergement Montaigu-Vendée Rocheservière Montréverd Saint-Philbert-de-Bouaine Treize-Septiers</p>	5. 7. 2022 – 13. 7. 2022
<p>Beaurepaire La Gaubretière Les Herbiers Les Landes-Genusson Mortagne-sur-Sèvre Saint-Aubin-des-Ormeaux Saint-Laurent-sur-Sèvre Saint-Malô-du-Bois Saint-Martin-des-Tilleuls Tiffauges Chanverrie</p>	12. 7. 2022 – 20. 7. 2022
<p>Le Boupère Les Epesses Sèvremont Saint-Mars-la-Réorthe Saint-Paul-en-Pareds Treize-Vents</p>	19. 7. 2022 – 27. 7. 2022

Antigny Breuil-Barret Cezais La Châtaigneraie Chavagnes-les-Redoux Cheffois Mallièvre La Meilleraie-Tilly Menomblet Monsireigne Montournais Mouilleron-Saint-Germain Pouzauges Réaumur Saint-Maurice-des-Noeux Saint-Maurice-le-Girard Saint-Mesmin Saint-Pierre-du-Chemin Saint-Prouant Saint-Sulpice-en-Pareds Tallud-Sainte-Gemme La Tardière Vouvant	26. 7. 2022 – 3. 8. 2022
Les communes suivantes dans le département: Vienne (86)	
CRAON LA GRIMAUDIERE MASSOGNES CHALANDRAY CHERVES MAISONNEUVE	17. 6. 2022
Les communes suivantes dans le département: Haute Vienne (87)	
GLANDON SAINT-YRIEIX-LA-PERCHE – Sud de la D901 et de la D18	24. 6. 2022

Členský štát: Maďarsko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Bács-Kiskun és Csongrád-Csanád megye:	
Balotaszállás, Bócsa, Bugac, Bugacpusztaháza, Csólyospálos, Harkakötöny, Jászszentlászló, Kiskunhalas, Kiskunmajsa, Kömpöc, Móricgát, Pálmonostora, Petőfiszállás, Pirtó, Soltvadkert, Szank, Tázlár, Zsana, Ambrózfalva, Balástya Baks, Bordány, Csengele, Domaszék, Forráskút, Kistelek, Mindszent, Mórahalom, Ópusztaszer, Pusztamérges, Pusztaszer, Ruzsa, Szatymaz, Szegvár, Üllés, Zákányszék és Zsombó települések védőkörzeten kívül eső teljes közigazgatási területe. Fülöpjakab, Gátér, Jakabszállás, Kaskantyú, Kiskőrös, Kiskunfélegyháza, Imrehegy, Izsák, Páhi, Petőfiszállás, Ásotthalom, Csanytelek, Csengele, Csongrád, Derekegyház, Fábiánsebestyén, Felgyő, Hódmezővásárhely, Mártély, Nagytőke, Orgovány, Ópusztaszer, Öttömös, Röszke, Sándorfalva, Szeged, Szentes és Tömörkény települések közigazgatási területeinek a 46.602519 és a 19.476076, a 46.275100 és a 19.945900, a 46.598411 és a 19.463081, a 46.304142 és a 19.77246857, a 46.594879 és a 19.475755, a 46.634798 és a 19.528758,	2. 7. 2022

<p>a 46.622269 és a 19.510662, a 46.637471 és a 19.534997, a 46.618518 és a 19.547109, a 46.641252 és a 19.532421, a 46.647600 és a 19.532000, a 46.632294 és a 19.540128, a 46.657800 és a 19.525600, a 46.646110 és a 19.506637, a 46.674721 és a 19.501666, a 46.621178 és a 19.551212, a 46.643000 és a 19.551212, a 46.622759 és a 19.546290, a 46.674300 és a 19.496878, a 46.682057 és a 19.499820, a 46.625950 és a 19.687550, a 46.304143 és a 19.772469, a 46.55831146 és a 19.90176582, 46.67918396 és a 19.66313362, a 46.6588707 és a 19.84514999, a 46.64757538 és a 19.83792496, a 46.675174 és a 19.500882, a 46.645837 és a 19.513270, a 46.656787 és a 19.530891, a 46.672206 és a 19.497207, a 46.616930 és a 19.545510, a 46.617304 és a 19.548761, a 46.618622 és a 19.536336, a 46.620761 és a 19.449354, a 46.45996857 és a 19.48300171, 46.649616 és a 20.230218, a 46.601700 és a 20.292500, valamint a 46.617800 és a 20.272700 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.</p>	
<p>Borota, Felsőszentiván, Jánoshalma, Kéleshalom, Kisszállás, Kunfehértó és Rém települések védőkörzeten kívül eső teljes közigazgatási területe. Baja, Érsekcsanád, Érsekhalma, Hajós, Mélykút, Nemesnádudvar és Sükösd települések közigazgatási területeinek a 46.257695 és a 19.129421, a 46.345334 és a 19.405583, a 46.346178 és a 19.407121, a 46.258680 és a 19.132083, a 46.261845 és a 19.129315, a 46.264668 és a 19.126455, 46.257655 és a 19.135150, valamint a 46.267726 és a 19.123673, GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.</p>	19. 6. 2022
<p>Ágasegyháza, Ballószög, Fülöpháza, Fülöpszállás, Izsák, Kecskemét, Kerekegyháza, Kunadacs, Kunbaracs, Ladánybene, Lajosmizse, Szabadszállás települések közigazgatási területeinek a 46.926789 és a 19.469943, a 46.927460 és a 19.474320, a 46.923632 és a 19.467383, a 46.930155 és a 19.454917, a 46.924205 és a 19.464929, a 46.916900 és a 19.450500, a 46.911103 és a 19.480245, a 46.918600 és a 19.440000, a 46.919342 és a 19.472473, a 46.921349 és a 19.467408, a 46.927636 és a 19.461940, a 46.918726 és a 19.468632, a 46.918752 és a 19.474294, a 46.915623 és a 19.477867, a 46.919787 és a 19.470642, a 46.920677 és a 19.478588, a 46.918898 és a 19.474058, valamint a 46.913952 és a 19.509689 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.</p>	1. 7. 2022
<p>Ambrózfalva, Csanádalberty, Makó, Nagyér, Pitvaros és Székkutas települések közigazgatási területeinek a 46.412612 és a 20.721112, a 46.448300 és a 20.723600, a 46.423614 és a 20.753063, a 46.442739 és a 20.726279, a 46.424346 és a 20.764714, valamint a 46.428118 és a 20.706752 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.</p>	2. 7. 2022
<p>Árpádhalom, Nagymágocs, Hódmezővásárhely és Székkutas települések közigazgatási területeinek a 46.519736 és a 20.569140, valamint a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.</p>	2. 7. 2022

Bócsa, Bugac, Bugacpusztaháza, Csólyospálos, Harkakötöny, Jakabszállás, Jászszenlászló, Kaskantyú, Kiskunhalas, Kiskunmajsa, Kömpöc, Móricgát, Orgovány, Pálmonostora, Petőfiszállás, Pirtó, Soltvadkert, Szank, Tázlár, Zsana, Balástya, Bordány, Csengele, Domaszék, Forráskút, Kistelek, Mórahalom, Ruzsa, Szatymaz, Szeged, Üllés, Zákányszék és Zsombó települések közigazgatási területeinek a 46.4715502 és a 19.7517826, a 46.405959 és a 19.779518, a 46.400225 és a 19.738443, a 46.602519 és a 19.476076, a 46.579444 és a 19.736667, a 46.275100 és a 19.945900 a 46.595993 és a 19.715993, a 46.598411 és a 19.463081, a 46.362527 és a 19.889897, a 46.305325 és a 19.971843 a 46.594879 és a 19.475755, a 46.411066 és a 19.824131, a 46.634798 és a 19.528758, a 46.565116 és a 19.736982, a 46.390193 és a 19.859026, a 46.622269 és a 19.510662, a 46.637471 és a 19.534997, a 46.360253 és a 19.889856, a 46.412262 és a 19.882318, a 46.388589 és a 19.865548, a 46.393122 és a 19.879532, a 46.618518 és a 19.547109, a 46.341487 és a 19.959773, a 46.428945 és a 19.858540, a 46.641252 és a 19.532421, a 46.418260 és a 19.870100, a 46.474934 és a 19.867312, a 46.647600 és a 19.532000, a 46.629090 és a 19.601820, a 46.423310 és a 19.839009, a 46.442445 és a 19.847226, a 46.454135 és a 19.851760, a 46.446677 és a 19.842729, a 46.450811 és a 19.848044, a 46.465875 és a 19.855253, a 46.584834 és a 19.571869, a 46.403030 és a 19.836280, a 46.515756 és a 19.644498, a 46.556377 és a 19.521274, a 46.632294 és a 19.540128, a 46.625950 és a 19.687550, a 46.423812 és a 19.851522, a 46.304143 és a 19.772469, a 46.416320 és a 19.855250, a 46.357129 és a 19.886464, a 46.657800 és a 19.525600, a 46.558312 és a 19.901765, a 46.646110 és a 19.506637, a 46.467710 és a 19.816220, a 46.383000 és a 19.863400, a 46.631240 és a 19.603105, a 46.674721 és a 19.501666, a 46.621178 és a 19.551212, a 46.643000 és a 19.547100, a 46.622759 és a 19.546290, a 46.674300 és a 19.496878, a 46.563426 és a 19.472723, a 46.424156 és a 19.854776, a 46.682057 és a 19.499820, a 46.443106 és a 19.844167, a 46.444167 és a 19.837500, a 46.569480 és a 19.691870, a 46.484707 és a 19.693469, a 46.509101 és a 19.639519, a 46.493050 és a 19.772140, a 46.675174 és a 19.500882, a 46.539300 és a 19.848400, a 46.460471 és a 19.829871, a 46.645837 és a 19.513270, a 46.451065 és a 19.838705, a 46.532821 és a 19.867635, a 46.494360 és a 19.781250, a 46.656787 és a 19.530891, a 46.538708 és a 19.820980, a 46.532500 és a 19.643611, a 46.500240 és a 19.782750, a 46.554744 és a 19.877308, a 46.442824 és a 19.859982, a 46.532438 és a 19.812180, a 46.506380 és a 19.781720, a 46.534952 és a 19.835752, a 46.625636 és a 19.653214, a 46.538611 és a 19.742222, a 46.672206 és a 19.497207, a 46.540082 és a 19.646619, a 46.518432 és a 19.790984, a 46.535395 és a 19.743623, a 46.532906 és a 19.822510, a 46.384682 és a 19.911029, a 46.582284 és a 19.467612, a 46.518168 és a 19.678617, a 46.395004 és a 19.675672, a 46.527904 és a 19.627410, a 46.342700 és a 19.803100, a 46.539808 és a 19.748672, a 46.498220 és a 19.776852, a 46.616930 és a 19.545510, a 46.525265 és a 19.722482, a 46.514691 és a 19.631108, a 46.617304 és a 19.548761, a 46.618622 és a 19.536336, a 46.526774 és a 19.498163, a 46.620761 és a 19.449354, a 46.570148 és a 19.650975, a 46.519380 és a 19.631010, a 46.472718 és a 19.664062, a 46.504690 és a 19.639840, a 46.514722 és a 19.648611, a 46.595049 és a 19.878352, a 46.512454 és a 19.731679, a 46.575500 és a 19.956300, a 46.633972 és a 19.896433, a 46.439030 és a 19.605080, a 46.642645 és a 19.896299, a 46.684719 és a 19.640491, a 46.679183 és a 19.663134, a 46.458535 és a 19.605083, valamint a 46.589496 és a 19.785502 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.

24. 6. 2022 – 2. 7. 2022

Kerekegyháza, Fülöpháza és Szabadszállás települések közigazgatási területeinek a 46.926789 és a 19.469943, a 46.927460 és a 19.474320, a 46.923632 és a 19.467383, a 46.930155 és a 19.454917, a 46.924205 és a 19.464929, a 46.916900 és a 19.450500, a 46.911103 és a 19.480245, a 46.918600 és a 19.440000, a 46.919342 és a 19.472473, a 46.921349 és a 19.467408, a 46.927636 és a 19.461940, a 46.918726 és a 19.468632, a 46.918752 és a 19.474294, a 46.915623 és a 19.477867, a 46.919787 és a 19.470642, a 46.920677 és a 19.478588, a 46.918898 és a 19.474058, valamint a 46.913952 és a 19.509689 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	23. 6. 2022 – 1. 7. 2022
Csongrád, Szegvár és Szentés települések közigazgatási területeinek a 46.649616 és a 20.230218, a 46.601700 és a 20.292500, valamint a 46.617800 és a 20.272700 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	22. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Kiskunfélegyháza, Tiszaalpár és Csongrád települések közigazgatási területeinek a 46.783440 és a 19.975508, a 46.797018 és a 19.956222, valamint a 46.786957 és a 20.000164 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	21. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Székkutas település közigazgatási területének a 46.519736 és a 20.569140, valamint a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	24. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Kiskunfélegyháza település közigazgatási területének a 46.695672 és a 19.938444 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	23. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Békés megye:	
Battonya, Békéssámsón, Csanádapáca, Gerendás, Kardoskút, Kaszaper, Kisdombgyeház, Kunágota, Magyarbánhegyes, Magyardombgyeház, Mezőhegyes, Mezőkovácsháza, Nagybánhegyes, Orosháza, Pusztaföldvár, Tótkomlós, és Végegyháza települések közigazgatási területeinek a 46.412612 és a 20.721112, a 46.453700 és a 20.892040, a 46.461337 és a 20.822849, a 46.448300 és a 20.723600, a 46.423614 és a 20.753063, a 46.464106 és a 20.824599, a 46.442739 és a 20.726279, a 46.424346 és a 20.764714, valamint a 46.428118 és a 20.706752 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2. 7. 2022
Békéssámsón, Kardoskút és Orosháza települések közigazgatási területeinek a 46.519736 és a 20.569140, valamint a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2. 7. 2022
Kardoskút, Kaszaper, Orosháza, Pusztaföldvár és Tótkomlós települések közigazgatási területeinek a 46.489250 és a 20.791090 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	17. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Békéssámsón és Tótkomlós települések közigazgatási területeinek a 46.428118 és a 20.706752 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	24. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Orosháza település közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	24. 6. 2022 – 2. 7. 2022

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:	
Bátorliget, Encsencs, Kisléta, Máriapócs, Nyírbátor, Nyírbétek, Nyírbogát, Nyírcsászári, Nyírderzs, Nyírgyulaj, Nyírkáta, Nyírpilis, Nyírvasvári, Ömböly, Píricse és Terem települések közigazgatási területeinek a 47.800570 és a 22.150850, a 47.802603 és a 22.155499, valamint a 47.802424 és a 22.150655 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	17. 6. 2022
Balkány, Bököny, Érpatak, Geszteréd, Újfehértó, települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	14. 7. 2022
Bököny és Újfehértó települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	6. 7. 2022 – 14. 7. 2022
Jász-Nagykun-Szolnok megye:	
Tizsasas és Csépa védőkörzeten kívül eső teljes közigazgatási területe.	2. 7. 2022
Tizsasas település közigazgatási területének a 46.786957 és a 20.000164 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	21. 6. 2022 – 2. 7. 2022
Hajdú-Bihar megye:	
Bocskai kert, Hajdúböszörmény, Hajdúdorog, Hajdúhadház, Hajdúsámson, Nyíradony és Téglás települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	14. 7. 2022
Hajdúhadház és Téglás települések közigazgatási területeinek a 47.723822 és a 21.710387, valamint a 47.724837 és a 21.690693 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	6. 7. 2022 – 14. 7. 2022
Baranya megye:	
Beremend, Bezedek, Illocska, Ivándárda, Kislippó, Lapáncsa, Lippó, Magyarbóly és Sárok települések közigazgatási területeinek a 45.761550 és a 18.600002 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2. 7. 2022

Členský štát: Holandsko

Oblast zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Municipality Boskoop, provincie Zuidholland	
1. Vanaf kruising Langevaart/Hoefweg, Hoefweg volgen in noordelijke richting tot aan A12. 2. A12 volgen in westelijke richting tot aan Ring Oostweg. 3. Oostweg volgen in noordelijke richting tot aan Australieweg.	18. 6. 2022

4. Australieweg volgen in westelijke richting tot aan Aziëweg.
5. Aziëweg volgen in noordelijke richting overgaand in Slootweg overgaand in Noord Aa tot aan Weipoortseweg.
6. Weipoortseweg volgen in noordelijke richting overgaand in Ommedijkseweg overgaand in Burgermeester Smeetsweg tot aan Hoge Rijndijk.
7. Hoge Rijndijk volgen in westelijke richting tot aan Does.
8. Does volgen in noordelijke richting overgaand in Kromme Does overgaand in Wijde Aa overgaand in Zwetweg overgaand in Woudseweg Zuid tot aan Herenweg.
9. Herenweg volgen in zuidelijke richting tot aan Kruisweg N446.
10. N446 volgen in oostelijke richting overgaand in Aardamseweg overgaand in Kerkweg overgaand in Zevenhovenseweg tot aan Achttienkavelenweg.
11. Achttienkavelenweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Achttienkavels tot aan Zuideinde.
12. Zuideinde volgen in oostelijke richting tot aan Fietspad langs Kockengergootje.
13. Fietspad volgen in zuidelijke richting tot aan Meije.
14. Meije volgen in oostelijke richting tot aan Hazekade.
15. Hazekade volgen in zuidelijke richting tot aan Provinciegrens Zuid Holland-Utrecht.
16. Provinciegrens volgen in zuidelijke richting tot aan Oude Rijn.
17. Oude Rijn volgen in westelijke richting tot aan Dubbele Wiericke.
18. Dubbele Wiericke volgen in zuidelijke richting tot aan Kerkweg.
19. Kerkweg volgen in westelijke richting tot aan Hoogeind.
20. Hoogeind volgen in zuidelijke richting tot aan Spoorlijn Woerden/Gouda.
21. Spoorlijn volgen in westelijke richting tot aan Jouberstraata.
22. Jouberstraata volgen in zuidelijke richting overgaand in Sportlaan overgaand in Goejanverwelledijk overgaand in Nieuwe Veerstal overgaand in Schielands Hoge Zeedijk tot aan Stroomkanaal.
23. Stroomkanaal volgen in noordelijke richting overgaand in Gouwekanaal tot aan Rotterdamseweg.
24. Rotterdamseweg volgen in westelijke richting tot aan Kanaaldijk.
25. Kanaaldijk volgen in noordelijke richting overgaand in N207 tot aan Middelweg.
26. Middelweg volgen in westelijke richting tot aan A20

<p>27. A20 volgen in zuidelijke richting tot aan Derde Tochtweg.</p> <p>28. Derde Tochtweg volgen in westelijke richting overgaand in Knibbelweg tot aan N219.</p> <p>29. N219 volgen zuidelijke richting tot aan Zuidplasweg.</p> <p>30. Zuidplasweg volgen in noordelijke richting overgaand in burgermeester Klinkhamerweg tot aan De Opril.</p> <p>31. De Opril volgen in westelijke richting overgaand in Tweemanspolder tot aan Rottemeren.</p> <p>32. Rottemeren volgen in noordelijke richting tot aan Lange Vaart.</p> <p>33. Lange Vaart volgen in westelijke richting tot aan Hoefweg.</p>	
<p>Those parts of the municipality Boskoop contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.65 lat 52.09</p>	<p>10. 6. 2022 – 18. 6. 2022</p>
<p>Province: Gelderland</p>	
<p>1. Vanaf kruising Nulderpad/Spiekweg, Spiekweg volgen in noordelijke richting tot aan Gooiseweg.</p> <p>2. Gooiseweg volgen in oostelijke richting tot aan Boordmeestocht.</p> <p>3. Baardmeestocht volgen in noordelijke richting tot aan Hoge Vaart.</p> <p>4. Hoge Vaart volgen in oostelijke richting tot aan N302.</p> <p>5. N302 volgen in noordelijke richting tot aan Rietweg.</p> <p>6. Rietweg volgen in oostelijke richting tot aan Hoekwanttocht.</p> <p>7. Hoekwandtocht volgen in zuidelijke richting tot aan Biddingerweg.</p> <p>8. Biddingerweg volgen in oostelijke richting tot aan rand sportpark de Schelp.</p> <p>9. Rand volgen in zuidelijke richting tot aan Kokkelweg.</p> <p>10. Kokkelweg volgen in oostelijke richting tot aan N708.</p> <p>11. N708 volgen in zuidelijke richting tot aan Bremerbergtocht.</p> <p>12. Bremertocht 1600 meter volgen in oostelijke richting tot bospad.</p> <p>13. Bospad volgen in zuidelijke richting tot aan Spijkweg.</p> <p>14. Spijkweg volgen in westelijke richting tot aan Bijsselseweg.</p> <p>15. Bijsselseweg volgen in zuidelijke richting Veluwemeer overstekend tot aan Bliksweg.</p> <p>16. Bliksweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Oude Molenweg overgaand in Molenweg tot aan Bovenweg.</p> <p>17. Bovenweg volgen in oostelijke richting tot aan Elburgseweg.</p> <p>18. Elburgseweg volgen in zuidelijke richting tot aan Oenenburgweg.</p>	<p>11. 7. 2022</p>

<p>19. Oenenburgweg volgen in zuidelijke richting tot aan Eperweg.</p> <p>20. Eperweg volgen in oostelijke richting tot aan Pasopweg.</p> <p>21. Pasopweg volgen in zuidelijke richting tot aan Tongerenseweg.</p> <p>22. Tongerenseweg volgen in oostelijke richting tot aan Gortelseweg.</p> <p>23. Gortelseweg volgen in westelijke richting tot aan Elspeterbosweg.</p> <p>24. Elspeterbosweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Vierhousterweg tot aan Uddelerweg N310.</p> <p>25. N310 volgen in zuidelijke richting overgaand in Garderenseweg overgaand in Koningsweg tot aan Dorpsstraat.</p> <p>26. Dorpsstraat volgen in noordelijke richting overgaand in Putterweg overgaand in Garderenseweg overgaand in Achterstraat overgaand in Dorpsstraat overgaand in Stationsstraat tot aan Cleenhorsterweg.</p> <p>27. Cleenhorsterweg volgen in noordelijke richting tot aan Engersteeg.</p> <p>28. Engersteeg volgen in westelijke richting tot aan Waterweg.</p> <p>29. Waterweg volgen in zuidelijke richting tot aan De Kronkel(water).</p> <p>30. De kronkel volgen in westelijke richting de A28 overstekend vervolgens Nulderdallew overstekend tot aan Seaewaldallee.</p> <p>31. Seaewaldallee volgen in westelijke richting tot aan Nulderpad.</p> <p>32. Nulderpad volgen in noordelijke richting tot aan Spiekweg.</p>	
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,6647, lat 52,34514	30. 6. 2022 – 11. 7. 2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,66275, lat 52,3429	3. 7. 2022 – 11. 7. 2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,67004, lat 52,34306	3. 7. 2022 – 11. 7. 2022

Členský štát: Slovensko

Oblasť zahŕňa:	Dátum skončenia platnosti v súlade s článkom 55 delegovaného nariadenia (EÚ) 2020/687
Okres Galanta – obec Dolný Chotár Okres Nové Zámky – obce Palárikovo, Zemné, Komoča, Tvrdošovce	25. 6. 2022

Okres Komárno – obce Dedina Mládeže, Veľký Ostrov Okres Šaľa – obce Selice, Selice-Šók, Žihárec	
Okres Šaľa – obce Vlčany a Neded	17. 6. 2022 – 25. 6. 2022

Časť C

Ďalšie reštrikčné pásma v dotknutých členských štátoch* uvedených v článkoch 1 a 3a:

- * Vsúlade s Dohodou o vystúpení Spojeného kráľovstva Veľkej Británie a Severného Írska z Európskej únie a Európskeho spoločenstva pre atómovú energiu, a najmä s článkom 5 ods. 4 protokolu o Írsku/Severnom Írsku v spojení s prílohou 2 k uvedenému protokolu, odkazy na členský štát zahŕňajú na účely tejto prílohy Spojené kráľovstvo, pokiaľ ide o Severné Írsko.“
-

ISSN 1977-0790 (elektronické vydanie)
ISSN 1725-5147 (papierové vydanie)



Úrad pre vydávanie publikácií
Európskej únie
L-2985 Luxemburg
LUXEMBURSKO

SK