



## Tartalom

## II Nem jogalkotási aktusok

## RENDELETEK

- ★ A Bizottság (EU) 2022/952 felhatalmazáson alapuló rendelete (2022. február 9.) az Északi-tenger térsége tengeri környezetének védelmére irányuló halászati állományvédelmi intézkedések megállapításáról szóló (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet módosításáról ..... 1
- ★ A Bizottság (EU) 2022/953 végrehajtási rendelete (2022. február 22.) egy oltalom alatt álló eredetmegjelöléshez vagy földrajzi jelzéshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyásáról („Epanomi” [Epanomi] [OFJ]) ..... 23
- ★ A Bizottság (EU) 2022/954 felhatalmazáson alapuló rendelete (2022. május 12.) a 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendeletben meghatározott szabályozástechnikai standardoknak az egyedi és általános hitelkockázati kiigazítások kiszámításának meghatározása tekintetében történő módosításáról <sup>(1)</sup> ..... 24
- ★ A Bizottság (EU) 2022/955 végrehajtási rendelete (2022. június 14.) az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Taleggio” (OEM)) ..... 26
- ★ A Bizottság (EU) 2022/956 végrehajtási rendelete (2022. június 14.) az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Monte Etna” (OEM)) .... 27
- ★ A Bizottság (EU) 2022/957 végrehajtási rendelete (2022. június 14.) az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Radicchio di Verona” (OFJ)) ..... 28

<sup>(1)</sup> EGT-vonatkozású szöveg.

- ★ A Bizottság (EU) 2022/958 végrehajtási rendelete (2022. június 14.) egy elnevezésnek az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába való bejegyzéséről („Äkta Gränna Polkagrisar” (OFJ))..... 29
- ★ A Bizottság (EU) 2022/959 végrehajtási rendelete (2022. június 16.) az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletének a *Capsicum* (L.), a *Citrus* L., a *Citrus sinensis* Pers., a *Prunus persica* (L.) Batsch és a *Punica granatum* L. bizonyos terméseinek az Unióba való behozatalára vonatkozó előírások tekintetében történő módosításáról ..... 30
- ★ A Bizottság (EU) 2022/960 végrehajtási rendelete (2022. június 20.) az elektronikus azonosító eszközök biztonsági szintjeire vonatkozó minimális technikai specifikációknak és eljárásoknak a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról szóló 910/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 8. cikkének (3) bekezdése szerint történő megállapításáról szóló (EU) 2015/1502 végrehajtási rendelet cseh nyelvű változatának helyesbítéséről <sup>(1)</sup> ..... 40
- ★ A Bizottság (EU) 2022/961 végrehajtási rendelete (2022. június 20.) a tetrahidrokurkuminoidok új élelmiszerként történő forgalomba hozatalának engedélyezéséről és az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet módosításáról <sup>(1)</sup> ..... 41

#### HATÁROZATOK

- ★ A Tanács (KKBP) 2022/962 határozata (2022. június 20.) a Krím és Szevasztopol jogellenes annektálása miatti korlátozó intézkedésekről szóló 2014/386/KKBP határozat módosításáról ..... 46
- ★ A Bizottság (EU) 2022/963 végrehajtási határozata (2022. június 17.) az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitörésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről szóló (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletének módosításáról (az értesítés a C(2022) 4286. számú dokumentummal történt) <sup>(1)</sup> ..... 47

---

<sup>(1)</sup> EGT-vonatkozású szöveg.

## II

(Nem jogalkotási aktusok)

## RENDELETEK

## A BIZOTTSÁG (EU) 2022/952 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

(2022. február 9.)

az Északi-tenger térsége tengeri környezetének védelmére irányuló halászati állományvédelmi intézkedések megállapításáról szóló (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet módosításáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a közös halászati politikáról, az 1954/2003/EK és az 1224/2009/EK tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 2371/2002/EK és a 639/2004/EK tanácsi rendelet és a 2004/585/EK tanácsi határozat hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. december 11-i 1380/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre<sup>(1)</sup> és különösen annak 11. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1380/2013/EU rendelet 11. cikkének (1) bekezdése értelmében a tagállamok felhatalmazással rendelkeznek arra, hogy vizeik vonatkozásában olyan halászati állományvédelmi intézkedéseket fogadjanak el, amelyek szükségesek a 92/43/EGK tanácsi irányelv<sup>(2)</sup> (a továbbiakban: élőhelyvédelmi irányelv) 6. cikke, a 2009/147/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv<sup>(3)</sup> (a továbbiakban: madárvédelmi irányelv) 4. cikke és a 2008/56/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv<sup>(4)</sup> (a továbbiakban: a tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv) 13. cikkének (4) bekezdése szerinti kötelezettségeik teljesítéséhez.
- (2) Az élőhelyvédelmi irányelv 6. cikke úgy rendelkezik, hogy a tagállamoknak meg kell állapítaniuk a különleges természetvédelmi területek védelméhez szükséges, az adott természeti területen megtalálható, az említett irányelv mellékletében felsorolt természetes élőhelytípusok, illetve fajok ökológiai szükségleteinek megfelelő intézkedéseket.
- (3) A madárvédelmi irányelv 4. cikke előírja a tagállamok számára, hogy az irányelv I. mellékletében említett fajok élőhelyét érintő különleges védelmi intézkedéseket állapítsanak meg. Azt is előírja a tagállamok számára, hogy hasonló védelmi intézkedéseket hozzanak az I. mellékletben fel nem sorolt, rendszeresen előforduló vonuló fajokra vonatkozóan.
- (4) A tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv 13. cikkének (4) bekezdése szerint a tagállamoknak a jó környezeti állapot elérése vagy fenntartása érdekében intézkedési programokat kell elfogadniuk, többek között olyan területvédelmi intézkedéseket is, amelyek hozzájárulnak a védett tengeri területek összefüggő és reprezentatív hálózatához kialakításához, és amelyek megfelelően lefedik az érintett ökoszisztémák sokféleségét; ilyenek például az élőhelyvédelmi irányelv szerinti különleges természetmegőrzési területek, a madárvédelmi irányelv szerinti különleges madárvédelmi területek, valamint az Unió vagy az érintett tagállamok által részes félként aláírt nemzetközi vagy regionális megállapodások szerinti védett tengeri területek.

<sup>(1)</sup> HL L 354., 2013.12.28., 22. o..

<sup>(2)</sup> A Tanács 92/43/EGK irányelve (1992. május 21.) a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről (HL L 206., 1992.7.22., 7. o.).

<sup>(3)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2009/147/EK irányelve (2009. november 30.) a vadon élő madarak védelméről (HL L 20., 2010.1.26., 7. o.).

<sup>(4)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2008/56/EK irányelve (2008. június 17.) a tengeri környezetvédelmi politika területén a közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról (tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv) (HL L 164., 2008.6.25., 19. o.).

- (5) Amennyiben valamely tagállam úgy ítéli meg, hogy az uniós környezetvédelmi jogszabályokban foglalt kötelezettségeinek való megfeleléshez intézkedéseket kell elfogadnia, és ha más tagállamok közvetlen állománygazdálkodási érdekekkel rendelkeznek az ilyen intézkedésekkel érintett halászatban, a Bizottság felhatalmazást kap, hogy a tagállamok által benyújtott közös ajánlások alapján felhatalmazáson alapuló jogi aktusokkal ilyen intézkedéseket fogadjon el.
- (6) Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet <sup>(5)</sup> állományvédelmi intézkedéseket állapít meg a Kattegat egyes védett tengeri területeire és az Északi-tengeren található Bratten védett tengeri területre vonatkozóan.
- (7) Az Északi-tengerrel foglalkozó tanácsadó testülettel folytatott konzultáció után Dánia, Svédország és Németország 2021. február 2-án két közös ajánlást nyújtott be a Bizottságnak a Kattegat egyes területein folytatott halászat irányításával összefüggésben. Dánia közös ajánlást nyújtott be annak érdekében, hogy hat, a tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv szerinti területen és egy, a Kattegat dániai részén található Natura 2000 területen a puha tengerfenék és a zátonyképződmények védettek legyenek a tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszközökkel folytatott halászattal szemben. Svédország közös ajánlást nyújtott be az érzékeny fajok és élőhelytípusok azáltal történő védelmére, hogy a Kattegat svédországi részén található négy védett tengeri területen csak bizonyos halászeszközök használatát engedélyezi.
- (8) A Bizottság 2021 októberében írásbeli eljárás keretében ismertette ezeket az intézkedéseket a tagállamok képviselőiből álló szakértői csoporttal.
- (9) A Halászati Tudományos, Műszaki és Gazdasági Bizottság (HTMGB) felülvizsgálta ezeket a közös ajánlásokat, és arra a következtetésre <sup>(6)</sup> jutott, hogy az intézkedések előrelépést jelentenek a halászati tevékenységek által az érintett élőhelyekre gyakorolt káros hatások minimalizálása szempontjából. Ezek a közös ajánlások várhatóan hozzájárulnak a kijelölt és érzékeny fajok és élőhelytípusok megfelelő védelméhez, a védett tengeri területek kapcsolódó ökológiai funkcióinak védelmét is beleértve.
- (10) A Dánia által javasolt intézkedések a tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszközök kijelölt területeken történő használatát hivatottak betiltani. A HTMGB arra a következtetésre <sup>(7)</sup> jutott, hogy az említett halászeszközöknek e sérülékeny élőhelyeken való betiltása jobban védi a puha tengerfenéket és a zátonyképződményeket (1170-es élőhelytípus) a halászati tevékenységek hatásától, hozzájárulva ezzel a környezetvédelmi célok eléréséhez.
- (11) A Svédország által javasolt intézkedések célja halászati korlátozás hatálya alá tartozó területek, illetve olyan területek kijelölése, ahol tilos a halászati műveleteket végezni. A HTMGB arra a következtetésre <sup>(8)</sup> jutott, hogy a javasolt halászeszközök valószínűleg csekély hatást gyakorolnak a halászati korlátozás hatálya alá tartozó területekre, valamint hogy a javasolt intézkedések előrelépést jelentenek a halászati tevékenységek által az érintett élőhelyekre gyakorolt káros hatások minimalizálása szempontjából. A Bizottság megjegyzi továbbá, hogy a tagállamok a közös ajánlásban kötelezettséget vállaltak arra, hogy szükség esetén további kiigazításokat javasolnak és korlátozzák a kopoltyúháló halászatot.
- (12) A tagállamok az automatikus azonosító rendszer (AIS) használatán alapuló ellenőrzési és végrehajtási intézkedéseket javasoltak meghatározott területek tekintetében. A HTMGB arra a következtetésre <sup>(9)</sup> jutott, hogy az AIS vélhetően elegendő lesz ahhoz, hogy ezeken a területeken megvalósuljon a valós idejű nyomon követés.
- (13) Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendeletet indokolt úgy módosítani, hogy a tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszközök fogalommeghatározásában a páros skót kerítőháló (SPR) is szerepeljen. Az SPR-t nem szándékosan zárták ki azokból a közös ajánlásokból, amelyeket Dánia 2015-ben és 2016-ban nyújtott be a tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszközök 1-es típusú területen való használatának betiltására. A tagállamok felkérték a Bizottságot, hogy orvosolja ezt a mulasztást.

<sup>(5)</sup> A Bizottság (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelete (2016. szeptember 5.) az Északi-tenger térsége tengeri környezetének védelmére irányuló halászati állományvédelmi intézkedések megállapításáról (HL L 19., 2017.1.25., 10. o.).

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

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

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

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

- (14) Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet és a Dánia által benyújtott közös ajánlás csak a tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszközökre vonatkozik. Az egyértelműség érdekében tehát az „aktív” kifejezést indokolt belefoglalni a tengerfenékekkel érintkező halászeszközök említett rendelet szerinti meghatározásába.
- (15) Ezért az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendeletet ennek megfelelően módosítani kell.
- (16) Ez a felhatalmazáson alapuló rendelet nem érinti a vonatkozó rendelkezéseknek való megfeleléshez nélkülözhetetlen további állományvédelmi intézkedések szükségességét, valamint a Bizottság azzal kapcsolatos állásfoglalását, hogy az érdekelt tagállamok teljesítik-e a vonatkozó uniós környezetvédelmi jogszabályok szerinti kötelezettségeiket,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

### 1. cikk

Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet a következőképpen módosul:

1. A 2. cikk helyébe a következő szöveg lép:

„2. cikk

### Fogalommeghatározások

E rendelet alkalmazásában az 1380/2013/EU rendelet 4. cikkében, az 1224/2009/EK rendelet 4. cikkében és a 404/2011/EU bizottsági végrehajtási rendelet (\*) 2. cikkében foglalt fogalommeghatározásokon túlmenően az alábbi fogalommeghatározások érvényesek:

1. »tengerfenékekkel érintkező aktív halászeszköz«: a következők bármelyike: fenékvonóháló, merevítőrudas vonóháló, feszítőlapos fenékvonóháló, feszítőlapos ikervonóháló, páros fenékvonóháló, norvég homár fogására használt vonóháló, garnélahalászatra szolgáló vonóháló, kerítőháló, dán kerítőháló, skót kerítőháló, páros skót kerítőháló, hajóról működtetett kerítőháló vagy kotróháló;
2. »1-es típusú területek«: az e rendelet I. mellékletében felsorolt, a WGS84 rendszerben megadott koordinátákat sorrendben loxodromákkal összekötő vonallal határolt földrajzi területek;
3. »2-es típusú területek«: az e rendelet II. mellékletében felsorolt, a WGS84 rendszerben megadott koordinátákat sorrendben loxodromákkal összekötő vonallal határolt földrajzi területek;
4. »3-as típusú területek«: az e rendelet IV. mellékletében felsorolt, a WGS84 rendszerben megadott koordinátákat sorrendben loxodromákkal összekötő vonallal határolt földrajzi területek;
5. »Britten«: az e rendelet III. mellékletében felsorolt, a WGS84 rendszerben megadott koordinátákat sorrendben loxodromákkal összekötő vonallal határolt földrajzi terület;
6. »AIS övezetek«: az e rendelet V. mellékletében felsorolt, a WGS84 rendszerben megadott koordinátákat sorrendben loxodromákkal összekötő vonallal határolt földrajzi területek;
7. »érintett tagállamok«: Dánia, Németország és Svédország.

(\*) A Bizottság 404/2011/EU végrehajtási rendelete (2011. április 8.) a közös halászati politika szabályainak betartását biztosító közösségi ellenőrző rendszer létrehozásáról szóló 1224/2009/EK tanácsi rendelet végrehajtására vonatkozó részletes szabályok megállapításáról (HL L 112., 2011.4.30., 1. o.)”

2. A 3. cikk helyébe a következő szöveg lép:

„3. cikk

### **Halászati tilalom**

(1) Az 1-es típusú területeken tilos a tengerfenékkal érintkező aktív halászeszközt használó bármilyen halászati tevékenységet folytatni.

Amennyiben a tengerfenékkal érintkező aktív halászeszközt szállító halászhajók az 1-es típusú területeken olyan halászati tevékenységet végeznek, amelyet az első albekezdés nem tilt, az érintett, tengerfenékkal érintkező aktív halászeszközöket az 1224/2009/EK rendelet 47. cikkében megállapított feltételeknek megfelelően kell rögzíteni és elhelyezni.

(2) Tilos az alábbiak végzése:

a) a 2-es típusú területek esetében a 2(1)–2(24) területeken folytatott halászati tevékenységek,

b) a 2-es típusú területek esetében a 2(25), 2(26) és 2(27) területeken folytatott halászati tevékenységek,

(3) A 3-as típusú területeken a halászat kizárólag a következő halászeszközökkel és a következő feltételekkel engedélyezett:

– kézi halászeszközök, például horgászbot (LHP),

– nyílt vízi vonóhálók (OTM/PTM),

– rákfélék halászata esetén rákcsapdák és csapdák (FPO, FIX),

– kopoltyúhálók és tükörhálók (GTN), feltéve, hogy a halászhajók részt vesznek a nemzeti hatóságok által vagy nevében folytatott nemzeti megfigyelési és értékelési programban, amelynek célja a barna delfin és a tengeri madarak járulékos fogására vonatkozó adatokat, amelyeket bármikor, de legkésőbb 2024. december 31-ig értékelnek. Ezeket az adatokat vagy bármilyen új megfelelő adatot fel kell használni annak érdekében, hogy az 1380/2013/EU rendelet 11. és 18. cikkében meghatározott eljárásnak megfelelően kiigazításra kerüljön az említett területeken különféle hálókkal folytatott halászat intenzitása.

(4) A (2) bekezdés b) pontja és a (3) bekezdés a rekreációs célú halászatra is alkalmazandó.”

3. Az 5. cikk helyébe a következő szöveg lép:

„5. cikk

### **Automatikus azonosító rendszer**

Az alábbi halászhajókra olyan automatikus azonosító rendszert (AIS) kell felszerelni és üzemben tartani, amely megfelel az 1224/2009/EK rendelet 10. cikkének (1) bekezdésében megállapított előírásoknak:

a) a Bratten védett tengeri területen tartózkodó valamennyi halászhajó;

b) az e rendelet V. mellékletének 1. pontjában meghatározott AIS övezetekben tengerfenékkal érintkező aktív halászeszközökkel halászó valamennyi halászhajó;

c) az e rendelet V. mellékletének 2. pontjában meghatározott AIS övezetekben tartózkodó valamennyi halászhajó.”

4. Az I. melléklet e rendelet melléklete 1. pontjának megfelelően módosul.

5. A II. melléklet e rendelet melléklete 2. pontjának megfelelően módosul.

6. A szöveg az e rendelet mellékletének 3. és 4. pontjával összhangban kiegészül a IV. és az V. melléklettel.

### **2. cikk**

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. február 9-én.

*a Bizottság részéről*  
*az elnök*  
Ursula VON DER LEYEN

---

## MELLÉKLET

1. Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet I. melléklete a következő pontokkal egészül ki:  
 „1(8) terület: Kims Top og den Kinesiske Mur (DK00VA247)

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
0	0	57°06,775'	11°38,736'
0	1	57°06,22'	11°39,218'
0	2	57°05,38'	11°39,223'
0	3	57°05,04'	11°38,842'
0	4	57°04,949'	11°38,657'
0	5	57°04,73'	11°38,213'
0	6	57°04,554'	11°37,653'
0	7	57°04,548'	11°37,222'
0	8	57°04,477'	11°36,915'
0	9	57°04,216'	11°35,833'
0	10	57°03,759'	11°35,869'
0	11	57°03,711'	11°35,774'
0	12	57°03,614'	11°35,202'
0	13	57°03,617'	11°34,427'
0	14	57°03,656'	11°33,601'
0	15	57°04,247'	11°32,264'
0	16	57°04,919'	11°32,632'
0	17	57°05,11'	11°32,689'
0	18	57°05,311'	11°33,047'
0	19	57°05,385'	11°34,028'
0	20	57°05,592'	11°34,987'
0	21	57°05,974'	11°36,491'
0	22	57°06,42'	11°36,53'
0	23	57°06,798'	11°37,603'
0	24	57°06,72'	11°38,352'
0	25	57°06,775'	11°38,736'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
2	0	57°02,396'	11°29,401'
2	1	57°02,284'	11°29,562'
2	2	57°02,176'	11°29,618'
2	3	57°02,113'	11°29,743'
2	4	57°02,019'	11°29,741'
2	5	57°01,961'	11°29,613'
2	6	57°01,943'	11°29,452'

2	7	57°01,823'	11°29,284'
2	8	57°01,718'	11°29,04'
2	9	57°01,725'	11°28,346'
2	10	57°02,526'	11°27,918'
2	11	57°03,006'	11°27,048'
2	12	57°03,973'	11°27,133'
2	13	57°04,439'	11°27,94'
2	14	57°04,455'	11°28,804'
2	15	57°04,417'	11°29,443'
2	16	57°04,305'	11°29,615'
2	17	57°03,353'	11°29,799'
2	18	57°03,169'	11°29,657'
2	19	57°03,051'	11°29,769'
2	20	57°02,913'	11°29,64'
2	21	57°02,774'	11°29,459'
2	22	57°02,648'	11°29,383'
2	23	57°02,383'	11°29,105'
2	24	57°02,396'	11°29,401'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
3	0	57°01,544'	11°31,142'
3	1	57°01,588'	11°31,386'
3	2	57°01,383'	11°33,166'
3	3	57°01,286'	11°33,267'
3	4	57°00,971'	11°33,189'
3	5	57°01,028'	11°31,046'
3	6	57°01,117'	11°30,919'
3	7	57°01,36'	11°30,955'
3	8	57°01,544'	11°31,142'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
4	0	57°01,824'	11°27,187'
4	1	57°01,747'	11°27,824'
4	2	57°01,413'	11°27,824'
4	3	57°01,371'	11°28,067'
4	4	57°00,609'	11°27,863'
4	5	57°00,002'	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°00,344'	11°27,071'
4	14	57°00,664'	11°27,048'
4	15	57°01,564'	11°27,065'
4	16	57°01,824'	11°27,187'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
5	0	57°00,059'	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°00,059'	11°31,148'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
7	0	57°01,691'	11°35,419'
7	1	57°01,757'	11°36,356'
7	2	57°01,369'	11°36,746'
7	3	57°00,757'	11°36,606'
7	4	57°00,623'	11°38,218'
7	5	57°00,608'	11°38,286'

7	6	57°00,345'	11°38,796'
7	7	57°00,25'	11°38,897'
7	8	57°00,175'	11°38,867'
7	9	57°00,207'	11°37,727'
7	10	57°00,341'	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°00,217'	11°34,706'
7	27	57°00,741'	11°34,714'
7	28	57°01,051'	11°34,592'
7	29	57°01,338'	11°34,483'
7	30	57°01,691'	11°35,419'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
8	0	57°00,278'	11°42,342'
8	1	57°00,27'	11°42,99'
8	2	57°00,162'	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°00,034'	11°41,944'
8	7	57°00,085'	11°41,925'
8	8	57°00,144'	11°41,936'
8	9	57°00,225'	11°42,037'
8	10	57°00,278'	11°42,342'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
10	0	57°01,404'	11°30,882'
10	1	57°01,304'	11°30,889'
10	2	57°01,26'	11°30,852'
10	3	57°01,15'	11°30,696'
10	4	57°01,076'	11°30,533'
10	5	57°01,133'	11°30,131'
10	6	57°01,415'	11°30,158'
10	7	57°01,482'	11°30,661'
10	8	57°01,404'	11°30,882'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
11	0	57°02,574'	11°29,607'
11	1	57°02,781'	11°29,759'
11	2	57°02,871'	11°29,913'
11	3	57°02,909'	11°30,075'
11	4	57°03,007'	11°30,265'
11	5	57°03,088'	11°30,496'
11	6	57°03,166'	11°30,599'
11	7	57°03,27'	11°30,788'
11	8	57°03,325'	11°31,79'
11	9	57°03,297'	11°32,063'
11	10	57°03,04'	11°32,7'

11	11	57°02,98'	11°32,707'
11	12	57°02,891'	11°32,607'
11	13	57°02,847'	11°32,497'
11	14	57°02,847'	11°32,373'
11	15	57°02,958'	11°31,733'
11	16	57°02,892'	11°31,59'
11	17	57°02,851'	11°31,422'
11	18	57°02,857'	11°31,317'
11	19	57°02,891'	11°31,143'
11	20	57°02,737'	11°31,031'
11	21	57°02,559'	11°30,872'
11	22	57°02,399'	11°30,607'
11	23	57°02,39'	11°30,299'
11	24	57°02,25'	11°30,055'
11	25	57°02,239'	11°29,976'
11	26	57°02,412'	11°29,623'
11	27	57°02,574'	11°29,607'

1(9) terület: A tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv (a továbbiakban: keretirányelv) szerinti területek

a) a keretirányelv szerinti A. terület

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
A	0	57°01,805'	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°07,807'	10°46,26'
A	11	57°06,255'	10°44,799'
A	12	57°01,997'	10°45,825'
A	13	57°01,805'	10°40,61'

b) a keretirányelv szerinti B. terület

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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) a keretirányelv szerinti C. terület

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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) a keretirányelv szerinti D. terület

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
D1	0	57°04,583'	11°30,511'
D1	1	57°04,583'	11°30,294'
D1	2	57°04,694'	11°29,86'
D1	3	57°04,835'	11°29,589'
D1	4	57°05,545'	11°28,944'
D1	5	57°05,817'	11°29,035'
D1	6	57°05,959'	11°29,944'
D1	7	57°05,071'	11°30,542'
D1	8	57°04,824'	11°31,024'
D1	9	57°04,736'	11°30,998'
D1	10	57°04,583'	11°30,511'

Terület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
D2	0	57°08,264'	11°35,94'
D2	1	57°07,746'	11°35,887'
D2	2	57°07,77'	11°37,062'
D2	3	57°08,394'	11°38,925'
D2	4	57°07,16'	11°39,914'
D2	5	57°06,81'	11°39,376'
D2	6	57°06,257'	11°39,54'
D2	7	57°05,99'	11°39,867'
D2	8	57°05,725'	11°40,463'
D2	9	57°05,628'	11°41,06'
D2	10	57°05,581'	11°41,18'
D2	11	57°05,191'	11°41,492'
D2	12	57°05,182'	11°41,477'
D2	13	57°05,075'	11°41,365'
D2	14	57°04,857'	11°41,132'
D2	15	57°04,622'	11°41,134'
D2	16	57°04,191'	11°41,866'
D2	17	57°04,148'	11°42,326'
D2	18	57°02,98'	11°43,259'
D2	19	57°02,806'	11°41,852'
D2	20	57°03,209'	11°40,518'
D2	21	57°03,304'	11°39,29'
D2	22	57°03,758'	11°38,938'

D2	23	57°03,975'	11°36,3'
D2	24	57°03,711'	11°35,774'
D2	25	57°03,614'	11°35,202'
D2	26	57°03,617'	11°34,427'
D2	27	57°03,314'	11°33,866'
D2	28	57°03,089'	11°33,923'
D2	29	57°02,854'	11°34,319'
D2	30	57°02,804'	11°34,954'
D2	31	57°02,621'	11°36,229'
D2	32	57°02,495'	11°36,405'
D2	33	57°02,088'	11°36,225'
D2	34	57°02,367'	11°34,371'
D2	35	57°02,549'	11°34,37'
D2	36	57°02,78'	11°33,348'
D2	37	57°03,592'	11°31,329'
D2	38	57°04,179'	11°30,455'
D2	39	57°04,237'	11°30,529'
D2	40	57°04,494'	11°31,254'
D2	41	57°04,489'	11°31,353'
D2	42	57°04,218'	11°31,838'
D2	43	57°04,247'	11°32,264'
D2	44	57°04,919'	11°32,632'
D2	45	57°04,543'	11°34,496'
D2	46	57°04,477'	11°36,915'
D2	47	57°04,548'	11°37,222'
D2	48	57°04,554'	11°37,653'
D2	49	57°04,73'	11°38,213'
D2	50	57°04,949'	11°38,657'
D2	51	57°05,04'	11°38,842'
D2	52	57°05,38'	11°39,223'
D2	53	57°06,22'	11°39,218'
D2	54	57°06,954'	11°38,581'
D2	55	57°07,26'	11°38,007'
D2	56	57°06,486'	11°33,188'
D2	57	57°07,544'	11°33,222'
D2	58	57°07,909'	11°33,296'
D2	59	57°08,179'	11°33,391'
D2	60	57°09,431'	11°33,87'
D2	61	57°10,72'	11°33,563'

D2	62	57°09,58'	11°36,494'
D2	63	57°08,653'	11°35,967'
D2	64	57°08,264'	11°35,94'

Térület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
D3	0	57°02,544'	11°39,187'
D3	1	57°01,6'	11°38,839'
D3	2	57°01,878'	11°38,249'
D3	3	57°02,298'	11°37,962'
D3	4	57°02,357'	11°37,41'
D3	5	57°02,656'	11°37,35'
D3	6	57°02,899'	11°39,749'
D3	7	57°02,66'	11°39,75'
D3	8	57°02,544'	11°39,187'

e) a keretirányelv szerinti E. terület

Térület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
E	0	56°35,127'	12°05,206'
E	1	56°32,944'	12°06,901'
E	2	56°32,569'	12°04,735'
E	3	56°28,129'	12°04,782'
E	4	56°29,34'	11°59,16'
E	5	56°35,101'	11°58,672'
E	6	56°35,127'	12°05,206'

f) a keretirányelv szerinti F. terület

Térület	Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
F	0	56°13,468'	11°26,457'
F	1	56°10,173'	11°35,112'
F	2	56°02,724'	11°28,758'
F	3	55°59,343'	11°22,12'
F	4	55°59,168'	11°20,053'
F	5	56°00,095'	11°18,065'
F	6	56°02,625'	11°15,682'
F	7	56°13,468'	11°26,457'

2. Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet II. melléklete a következő pontokkal egészül ki:

„2(25) terület: Stora Middelgrund och Röde bank védett tengeri terület (SE0510186)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	56°35,823'	12°04,669'
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°08,785'
6	56°31,138'	12°08,305'
7	56°32,056'	12°07,594'
8	56°32,973'	12°06,883'
9	56°33,890'	12°06,171'
10	56°34,808'	12°05,459'
11	56°35,725'	12°04,746'

2(26) terület: Fladen védett tengeri terület (SE0510127)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	57°08,482'	11°38,859'
2	57°09,262'	11°39,140'
3	57°09,406'	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°08,476'	11°44,410'
11	57°06,119'	11°40,755'
12	57°06,864'	11°40,158'
13	57°07,778'	11°39,425'

2(27) terület: Lilla Middelgrund védett tengeri terület (SE0510126)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	56°57,150'	11°47,907'
2	57°02,068'	11°52,818'
3	57°02,192'	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. Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet a következő melléklettel egészül ki:

„IV. MELLÉKLET

**A 3-as típusú területek koordinátái**

1. Stora Middelgrund och Röde bank védett tengeri terület (SE0510186)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	56°40,045'	12°01,378'
2	56°44,151'	12°04,982'
3	56°37,185'	12°10,253'
4	56°35,823'	12°04,669'
5	56°36,642'	12°04,032'
6	56°37,559'	12°03,318'
7	56°38,475'	12°02,604'
8	56°39,392'	12°01,888'

2. Fladen védett tengeri terület (SE0510127)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	57°06,119'	11°40,755'
2	57°08,476'	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°08,987'	11°48,722'
10	57°08,580'	11°48,039'
11	57°06,116'	11°47,683'
12	57°03,810'	11°42,601'
13	57°04,119'	11°42,355'
14	57°05,034'	11°41,624'
15	57°05,949'	11°40,891'

## 3. Lilla Middelgrund védett tengeri terület (SE0510126)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
1	56°54,230'	11°50,223'
2	56°55,588'	11°55,959'
3	57°02,192'	11°55,441'
4	57°00,544'	12°01,298'
5	56°57,373'	12°01,502'
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. Morups bank védett tengeri terület (SE0510187)

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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. Az (EU) 2017/118 felhatalmazáson alapuló rendelet a következő melléklettel egészül ki:

„V. MELLÉKLET

**Az AIS övezetek koordinátái**

## 1. AIS övezetek, a keretirányelv szerinti A–F. területek és a Kims Top og Den Kinesiske Mur Natura 2000 terület (DK00VA247).

## 1(1) terület – A. terület

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
0	é. sz. 57° 27,305'	k. h. 10° 49,692'
1	é. sz. 56° 58,560'	k. h. 10° 55,505'
2	é. sz. 56° 57,259'	k. h. 10° 34,190'
3	é. sz. 57° 12,253'	k. h. 10° 31,032'
4	é. sz. 57° 12,914'	k. h. 10° 32,832'
5	é. sz. 57° 26,350'	k. h. 10° 33,935'

## 1(2) terület – B., C., D. területek

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
0	é. sz. 57° 23,600'	k. h. 11° 26,629'
1	é. sz. 56° 58,768'	k. h. 11° 46,616'

2	é. sz. 56° 54,689'	k. h. 11° 41,068'
3	é. sz. 57° 04,671'	k. h. 11° 16,259'
4	é. sz. 57° 22,641'	k. h. 11° 13,827'

## 1(3) terület – E. terület

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
0	é. sz. 56° 39,110'	k. h. 12° 02,106'
1	é. sz. 56° 30,505'	k. h. 12° 08,795'
2	é. sz. 56° 24,142'	k. h. 12° 06,927'
3	é. sz. 56° 24,076'	k. h. 11° 51,626'
4	é. sz. 56° 39,061'	k. h. 11° 51,365'

## 1(4) terület – F. terület

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
0	é. sz. 56° 04,482'	k. h. 11° 09,358'
1	é. sz. 56° 18,901'	k. h. 11° 23,673'
2	é. sz. 56° 11,900'	k. h. 11° 46,156'
3	é. sz. 55° 57,289'	k. h. 11° 31,512'
4	é. sz. 55° 58,928'	k. h. 11° 19,782'

## 2. A Fladen, a Lilla Middelgrund, a Stora Middelgrund och Röde bank és a Morups bank védett tengeri területek AIS övezetei.

Pont	Északi szélesség	Keleti hosszúság
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°00,200'
15	57°10,660'	12°01,880'
16	57°09,140'	12°01,110'

17	57°07,640'	12°01,940'
18	57°06,200'	12°04,340'
19	57°05,050'	12°07,370'
20	57°03,960'	12°09,470'
21	57°02,510'	12°09,840'
22	57°00,250'	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°09,872'
50	56°17,214'	12°08,313'
51	56°17,707'	12°06,753'
52	56°18,200'	12°05,192'
53	56°18,684'	12°05,333'
54	56°19,669'	12°05,621'
55	56°20,654'	12°05,908'

56	56°21,639'	12°06,196'
57	56°22,624'	12°06,484'
58	56°23,609'	12°06,772'
59	56°24,594'	12°07,060'
60	56°25,579'	12°07,349'
61	56°26,564'	12°07,638'
62	56°27,549'	12°07,927'
63	56°28,534'	12°08,216'
64	56°29,519'	12°08,506'
65	56°30,504'	12°08,796'
66	56°31,138'	12°08,305'
67	56°32,056'	12°07,594'
68	56°32,973'	12°06,883'
69	56°33,890'	12°06,171'
70	56°34,808'	12°05,459'
71	56°35,725'	12°04,746'
72	56°36,642'	12°04,032'
73	56°37,559'	12°03,318'
74	56°38,475'	12°02,604'
75	56°39,392'	12°01,888'
76	56°40,309'	12°01,173'
77	56°41,226'	12°00,456'
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°00,459'	11°45,276'
99	57°01,374'	11°44,547'
100	57°02,290'	11°43,817'
101	57°03,204'	11°43,087'
102	57°04,119'	11°42,355'
103	57°05,034'	11°41,624'
104	57°05,949'	11°40,891'
105	57°06,864'	11°40,158'
106	57°07,778'	11°39,425'
107	57°08,693'	11°38,691'
108	57°09,607'	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''

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/953 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE**  
**(2022. február 22.)**

**egy oltalom alatt álló eredetmegjelöléshez vagy földrajzi jelzéshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyásáról („Επανομή” [Epanomi] [OF])**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a mezőgazdasági termékpiacok közös szervezésének létrehozásáról és a 922/72/EGK, a 234/79/EGK, az 1037/2001/EK és az 1234/2007/EK tanácsi rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. december 17-i 1308/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 99. cikkére,

mivel:

- (1) A Bizottság megvizsgálta az „Επανομή” (Epanomi) oltalom alatt álló földrajzi jelzéshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyására irányuló kérelmet, amelyet Görögország az 1308/2013/EU rendelet 105. cikkének megfelelően nyújtott be.
- (2) A Bizottság a termékleírás módosításának jóváhagyására irányuló kérelmet az 1308/2013/EU rendelet 97. cikke (3) bekezdésének megfelelően közzétette az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* <sup>(2)</sup>.
- (3) A Bizottsághoz nem érkezett az 1308/2013/EU rendelet 98. cikke szerinti kifogásolási nyilatkozat.
- (4) Ezért a termékleírás módosítását az 1308/2013/EU rendelet 99. cikkének megfelelően jóvá kell hagyni.
- (5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a mezőgazdasági piacok közös szervezésével foglalkozó bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

Az „Επανομή” (Epanomi) (OF) elnevezéshez kapcsolódó termékleírásnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétett módosítása jóváhagyásra kerül.

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. február 22-én.

a Bizottság részéről,  
az elnök nevében,  
Janusz WOJCIECHOWSKI  
a Bizottság tagja

<sup>(1)</sup> HL L 347., 2013.12.20., 671. o.

<sup>(2)</sup> HL C 393., 2021.9.29., 34. o.

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/954 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE****(2022. május 12.)****a 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendeletben meghatározott szabályozástechnikai standardoknak az egyedi és általános hitelkockázati kiigazítások kiszámításának meghatározása tekintetében történő módosításáról****(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a hitelintézetekre vonatkozó prudenciális követelményekről és a 648/2012/EU rendelet módosításáról szóló, 2013. június 26-i 575/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 110. cikke (4) bekezdésének harmadik albekezdésére,

mivel:

- (1) A hitelkockázati kiigazításnak az 575/2013/EU rendelet 4. cikke (1) bekezdésének 95. pontjában szereplő meghatározása alapján csak azok a várható hitelezési veszteségek vehetők figyelembe az említett rendelet 127. cikke (1) bekezdése szerinti kockázati súly hozzárendelésekor, amelyeket a nemteljesítő kitettséget tartó intézmény által végzett egyedi hitelkockázati kiigazítások tartalmaznak. Egy eladást követően azonban a vásárló intézmény nem veheti figyelembe azokat a hitelezési veszteségeket, amelyeket az eladó intézmény a nemteljesítő kitettség ügyleti árában már elszámolt. Ennek eredményeként a nemteljesítő kitettségre alkalmazott kockázati súly az említett kitettség eladását követően annak ellenére is megváltozhat, hogy az ügyleti ár tartalmazza az eladó intézmény által az eladást megelőzően elkönyvelt várható hitelezési veszteségekre vonatkozó egyedi hitelkockázati kiigazításoknak megfelelő diszkontösszeget. Ez a helyzet szabályozási akadályt gördít a nemteljesítő kitettségek másodlagos piacai létrehozásának útjába, mivel az eladó intézmény, illetve a vásárló intézmény által a nemteljesítő kitettségre alkalmazott kockázati súlyok közötti esetleges eltérés csökkentheti az ügylet vonzerejét a vásárló intézmény számára, és ezáltal indokolatlanul akadályozhatja a hitelintézeteket abban, hogy a nemteljesítő kitettségeiket kivezessék a mérlegükből.
- (2) Továbbá annak figyelembevétele érdekében, hogy a Covid19-világjárvány a nemteljesítő kitettségek szintjének növekedését eredményezheti a hitelintézetek körében, kívánatos megszüntetni a nemteljesítő kitettségek másodlagos piacainak létrehozását gátló bármilyen szabályozási akadályt. Ezért biztosítani kell, hogy az 575/2013/EU rendelet 127. cikke (1) bekezdésének alkalmazásában elismert egyedi hitelkockázati kiigazítások között figyelembe lehessen venni a nemteljesítő kitettségek ügyleti árában szereplő minden olyan diszkontot, amelyet a vásárló intézmény nem jelenített meg az elsődleges alapvető tőke növekményeként. Különösen annak elkerülése érdekében, hogy a vásárló intézmény a vásárlást követően indokolatlanul kétszer vegye figyelembe a várható veszteség szintjének potenciális csökkenését – mind elsődleges alapvető tőkeként, mind az 575/2013/EU rendelet 127. cikkének (1) bekezdése szerinti kockázati súly meghatározásakor –, a nem teljesítő kitettség megvásárlást követő újraértékelésekor a diszkont nem tartalmazhatja a nemteljesítő kitettség újraértékelt összegének azon részét, amelyet az intézmény az elsődleges alapvető tőke növekményeként jelenített meg.

<sup>(1)</sup> HL L 176., 2013.6.27., 1. o.

- (3) A 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló bizottsági rendeletet <sup>(2)</sup> ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (4) Ez a rendelet az Európai Bankhatóság által a Bizottsághoz benyújtott szabályozástechnikai standardtervezeteken alapul.
- (5) Az Európai Bankhatóság nyilvános konzultációt folytatott az e rendelet alapját képező szabályozástechnikai standardtervezetokről, elemezte az ezzel összefüggésben felmerülő lehetséges költségeket és hasznot, és kikérte az 1093/2010/EU rendelet <sup>(3)</sup> 37. cikke alapján létrehozott Banki Érdekképviselői Csoport tanácsát,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

**A 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendelet módosítása**

A 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendelet 1. cikke a következő (6) bekezdéssel egészül ki:

„(6) Az (1) bekezdés sérelme nélkül, az egyedi hitelkockázati kiigazításoknak az 575/2013/EU rendelet 127. cikke (1) bekezdésének a) és b) pontjában említett kockázati súlyoknak a nemteljesítő kitettség fedezetlen részéhez való hozzárendelése céljából történő kiszámításakor az intézményeknek figyelembe kell venniük a kötelezett adott kitettséggel kapcsolatos tartozásának összege és a következők összege közötti pozitív különbséget:

- a) a szavatolótóke további csökkentése, ha a kitettséget teljes mértékben leírták;
- b) az adott kitettséghez kapcsolódó, már meglévő szavatolótóke-csökkentések.”

*2. cikk*

**Hatálybalépés**

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. május 12-én.

*a Bizottság részéről*

*az elnök*

Ursula VON DER LEYEN

---

<sup>(2)</sup> A Bizottság 183/2014/EU felhatalmazáson alapuló rendelete (2013. december 20.) a hitelintézetekre és befektetési vállalkozásokra vonatkozó prudenciális követelményekről szóló 575/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletnek az egyedi és az általános hitelkockázati kiigazítások kiszámításának meghatározásáról szóló szabályozási technikai standardok tekintetében történő kiegészítéséről (HL L 57., 2014.2.27., 3. o.).

<sup>(3)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 1093/2010/EU rendelete (2010. november 24.) az európai felügyeleti hatóság (Európai Bankhatóság) létrehozásáról, a 716/2009/EK határozat módosításáról és a 2009/78/EK bizottsági határozat hatályon kívül helyezéséről (HL L 331., 2010.12.15., 12. o.).

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/955 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE****(2022. június 14.)****az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Taleggio” (OEM))**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek minőségrendszereiről szóló, 2012. november 21-i 1151/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 52. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1151/2012/EU rendelet 53. cikke (1) bekezdésének első albekezdésével összhangban a Bizottság megvizsgálta Olaszország kérelmét, amely az 1107/96/EK bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> alapján bejegyzett „Taleggio” oltalom alatt álló eredetmegjelöléshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyására irányul.
- (2) A szóban forgó módosítás az 1151/2012/EU rendelet 53. cikkének (2) bekezdése értelmében nem tekinthető kisebb jelentőségűnek, ezért a Bizottság a módosítás iránti kérelmet az említett rendelet 50. cikke (2) bekezdésének a) pontja alapján közzétette az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* <sup>(3)</sup>.
- (3) A Bizottsághoz nem érkezett az 1151/2012/EU rendelet 51. cikke szerinti felszólalási nyilatkozat, ezért a termékleírás módosítását jóvá kell hagyni,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

**1. cikk**A „Taleggio” (OEM) elnevezéshez kapcsolódó termékleírásnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétett módosítása jóváhagyásra kerül.**2. cikk**Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 14-én.

*a Bizottság részéről,  
az elnök nevében,  
Janusz WOJCIECHOWSKI  
a Bizottság tagja*

---

<sup>(1)</sup> HL L 343., 2012.12.14., 1. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság 1107/96/EK rendelete (1996. június 12.) a 2081/92/EGK tanácsi rendelet 17. cikkében megállapított eljárás szerint a földrajzi jelzések és eredetmegjelölések bejegyzéséről (HL L 148., 1996.6.21., 6. o.).

<sup>(3)</sup> HL C 72., 2022.2.14., 12. o.

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/956 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE**

(2022. június 14.)

**az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Monte Etna” (OEM))**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek minőségrendszereiről szóló, 2012. november 21-i 1151/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 52. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1151/2012/EU rendelet 53. cikke (1) bekezdésének első albekezdésével összhangban a Bizottság megvizsgálta Olaszország kérelmét, amely az 1491/2003/EK bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> alapján bejegyzett „Monte Etna” oltalom alatt álló eredetmegjelöléshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyására irányul.
- (2) A szóban forgó módosítás az 1151/2012/EU rendelet 53. cikkének (2) bekezdése értelmében nem tekinthető kisebb jelentőségűnek, ezért a Bizottság a módosítás iránti kérelmet az említett rendelet 50. cikke (2) bekezdésének a) pontja alapján közzétette az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* <sup>(3)</sup>.
- (3) A Bizottsághoz nem érkezett az 1151/2012/EU rendelet 51. cikke szerinti felszólalási nyilatkozat, ezért a termékleírás módosítását jóvá kell hagyni,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

**1. cikk**A „Monte Etna” (OEM) elnevezéshez kapcsolódó termékleírásnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétett módosítása jóváhagyásra kerül.**2. cikk**Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 14-én.

*a Bizottság részéről,  
az elnök nevében,  
Janusz WOJCIECHOWSKI  
a Bizottság tagja*

---

<sup>(1)</sup> HL L 343., 2012.12.14., 1. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság 1491/2003/EK rendelete (2003. augusztus 25.) a 2400/96/EK rendelet mellékletének kiegészítéséről (Ficodindia dell'Etna, Monte Etna, Colline di Romagna, Pretuziano delle Colline Teramane, Torta del Casar, Manzana de Girona vagy Poma de Girona) (HL L 214., 2003.8.26., 6. o.).

<sup>(3)</sup> HL C 83., 2022.2.21., 4. o.

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/957 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE****(2022. június 14.)****az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába bejegyzett egyik elnevezés termékleírását érintő nem kisebb jelentőségű módosítás jóváhagyásáról („Radicchio di Verona” (OF))**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek minőségrendszereiről szóló, 2012. november 21-i 1151/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 52. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1151/2012/EU rendelet 53. cikke (1) bekezdésének első albekezdésével összhangban a Bizottság megvizsgálta Olaszország kérelmét, amely a 98/2009/EK bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> alapján bejegyzett „Radicchio di Verona” oltalom alatt álló földrajzi jelzéshez kapcsolódó termékleírás módosításának jóváhagyására irányul.
- (2) A szóban forgó módosítás az 1151/2012/EU rendelet 53. cikkének (2) bekezdése értelmében nem tekinthető kisebb jelentőségűnek, ezért a Bizottság a módosítás iránti kérelmet az említett rendelet 50. cikke (2) bekezdésének a) pontja alapján közzétette az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* <sup>(3)</sup>.
- (3) A Bizottsághoz nem érkezett az 1151/2012/EU rendelet 51. cikke szerinti felszólalási nyilatkozat, ezért a termékleírás módosítását jóvá kell hagyni,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

**1. cikk**A „Radicchio di Verona” (OF) elnevezéshez kapcsolódó termékleírásnak az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* közzétett módosítása jóváhagyásra kerül.**2. cikk**Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 14-én.

a Bizottság részéről,  
az elnök nevében,  
Janusz WOJCIECHOWSKI  
a Bizottság tagja

<sup>(1)</sup> HL L 343., 2012.12.14., 1. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság 98/2009/EK rendelete (2009. február 2.) egyes elnevezéseknek az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába való bejegyzéséről (Aceite de La Alcarria [OEM], Radicchio di Verona [OF]), Zafferano di Sardegna [OEM], Huitres Marennes Oléron [OF]) (HL L 33., 2009.2.3., 8. o.).

<sup>(3)</sup> HL C 62., 2022.2.4., 18. o.

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/958 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE****(2022. június 14.)****egy elnevezésnek az oltalom alatt álló eredetmegjelölések és földrajzi jelzések nyilvántartásába való bejegyzéséről („Äkta Gränna Polkagrisar” (OFJ))**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek minőségrendszereiről szóló, 2012. november 21-i 1151/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 52. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1151/2012/EU rendelet 50. cikke (2) bekezdése a) pontjának megfelelően a Bizottság közzétette az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* Svédország kérelmét <sup>(2)</sup> az „Äkta Gränna Polkagrisar” elnevezés bejegyzésére.
- (2) A Bizottsághoz nem érkezett az 1151/2012/EU rendelet 51. cikke szerinti felszólalási nyilatkozat, ezért az „Äkta Gränna Polkagrisar” elnevezést be kell jegyezni,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

Az „Äkta Gränna Polkagrisar” (OFJ) elnevezés bejegyzésre kerül.

Az első albekezdésben említett elnevezés a 668/2014/EU bizottsági végrehajtási rendelet <sup>(3)</sup> XI. mellékletének 2.3. osztályába (Kenyér, péksütemények, cukrászsütemények, édesipari termékek, kekszek és egyéb pékáru) tartozó terméket jelöl.*2. cikk*Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 14-én.

*a Bizottság részéről,  
az elnök nevében,  
Janusz WOJCIECHOWSKI  
a Bizottság tagja*

<sup>(1)</sup> HL L 343., 2012.12.14., 1. o.

<sup>(2)</sup> HL C 87., 2022.2.23., 16. o

<sup>(3)</sup> A Bizottság 668/2014/EU végrehajtási rendelete (2014. június 13.) a mezőgazdasági termékek és az élelmiszerek minőségrendszereiről szóló 1151/2012/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet alkalmazására vonatkozó szabályok megállapításáról (HL L 179., 2014.6.19., 36. o.).

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/959 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE**

(2022. június 16.)

az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletének a *Capsicum* (L.), a *Citrus* L., a *Citrus sinensis* Pers., a *Prunus persica* (L.) Batsch és a *Punica granatum* L. bizonyos terméseinek az Unióba való behozatalára vonatkozó előírások tekintetében történő módosításáról

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a növénykárosítókkal szembeni védekező intézkedésekről, a 228/2013/EU, a 652/2014/EU és az 1143/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 69/464/EGK, a 74/647/EGK, a 93/85/EGK, a 98/57/EK, a 2000/29/EK, a 2006/91/EK és a 2007/33/EK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. október 26-i (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 41. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2019/2072 bizottsági végrehajtási rendelet <sup>(2)</sup> II. mellékletének A. része megállapítja azon uniós zárlati károsítók jegyzékét, amelyek előfordulása az Unió területén nem ismert. Az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet célja annak megakadályozása, hogy a szóban forgó zárlati károsítók az Unió területére bejussanak, valamint ott megtelepedjenek és elterjedjenek, ezért VII. mellékletében különleges előírásokat határoz meg egyes növényeknek, növényi termékeknek és egyéb anyagoknak az Unió területére történő behozatala tekintetében.
- (2) A *Thaumatococcus danonii* (Meyrick) (a továbbiakban: a meghatározott károsító) az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet II. mellékletének A. részében olyan uniós zárlati károsítóként szerepel, amelynek előfordulása az Unió területén nem ismert. Az (EU) 2019/1702 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet <sup>(3)</sup> mellékletében kiemelt zárlati károsítóként is szerepel. A meghatározott károsító polifág, és az Unió területén végzett határellenőrzések során több gazdanövényen is észlelték.
- (3) Az Unió területének a meghatározott károsítóval szembeni védelme céljából a *Capsicum* (L.) és a *Citrus* L., termésére – a *Citrus aurantiifolia* (Christm.) Swingle és a *Citrus limon* (L.) Osbeck kivételével –, valamint a *Prunus persica* (L.) Batsch és a *Punica granatum* L. termésére különleges behozatali előírások vonatkoznak <sup>(4)</sup>. A *Citrus* L. kategóriába tartozik a *Citrus sinensis* Pers. termése is.
- (4) A hatályos behozatali előírások értelmében a kereskedelmi forgalomba hozatal megelőzően tájékoztatást kell adni az adott ország, illetve terület károsítótól való mentességéről, a rendszerszemléletű megközelítés alkalmazásáról és a betakarítás utáni esetleges kezeléssel, valamint továbbítani kell az ezen előírások hatékonyságát igazoló dokumentumokat. Ezen információk célja az, hogy megkönnyítsék a hatályos különleges előírások hatékonyságának értékelését. A hatékonyságot a meghatározott károsítónak az áruként behozott gazdanövényeken való előfordulása miatti meg nem felelések száma alapján kell mérni.
- (5) mivel az Unió területén végzett határellenőrzések során továbbra is előfordul, hogy a szállítmányok a meghatározott károsítónak az áruként behozott gazdanövényeken való előfordulása miatt nem felelnek meg a különleges behozatali előírásoknak, indokolt módosítani az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletében meghatározott különleges előírásokat. Módosítani kell különösen a termőhely kártevőtől való mentességére, a betakarítás utáni kezelésre és a rendszerszemléletű megközelítés alkalmazására vonatkozó különleges előírásokat, hogy ezáltal jobb garanciákat lehessen biztosítani a forgalomba hozott termékek kártevőtől való mentességére.

<sup>(1)</sup> HL L 317., 2016.11.23., 4. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelete (2019. november 28.) a növénykárosítókkal szembeni védekező intézkedésekről szóló (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendelet egységes végrehajtási feltételeinek megállapításáról, valamint a 690/2008/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről és az (EU) 2018/2019 bizottsági végrehajtási rendelet módosításáról (HL L 319., 2019.12.10., 1. o.).

<sup>(3)</sup> A Bizottság (EU) 2019/1702 felhatalmazáson alapuló rendelete (2019. augusztus 1.) az (EU) 2016/2031 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a kiemelt zárlati károsítók jegyzékével való kiegészítéséről (HL L 260., 2019.10.11., 8. o.).

<sup>(4)</sup> EPPO (2013) *Pest risk analysis for Thaumatococcus danonii* (A *Thaumatococcus danonii* károsítóira vonatkozó kockázatelemzés). EPPO, Párizs. <https://pra.epppo.int/pr/9305d7ed-2788-46dc-882d-b4641fa24fff>

- (6) A különleges előírások módosítása az Európai és Földközi-tenger melléki Növényvédelmi Szervezet (EPPO) által a károsító tekintetében végzett kockázatelemzés tudományos és technikai információin, az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság által a *Citrus* spp. Izraelből <sup>(3)</sup> és Dél-Afrikából <sup>(4)</sup> behozott terméseivel kapcsolatban végzett árukockázat-értékeléseken, a vonatkozó tudományos szakirodalmon, valamint a Kereskedelmi Világszervezet (az állat- és növényegészségügyi intézkedések alkalmazásáról szóló megállapodás) keretében folytatott konzultáció nyomán harmadik országok által benyújtott észrevételeken alapul.
- (7) A növényegészségügyi biztonság és nyomonkövethetőség garantálása érdekében biztosítani kell a létesítmények megfelelő jóváhagyását, a kezelő létesítményekre vonatkozó előírásokat, a nyomon követést, az ellenőrzést, a dokumentációs eljárásokat és az alkalmazott kezelések nyilvántartását.
- (8) Jelenleg az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletében a *Citrus* L. termése tekintetében megállapított előírások a *Citrus sinensis* Pers. esetében is alkalmazandók. A meghatározott károsítónak a *Citrus* nemzetséghez tartozó fajok termésein való előfordulása miatti meg nem feleléssel kapcsolatos adatok alapján a *Citrus sinensis* Pers. terméseire külön előírásoknak kell vonatkozniuk, nem pedig azoknak, amelyek a *Citrus* L. más fajainak terméseire alkalmazandók. Ez a meghatározott károsítótól való mentességük hatékonyabb biztosítása szempontjából fontos. Az említett előírásoknak rendelkezniük kell egy olyan rendszerszemléletű megközelítésről, amely a kártevőtől való mentesség lehető legnagyobb valószínűségének biztosítása érdekében speciális hidegkezelési eljárást foglal magában, adott esetben előhűtési lépéssel.
- (9) Annak érdekében, hogy az illetékes hatóságoknak és a vállalkozóknak lehetőségük legyen alkalmazkodni a rendszerszemléletű megközelítéshez, a *Citrus sinensis* Pers. esetében 2022. december 31-ig átmenetileg olyan, alternatív rendszerszemléletű megközelítésre vonatkozó előírást kell megállapítani, amely a gyümölcshús 5 °C-ra történő előhűtését, majd pedig legalább 25 napig -1 °C és +2 °C közötti meghatározott hőmérsékleten végzett hidegkezelését foglalja magában.
- (10) Amennyiben a *Citrus sinensis* Pers. esetében a hidegkezelést az érintett termékek szállítása során végzik, a kezelésről nyilvántartást kell vezetni, amelyet kérésre rendelkezésre kell bocsátani.
- (11) E rendeletnek a lehető leghamarabb hatályba kell lépnie és alkalmazandóvá kell válnia annak érdekében, hogy az Unió e károsítóval szembeni védelmét javító fokozott előírásokat a lehető legrövidebb időn belül végre lehessen hajtani, és így figyelembe lehessen venni a meghatározott terméseknek az e rendelet hatálybalépésekor az Unió felé már úton lévő szállítmányait.
- (12) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Növények, Állatok, Élelmiszerek és Takarmányok Állandó Bizottságának véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

#### 1. cikk

Az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. melléklete e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

#### 2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő harmadik napon lép hatályba.

Ezt a rendeletet 2022. július 14-től kell alkalmazni.

<sup>(3)</sup> *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Citrus L. fruits from Israel for Thaumatothibia leucotreta under a systems approach* (Tudományos szakvélemény a *Citrus* L. Izraelből származó terméseinek a rendszerszemléletű megközelítés alapján a *Thaumatothibia leucotreta* tekintetében végzett árukockázat-értékeléséről). EFSA Journal 2021;19(3):6427, 36. o. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2021.6427>.

<sup>(4)</sup> *Scientific Opinion on the commodity risk assessment of Citrus L. fruits from South Africa for Thaumatothibia leucotreta under a systems approach* (Tudományos szakvélemény a *Citrus* L. Dél-Afrikából származó terméseinek a rendszerszemléletű megközelítés alapján a *Thaumatothibia leucotreta* tekintetében végzett árukockázat-értékeléséről). EFSA Journal;19(8):6799, 63. o. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2021.6799>.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 16-án.

*a Bizottság részéről*

*az elnök*

Ursula VON DER LEYEN

---

## MELLÉKLET

Az (EU) 2019/2072 végrehajtási rendelet VII. mellékletében szereplő táblázat a következőképpen módosul:

1. A 62. pont helyébe a következő szöveg lép:

„62.	A <i>Capsicum</i> (L.) és a <i>Citrus</i> L. termése, a <i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle, a <i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck. és a <i>Citrus sinensis</i> Pers. kivételével, a <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch és a <i>Punica granatum</i> L. termése	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	Az afrikai kontinens országai, Zöld-foki-szigetek, Szent Ilona, Madagaszkár, Réunion, Mauritius és Izrael	<p>Hatósági nyilatkozat arról, hogy:</p> <p>a) a termékek olyan országból származnak, amelyet a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó megfelelő nemzetközi szabványokkal összhangban a <i>Thaumatococcus leucocarpa</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek ismertek el, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete előzőleg írásban tájékoztatta a Bizottságot az e károsítótól való mentességről,</p> <p>vagy</p> <p>b) a termékek olyan területről származnak, amelyet a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 4. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 4)(<sup>c</sup>) összhangban a <i>Thaumatococcus leucocarpa</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek nyilvánított. A károsítómentes terület neve szerepel a növényegészségügyi bizonyítványban, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete előzőleg írásban tájékoztatta a Bizottságot az e károsítótól való mentességről,</p> <p>vagy</p> <p>c) a termékek(et):</p> <p>i. olyan termőhelyről származnak, amelyet a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 10. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 10)(<sup>c</sup>) összhangban a <i>Thaumatococcus leucocarpa</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek nyilvánított, és amely szerepel a termőhelyködöknek a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete által a Bizottsághoz előzetesen írásban eljuttatott jegyzékében,</p>
------	--	---	---	--

			<p>valamint</p> <p>ii. a termőhelyen a vegetációs időszak megfelelő időpontjaiban és a kivített megelőzően hatósági ellenőrzéseknek vetették alá, beleértve egy legalább olyan intenzitású vizuális vizsgálatot a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 31. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 31) ("") összhangban, amely a 2 %-os szintű fertőzöttséget 95 %-os megbízhatósággal képes kimutatni, továbbá tünetek esetén megsemmisítéssel járó mintavételt is, és a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek találták őket,</p> <p>valamint</p> <p>iii. növényegészségügyi bizonyítvány kíséri, amelyen szerepelnek a termőhelyek kódjai,</p> <p>vagy</p> <p>d) a termések(et):</p> <p>i. olyan jóváhagyott termesztési helyen állították elő, amely szerepel a termesztési helyek kódjainak a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete által a Bizottsághoz előzetesen írásban eljuttatott jegyzékében,</p> <p>valamint</p> <p>ii. esetében a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól való mentesség biztosítása érdekében a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 14. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 14) ("") összhangban hatékony rendszerszemléletű megközelítést vagy a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól való mentességet biztosító hatékony, önálló, betakarítás utáni kezelést alkalmaztak, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete az alkalmazott rendszerszemléletű megközelítésről vagy a betakarítás utáni kezelésről – az azok hatékonyságát igazoló dokumentumok megküldése mellett – előze-</p>
--	--	--	--

				<p>tesen írásban tájékoztatta a Bizottságot, és a betakarítás utáni kezelést az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság értékelte,</p> <p>valamint</p> <p>iii. a kivített megelőzően a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) jelenlétének kimutatására irányuló, legalább olyan intenzitású hatósági ellenőrzéseknek vetették alá a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 31. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 31)(<sup>1</sup>) összhangban, amely a 2 %-os szintű fertőzöttséget 95 %-os megbízhatósággal képes kimutatni, beleértve – tünetek esetén – a megsemmisítéssel járó mintavételt is,</p> <p>valamint</p> <p>iv. növényegészségügyi bizonyítvány kíséri, amelyen szerepelnek a termesztési helyek kódjai, valamint az alkalmazott, betakarítás utáni kezelés részletei, vagy a rendszerszemléletű megközelítés alkalmazására vonatkozó utalás.”</p>
--	--	--	--	--

2. A 62. és a 63. pont közé a következő 62.1. pont kerül beillesztésre:

„62.- 1.	A <i>Citrus sinensis</i> Pers. termése	0805 10 22 0805 10 24 0805 10 28 ex 0805 10 80	Az afrikai kontinens országai, Zöld-foki-szigetek, Szent Ilona, Madagaszkár, Réunion, Mauritius és Izrael	<p>Hatósági nyilatkozat arról, hogy:</p> <p>a) a termékek olyan országból származnak, amelyet a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó megfelelő nemzetközi szabványokkal összhangban a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek ismertek el, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete előzőleg írásban tájékoztatta a Bizottságot az e károsítótól való mentességéről,</p> <p>vagy</p> <p>b) a termékek olyan területről származnak, amelyet a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 4. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 4)(<sup>1</sup>) összhangban a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek nyilvánított. A károsítómentes terület neve szerepel a növényegészségügyi</p>
-------------	---	---	---	---

				<p>bizonyítványban, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete előzőleg írásban tájékoztatta a Bizottságot az e károsítótól való mentességéről,</p> <p>vagy</p> <p>c) a termékek(et):</p> <p>i. olyan termőhelyről származnak, amelyet a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 10. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 10)(**) összhangban a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek nyilvánított, és amely szerepel a termőhelykódoknak a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete által a Bizottsághoz előzetesen írásban eljuttatott jegyzékében,</p> <p>valamint</p> <p>ii. a termőhelyen a vegetációs időszak megfelelő időpontjaiban és a kivített megelőzően hatósági ellenőrzéseknek vetették alá, beleértve egy legalább olyan intenzitású vizuális vizsgálatot a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 31. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 31) (***) összhangban, amely a 2 %-os szintű fertőzöttséget 95 %-os megbízhatósággal képes kimutatni, továbbá tünetek esetén megsemmisítéssel járó mintavételt is, és a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól mentesnek találták őket,</p> <p>valamint</p> <p>iii. növényegészségügyi bizonyítvány kíséri, amelyen szerepelnek a termőhelyek kódjai,</p>
--	--	--	--	--

			<p>vagy</p> <p>d) a termékek(et):</p> <p>i. olyan jóváhagyott termesztési helyen állították elő, amely szerepel a termesztési helyek kódjainak a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete által a Bizottsághoz előzetesen írásban eljuttatott jegyzékében,</p> <p>valamint</p> <p>ii. esetében a következők valamelyikét alkalmazták:</p> <p>– hatékony rendszerszemléletű megközelítés, amely egy legalább 16 napon keresztül 0 °C és –1 °C között végzett hidegkezelést foglal magában a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 14. (ISPM 14)(****) és 42. (ISPM 42)(****) számú nemzetközi szabvánnyal összhangban, feltéve, hogy a hidegkezelést az exportáló harmadik ország minden egyes szállítmány esetében dokumentálta és ellenőrizte, valamint hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a rendszerszemléletű megközelítésről – az annak hatékonyságát igazoló dokumentumok megküldése mellett – előzetesen írásban tájékoztatta a Bizottságot,</p> <p>vagy</p> <p>– hatékony rendszerszemléletű megközelítés a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 14. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 14)(****) összhangban, amely magában foglalja a gyümölcs-húsának az alkalmazott hidegkezelés hőmérsékletére történő előhűtését, majd pedig legalább 20 napig –1 °C és +2 °C közötti meghatározott hőmérsékleten végzett hidegkezelését, feltéve, hogy az exportáló harmadik ország minden egyes szállítmány esetében dokumen-</p>
--	--	--	--

			<p>tálta és ellenőrizte az előhűtési lépést és a hidegkezelést, továbbá hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a rendszerszemléletű megközelítésről – az annak hatékonyságát igazoló dokumentumok megküldése mellett – előzetesen írásban tájékoztatta a Bizottságot,</p> <p>vagy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– a <i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick) károsítótól való mentesség biztosítására szolgáló hatékony, önálló, betakarítás utáni kezelés, feltéve, hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a betakarítás utáni kezelésről – az annak hatékonyságát igazoló dokumentumok megküldése mellett – előzetesen írásban tájékoztatta a Bizottságot, és azt az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság értékelte,</li> </ul> <p>vagy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2022. december 31-ig hatékony rendszerszemléletű megközelítés a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 14. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 14)(****) összhangban, amely magában foglalja a gyümölcs hús 5 °C-ra történő előhűtését, majd pedig legalább 25 napig –1 °C és +2 °C közötti meghatározott hőmérsékleten végzett hidegkezelését, feltéve, hogy az exportáló harmadik ország minden egyes szállítmány esetében dokumentálta és ellenőrizte az előhűtési lépést és a hidegkezelést, továbbá hogy a származási ország nemzeti növényvédelmi szervezete a rendszerszemléletű megközelítésről – az annak hatékonyságát igazoló dokumentumok megküldése mellett – előzetesen írásban tájékoztatta a Bizottságot,</li> </ul>
--	--	--	---

				<p>valamint</p> <p>iii. a kivitelt megelőzően a <i>Thaumotobia leucotreta</i> (Meyrick) jelenlétének kimutatására irányuló, legalább olyan intenzitású hatósági ellenőrzéseknek vetették alá a növényegészségügyi intézkedésekre vonatkozó 31. számú nemzetközi szabvánnyal (ISPM 31)<sup>(**)</sup> összhangban, amely a 2 %-os szintű fertőzöttséget 95 %-os megbízhatósággal képes kimutatni, beleértve – tünetek esetén – a megsemmisítéssel járó mintavételt is,</p> <p>valamint</p> <p>iv. növényegészségügyi bizonyítvány kíséri, amelyen szerepelnek a termesztési helyek kódjai, az alkalmazott, betakarítás utáni kezelés részletei, vagy a rendszerszemléletű megközelítés alkalmazása, valamint a rendszerszemléletű megközelítés keretében alkalmazott hőmérséklet és hidegkezelési időtartam;</p> <p>valamint</p> <p>v. esetében – amennyiben a hidegkezelést a szállítás során alkalmazták – a növényegészségügyi bizonyítványon kívül nyilvántartást vezettek a kezelés alkalmazásáról, és azt kérésre rendelkezésre bocsátották.</p>
--	--	--	--	---

(<sup>(1)</sup>) ISPM 4: »A károsítómentes területek megállapítására vonatkozó követelmények«.

(<sup>(2)</sup>) ISPM 10: »A károsítómentes termőhelyek és termesztési helyek megállapítására vonatkozó követelmények«.

(<sup>(3)</sup>) ISPM 31: »A szállítmányokból való mintavétel módszerei«.

(<sup>(4)</sup>) ISPM 42: »A hőkezelés mint növényegészségügyi intézkedés alkalmazására vonatkozó követelmények«.

(<sup>(5)</sup>) ISPM 14: »Integrált intézkedések alkalmazása a károsítók jelentette kockázatok kezelésére szolgáló rendszerszemléletű megközelítés keretében.«

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/960 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE****(2022. június 20.)**

**az elektronikus azonosító eszközök biztonsági szintjeire vonatkozó minimális technikai specifikációknak és eljárásoknak a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról szóló 910/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 8. cikkének (3) bekezdése szerint történő megállapításáról szóló (EU) 2015/1502 végrehajtási rendelet cseh nyelvű változatának helyesbítéséről**

**(EGT-vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról, valamint az 1999/93/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2014. július 23-i 910/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 8. cikke (3) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2015/1502 bizottsági végrehajtási rendelet <sup>(2)</sup> cseh nyelvű változata a melléklet 2.1.2. szakaszában (Személyazonosítás és személyazonosság-ellenőrzés [természetes személy esetén]), a „Magas” biztonsági szintre vonatkozó sorban, a „Szükséges elemek” oszlop 1. c) pontjában a szükséges biztonsági szint meghatározása tekintetében hibát tartalmaz.
- (2) Ezért az (EU) 2015/1502 végrehajtási rendelet cseh nyelvű változatát ennek megfelelően helyesbíteni kell. Ez a helyesbítés a többi nyelvi változatot nem érinti.
- (3) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a 910/2014/EU rendelet 48. cikkében említett bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

*(a magyar változatot nem érinti)*

2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 20-án.

a Bizottság részéről

az elnök

Ursula VON DER LEYEN

<sup>(1)</sup> HL L 257., 2014.8.28., 73. o.<sup>(2)</sup> A Bizottság (EU) 2015/1502 végrehajtási rendelete (2015. szeptember 8.) az elektronikus azonosító eszközök biztonsági szintjeire vonatkozó minimális technikai specifikációknak és eljárásoknak a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról szóló 910/2014/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 8. cikkének (3) bekezdése szerint történő megállapításáról (HL L 235., 2015.9.9., 7. o.).

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/961 VÉGREHAJTÁSI RENDELETE**

(2022. június 20.)

**a tetrahidrokurkuminoidok új élelmiszerként történő forgalomba hozatalának engedélyezéséről és az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet módosításáról**

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel az új élelmiszerekről, az 1169/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról, valamint a 258/97/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet és az 1852/2001/EK bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2015. november 25-i (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 12. cikke (1) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az (EU) 2015/2283 rendelet értelmében csak engedélyezett és az uniós jegyzékbe felvett új élelmiszerek hozhatók forgalomba az Unióban.
- (2) A Bizottság az (EU) 2015/2283 rendelet 8. cikke alapján elfogadta az engedélyezett új élelmiszerek uniós jegyzékét megállapító (EU) 2017/2470 bizottsági végrehajtási rendeletet <sup>(2)</sup>.
- (3) 2020. január 22-én a Sabinsa Europe GmbH vállalat (a továbbiakban: kérelmező) az (EU) 2015/2283 rendelet 10. cikkének (1) bekezdése értelmében kérelmet nyújtott be a Bizottsághoz a tetrahidrokurkuminoidoknak az uniós piacon új élelmiszerként történő engedélyezésére vonatkozóan. A tetrahidrokurkuminoidokat a kurkuma növény (*Curcuma longa* L.) rizómájából kivont kurkuminoidok hidrogénezésével állítják elő. A kérelmező a tetrahidrokurkuminoidok 2002/46/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvben <sup>(3)</sup> meghatározott étrend-kiegészítőként való felhasználását kérte napi 300 mg-ot meg nem haladó mennyiségben a felnőtt népesség vonatkozásában, a várandós és a szoptató nők kivételével.
- (4) 2020. január 22-én a kérelmező a kérelem alátámasztására benyújtott, szellemi tulajdont képező adatok védelmét is kérte a Bizottságtól a következők vonatkozásában: az analitikai adatok <sup>(4)</sup>, egy bakteriális reverz mutagenitási vizsgálat <sup>(5)</sup>, egy in vitro mikronukleusz-vizsgálat <sup>(6)</sup>, valamint egy rágszálakon végzett 90 napos szubkrónikus orális toxicitás-vizsgálat és reprodukciós/fejlődési toxicitási szűrővizsgálat <sup>(7)</sup>.
- (5) 2020. július 29-én a Bizottság felkérte az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóságot (a továbbiakban: Hatóság), hogy végezze el a tetrahidrokurkuminoidok új élelmiszerként történő értékelését.
- (6) 2021. október 27-én a Hatóság az (EU) 2015/2283 rendelet 11. cikkének megfelelően elfogadta „A kurkumából (*Curcuma longa* L.) nyert tetrahidrokurkuminoidok mint az (EU) 2015/2283 rendelet szerinti új élelmiszer biztonságosságáról” szóló tudományos szakvéleményét <sup>(8)</sup>.

<sup>(1)</sup> HL L 327., 2015.12.11., 1. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelete (2017. december 20.) az új élelmiszerek uniós jegyzékének az új élelmiszerekről szóló (EU) 2015/2283 európai parlamenti és tanácsi rendelet alapján történő megállapításáról (HL L 351., 2017.12.30., 72. o.).

<sup>(3)</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2002/46/EK irányelve (2002. június 10.) az étrend-kiegészítőkre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről (HL L 183., 2002.7.12., 51. o.).

<sup>(4)</sup> Sabinsa Europe GmbH (2019, kiadatlan).

<sup>(5)</sup> Indiai Toxikológiai Intézet (2004, kiadatlan).

<sup>(6)</sup> Indiai Toxikológiai Intézet (2004, kiadatlan).

<sup>(7)</sup> Majeed M., et al., 2019. A tetrahidrokurkumin szubkrónikus és reprodukciós/fejlődési toxicitási vizsgálata patkányokon. *Toxicological Research* 35:65-74.

<sup>(8)</sup> EFSA Journal 2021;19(12):6936.

- (7) Tudományos szakvéleményében a Hatóság arra a következtetésre jutott, hogy a tetrahidrokurkuminoidok a javasolt felhasználási feltételek mellett biztonságos a javasolt célcsoportnál, amennyiben mennyisége nem haladja meg a 140 mg/nap értéket. A Hatóság megállapította továbbá, hogy ez a bevitel – bár alacsonyabb, mint a kérelmező által javasolt 300 mg/nap szint – megfelelő expozíciós határértéket biztosít a szubkrónikus toxicitási és a reprodukciós/fejlődési toxicitási vizsgálatok alapján meghatározott, megfigyelhető káros hatást nem okozó szintekre vonatkozóan. Ezért az említett tudományos szakvélemény elegendő alapot nyújt annak megállapításához, hogy a tetrahidrokurkuminoidok – a várandós és szoptató nők kivételével a felnőtt népességnek szánt – étrend-kiegészítőkben 140 mg/nap értéket meg nem haladó mennyiségben használva megfelel az (EU) 2015/2283 rendelet 12. cikkének (1) bekezdésében meghatározott forgalombahozatali feltételeknek.
- (8) Tudományos szakvéleményében a Hatóság megjegyezte, hogy az új élelmiszer biztonságosságára vonatkozó következtetése a kérelmező dossziéjában szereplő analitikai adatokon, bakteriális reverz mutációs vizsgálaton, *in vitro* mikronukleusz-vizsgálaton, és a rágcslókon végzett 90 napos szubkrónikus orális toxicitás-vizsgálaton és reprodukciós/fejlődési toxicitási szűrővizsgálaton alapult, amelyek nélkül a Hatóság nem tudta volna értékelni az új élelmiszert, és nem tudta volna levonni következtetését.
- (9) A Bizottság felkérte a kérelmezőt, hogy támassza alá az említett tanulmányok és vizsgálatok védett jellege kapcsán támasztott igénye indokolását, és pontosítsa az azokra vonatkozó, az (EU) 2015/2283 rendelet 26. cikke (2) bekezdésének b) pontja szerinti kizárólagos hivatkozási jogot érintő állítását.
- (10) A kérelmező kijelentette, hogy a kérelem benyújtásának időpontjában védett és kizárólagos hivatkozási joggal rendelkezett az analitikai adatok, a bakteriális reverz mutagenitási vizsgálat, az *in vitro* mikronukleusz-vizsgálat, valamint egy rágcslókon végzett 90 napos szubkrónikus orális toxicitás-vizsgálat és reprodukciós/fejlődési toxicitási szűrővizsgálat tekintetében, és hogy harmadik személyek jogszerűen nem férhetnek hozzá ezekhez az adatokhoz, nem használhatják fel őket, illetve nem hivatkozhatnak rájuk.
- (11) A Bizottság értékelte a kérelmező által benyújtott valamennyi információt, és úgy ítélte meg, hogy azok kellőképpen alátámasztják az (EU) 2015/2283 rendelet 26. cikkének (2) bekezdésében meghatározott követelmények teljesülését. Ezért az analitikai adatokat, a bakteriális reverz mutagenitási vizsgálatot, az *in vitro* mikronukleusz-vizsgálatot, valamint a rágcslókon végzett 90 napos szubkrónikus orális toxicitás-vizsgálatot és reprodukciós/fejlődési toxicitási szűrővizsgálatot az (EU) 2015/2283 rendelet 27. cikkének (1) bekezdésével összhangban védettnek kell minősíteni. Ennek megfelelően az e rendelet hatálybalépésétől számított öt éves időszakon belül csak a kérelmező számára engedélyezhető a tetrahidrokurkuminoidok uniós piacon történő forgalomba hozatala.
- (12) Ugyanakkor a tetrahidrokurkuminoidok engedélyezésének és a kérelmező dossziéjában szereplő tudományos adatokra való hivatkozások felhasználásának a kérelmezőre történő kizárólagos korlátozása nem jelenti azt, hogy később más kérelmezők ne kérelmezhessek ugyanezen új élelmiszer forgalomba hozatalának engedélyezését, feltéve, hogy kérelmük az ilyen engedélyezést alátámasztó, jogszerűen megszerzett információkon alapul.
- (13) Helyénvaló, hogy a tetrahidrokurkuminoidok új élelmiszerek az új élelmiszerek uniós jegyzékébe történő felvételekor tüntessék fel az (EU) 2015/2283 rendelet 9. cikkének (3) bekezdésében említett információkat. Az uniós piacon már 1997. május 15. előtt is használtak étrend-kiegészítőkben nem hidrogénezett kurkuminoidokat és/vagy kurkumint. A kurkumin és a kurkuminoidok metabolizációja az emberi testben ugyanazon anyagcsere-folyamatok útján történik, mint a tetrahidrokurkuminoidoké. Mivel nem zárható ki, hogy a kurkuminoidok e két forrásból történő együttes bevitele a Hatóság által megállapított expozíciós tőrészhatárnál alacsonyabb szintű expozíciós tőrészhatárt eredményezne, a fogyasztókat tájékoztatni kell arról, hogy a tetrahidrokurkuminoidokat tartalmazó étrend-kiegészítők nem fogyaszthatók a kurkumint és/vagy kurkuminoidokat tartalmazó étrend-kiegészítőkkel egy napon.
- (14) A tetrahidrokurkuminoidokat fel kell venni az új élelmiszereknek az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendeletben meghatározott uniós jegyzékébe. Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet mellékletét ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (15) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Növények, Állatok, Élelmiszerek és Takarmányok Állandó Bizottságának véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

*1. cikk*

(1) A tetrahidrokurkuminoidok forgalomba hozható az Unióban.

A tetrahidrokurkuminoidokat fel kell venni az új élelmiszereknek az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendeletben meghatározott uniós jegyzékébe.

(2) Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet melléklete e rendelet mellékletének megfelelően módosul.

*2. cikk*

Az e rendelet hatálybalépésétől, 2022. július 11-től számított ötéves időszakban kizárólag a Sabinsa Europe GmbH vállalat (\*) jogosult az 1. cikkben említett új élelmiszer Unión belüli forgalomba hozatalára, kivéve, ha egy későbbi kérelmező a 3. cikk szerint védett tudományos adatokra való hivatkozás nélkül vagy a Sabinsa Europe GmbH beleegyezésével engedélyt kap az új élelmiszer forgalmazására.

*3. cikk*

A kérelmezési dossziében szereplő tudományos adatok, amelyek eleget tesznek az (EU) 2015/2283 rendelet 26. cikkének (2) bekezdésében meghatározott követelményeknek, nem használhatók fel későbbi kérelmezők javára 2022. július 11-től számított ötéves időtartamon belül a Sabinsa Europe GmbH beleegyezése nélkül.

*4. cikk*

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 20-án.

*a Bizottság részéről  
az elnök*

Ursula VON DER LEYEN

---

(\*) Cím: Monzastrasse 4, 63225 Langen, Németország.

MELLÉKLET

Az (EU) 2017/2470 végrehajtási rendelet melléklete a következőképpen módosul:

1. Az 1. táblázat (Engedélyezett új élelmiszerek) a következő bejegyzéssel egészül ki:

Engedélyezett új élelmiszer	Az új élelmiszer felhasználásának feltételei		További különös jelölési követelmények	Egyéb követelmények	Adatvédelem
	Adott élelmiszer-kategória	Maximális mennyiségek			
<b>„Tetrahidrokurkuminoidok</b>	A várandós és szoptató nők kivételével a felnőtt népességnek szánt, a 2002/46/EK irányelvben meghatározott étrend-kiegészítők	140 mg/nap	<p>Az új élelmiszer megnevezése az azt tartalmazó élelmiszerek jelölésén: »tetrahidrokurkuminoidok«.</p> <p>A tetrahidrokurkuminoidokat tartalmazó étrend-kiegészítők jelölésén fel kell tüntetni egy arra vonatkozó kijelentést, hogy</p> <p>a) azokat csak felnőttek fogyaszthatják, a várandós és szoptató nők kivételével;</p> <p>b) nem fogyaszthatók egy napon kurkumint és/vagy kurkuminoidokat tartalmazó más étrend-kiegészítőkkkel.</p>		<p>Engedélyezve 2022. július 11-én. A jegyzékbe való felvétel az (EU) 2015/2283 rendelet 26. cikkével összhangban védelem alatt álló, védett tudományos bizonyítékokon és tudományos adatokon alapul. Kérelmező: »Sabinsa Europe GmbH«, Monzastrasse 4, 63225 Langen, Németország. Az adatvédelem időtartama alatt a tetrahidrokurkuminoidok új élelmiszer kizárólag a Sabinsa Europe GmbH által hozható forgalomba az Unión belül, kivéve, ha egy későbbi kérelmező az (EU) 2015/2283 rendelet 26. cikkével összhangban védelem alatt álló, védett tudományos bizonyítékokra vagy tudományos adatokra való hivatkozás nélkül vagy a Sabinsa Europe GmbH beleegyezésével engedélyt kap a szóban forgó új élelmiszer forgalmazására. Az adatvédelem lejártának időpontja: 2027. július 11.»</p>

2. A 2. táblázat (Specifikációk) az alábbi bejegyzéssel egészül ki a betűrend szerinti helyen:

Engedélyezett új élelmiszer	Specifikációk
„Tetrahidrokurkuminoidok	<p><b>Leírás:</b> A tetrahidrokurkuminoidokat több lépésben, a kurkuminoidoknak a kurkuma (<i>Curcuma longa</i> L.) szárított, porított rizómáiból való kivonása, hidrogénezés (palládiumot szénen alkalmazva (Pd/C) katalizátorként), koncentráció, kristályosítás, szárítás és porrá őrlés útján állítják elő.</p> <p><b>Jellemzők/összetétel:</b> Összes tetrahidrokurkuminoid (szárazanyagra számítva) (% m/m): &gt; 95,0 Nedvesség (tömegszázalék): ≤ 1,0 Hamu (% m/m): ≤ 1,0 Palládium (mg/kg): &lt; 5,0</p> <p><b>Mikrobiológiai kritériumok:</b> Összes aerob mikroba száma: ≤ 5 000 CFU/g Összes élesztő- és penészszám: ≤ 100 CFU/g <i>Escherichia coli</i>: &lt; 10 CFU/g <i>Staphylococcus aureus</i>: ≤ 10 CFU/g Enterobacteriaceae: ≤ 10 CFU/g <i>Salmonella</i> spp.: 25 g-os mintában nincs jelen Kóliformok: ≤ 10 CFU/g</p> <p>CFU: telepkepző egység”</p>

# HATÁROZATOK

## A TANÁCS (KKBP) 2022/962 HATÁROZATA

(2022. június 20.)

### a Krím és Szevasztopol jogellenes annektálása miatti korlátozó intézkedésekről szóló 2014/386/ KKBP határozat módosításáról

AZ EURÓPAI UNIÓ TANÁCSA,

tekintettel az Európai Unióról szóló szerződésre és különösen annak 29. cikkére,

tekintettel az Unió külügyi és biztonságpolitikai főképviselőjének javaslatára,

mivel:

- (1) A Tanács 2014. június 23-án elfogadta a 2014/386/KKBP határozatot <sup>(1)</sup>.
- (2) Az Unió nem ismeri el és továbbra is elítéli a Krím és Szevasztopol Oroszországi Föderáció általi jogellenes annektálását, amit a nemzetközi jog megsértésének tekint. Az Unió továbbra is szilárdan elkötelezett Ukrajna nemzetközileg elismert határain belüli szuverenitása és területi integritása, illetve az Unió el nem ismerési politikájának maradéktalan érvényesítése mellett.
- (3) A 2014/386/KKBP határozat felülvizsgálata alapján az abban foglalt korlátozó intézkedéseket 2023. június 23-ig meg kell újítani.
- (4) A 2014/386/KKBP határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

#### 1. cikk

A 2014/386/KKBP határozat 5. cikke második bekezdésének helyébe a következő szöveg lép:

„Ezt a határozatot 2023. június 23-ig kell alkalmazni.”

#### 2. cikk

Ez a határozat az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetésének napját követő napon lép hatályba.

Kelt Luxembourgban, 2022. június 20-án.

*a Tanács részéről*

*az elnök*

J. BORRELL FONTELLES

---

<sup>(1)</sup> A Tanács 2014/386/KKBP határozata (2014. június 23.) a Krím és Szevasztopol jogellenes annektálása miatti korlátozó intézkedésekről (HL L 183., 2014.6.24., 70. o.).

**A BIZOTTSÁG (EU) 2022/963 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA**

(2022. június 17.)

**az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitérésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről szóló (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletének módosításáról**

(az értesítés a C(2022) 4286. számú dokumentummal történt)

(EGT-vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG,

tekintettel az Európai Unió működéséről szóló szerződésre,

tekintettel a fertőző állatbetegségekről és egyes állategészségügyi jogi aktusok módosításáról és hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. március 9-i (EU) 2016/429 európai parlamenti és tanácsi rendeletre („állategészségügyi rendelet”) <sup>(1)</sup> és különösen annak 259. cikke (1) bekezdése c) pontjára,

mivel:

- (1) A magas patogenitású madárinfluenza a madarak fertőző vírusos betegsége, amely jelentősen csökkentheti a baromfitartás jövedelmezőségét, zavart okozva az Unión belüli kereskedelemben és a harmadik országokba irányuló kivitelben. A magas patogenitású madárinfluenza vírusai megfertőzhetik a vándormadarakat, amelyek azután őszi és tavaszi vándorlásuk során nagy távolságokat megtéve továbbterjesztik ezeket a vírusokat. A magas patogenitású madárinfluenza vírusainak vadon élő madarakban való előfordulása tehát folyamatosan magában hordozza azt a veszélyt, hogy a vírusok közvetlen vagy közvetett úton eljutnak a baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó gazdaságokba. A magas patogenitású madárinfluenza kitérésakor fennáll az a veszély, hogy a kórokozó más – baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó – gazdaságokra is áttérjed.
- (2) Az (EU) 2016/429 rendelet új jogszabályi keretet hoz létre az állatra vagy emberre átvihető betegségek megelőzéséhez és leküzdéséhez. A magas patogenitású madárinfluenza az említett rendelet szerinti jegyzékbe foglalt betegség fogalom meghatározása alá és az ott megállapított betegségmegelőzési és járványvédelmi szabályok hatálya alá tartozik. Emellett az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet <sup>(2)</sup> kiegészíti az (EU) 2016/429 rendeletet a bizonyos jegyzékbe foglalt betegségek megelőzésére és az e betegségekkel szembeni védekezésre vonatkozó szabályok – köztük a magas patogenitású madárinfluenzára vonatkozó járványvédelmi intézkedések – tekintetében.
- (3) Az (EU) 2016/429 rendelet keretében elfogadásra került az (EU) 2021/641 bizottsági végrehajtási határozat <sup>(3)</sup>, amely a magas patogenitású madárinfluenza kitéréseivel kapcsolatos járványvédelmi intézkedéseket állapít meg.
- (4) Az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat úgy rendelkezik, hogy a magas patogenitású madárinfluenza megjelenését követően a tagállamok által az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendeletnek megfelelően kialakított védő-, felügyeleti és további, korlátozás alatt álló körzeteknek legalább a szóban forgó végrehajtási határozat mellékletében védő-, felügyeleti és további, korlátozás alatt álló körzetekként felsorolt területeket magukban kell foglalniuk.
- (5) Az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletét a közelmúltban az (EU) 2022/898 bizottsági végrehajtási határozat <sup>(4)</sup> módosította azt követően, hogy Hollandiában, Magyarországon és Szlovákiában a magas patogenitású madárinfluenza előfordulásait észlelték baromfinknál, illetve fogságban tartott madaraknál, amit az említett mellékletnek tükröznie kell.

<sup>(1)</sup> HL L 84., 2016.3.31., 1. o.

<sup>(2)</sup> A Bizottság (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelete (2019. december 17.) az (EU) 2016/429 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a bizonyos jegyzékbe foglalt betegségek megelőzésére és az e betegségekkel szembeni védekezésre vonatkozó szabályok tekintetében történő kiegészítéséről (HL L 174., 2020.6.3., 64. o.).

<sup>(3)</sup> A Bizottság (EU) 2021/641 végrehajtási határozata (2021. április 16.) az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitérésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről (HL L 134., 2021.4.20., 166. o.).

<sup>(4)</sup> A Bizottság (EU) 2022/898 végrehajtási határozata (2022. június 3.) az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitérésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről szóló (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletének módosításáról (HL L 156., 2022.6.9., 3. o.).

- (6) Az (EU) 2022/898 végrehajtási határozat elfogadása óta Németország, Magyarország és Hollandia arról értesítette a Bizottságot, hogy a magas patogenitású madárinfluenza új kitöréseit észlelte olyan, baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó létesítményekben, amelyek az említett végrehajtási határozat mellékletében szereplő területeken vagy azokon kívül helyezkednek el.
- (7) Ezenkívül Horvátország arról értesítette a Bizottságot, hogy Eszék-Baranya (*Osječko-Baranjska*) megyéjének egy baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó létesítményében a magas patogenitású madárinfluenza új kitörését észlelte.
- (8) Ezenkívül Bulgária arról értesítette a Bizottságot, hogy Dobrics megyéjének egy baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó létesítményében a magas patogenitású madárinfluenza kitörését észlelte.
- (9) Ezenfelül a betegség horvátországi kitörését a magyar határ közvetlen közelében észlelték, ezért e tagállamok illetékes hatóságai megfelelő egyeztetést folytattak a szükséges felügyeleti körzetnek az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelettel összhangban történő létrehozása tekintetében, mivel a felügyeleti körzet áterjed Magyarországra területére is.
- (10) Bulgária, Hollandia, Horvátország, Magyarország és Németország illetékes hatóságai meghozták az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendeletben előírt szükséges járványvédelmi intézkedéseket, beleértve az e kitörések körüli védő- és felügyeleti körzetek létrehozását.
- (11) A Bizottság az érintett tagállamokkal együttműködve megvizsgálta a Bulgária, Hollandia, Horvátország, Magyarország és Németország által hozott járványvédelmi intézkedéseket, és meggyőződött arról, hogy az említett tagállamok illetékes hatóságai által Bulgáriában, Hollandiában, Horvátországban, Magyarországon és Németországban létrehozott védő- és felügyeleti körzetek határai elegendő távolságra vannak azoktól a létesítményektől, amelyekben megerősítésre kerültek a magas patogenitású madárinfluenza kitörései.
- (12) Az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletében jelenleg nem szerepelnek Bulgária tekintetében védőkörzetként, sem pedig Horvátország tekintetében védő- és felügyeleti körzetként felsorolt területek.
- (13) Az Unión belüli kereskedelem szükségtelen megzavarásának megelőzése, valamint a harmadik országok által felállított indokolatlan kereskedelmi akadályok elkerülése érdekében – az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelettel összhangban – a Bulgária, Hollandia, Horvátország, Magyarország és Németország által létrehozott védő- és felügyeleti körzetek mielőbbi, a szóban forgó tagállamokkal együttműködésben való, uniós szinten történő meghatározására van szükség.
- (14) Ezért az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletében módosítani kell a Bulgária, Hollandia, Magyarország és Németország tekintetében felsorolt területeket.
- (15) Emellett az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletébe fel kell venni Bulgária tekintetében egy védőkörzetet, Horvátország tekintetében pedig védő- és felügyeleti körzeteket.
- (16) Ennek megfelelően az uniós szintű régiókba sorolás aktualizálásának érdekében az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletét indokolt úgy módosítani, hogy az figyelembe vegye a Bulgária, Hollandia, Horvátország, Magyarország és Németország illetékes hatóságai által az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendeletnek megfelelően kialakított védő- és felügyeleti körzeteket és az azokban alkalmazandó intézkedések időbeli hatályát.
- (17) Az (EU) 2021/641 végrehajtási határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (18) Tekintettel a magas patogenitású madárinfluenza terjedésével kapcsolatos uniós járványügyi helyzet sürgősségére, fontos, hogy az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat e határozattal való módosítása a lehető leghamarabb hatályba lépjen.
- (19) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak a Növények, Állatok, Élelmiszerek és Takarmányok Állandó Bizottságának véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

*1. cikk*

Az (EU) 2021/641 végrehajtási határozat mellékletének helyébe e határozat mellékletének szövege lép.

*2. cikk*

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2022. június 17-én.

*a Bizottság részéről*  
Stella KYRIAKIDES  
*a Bizottság tagja*

---

## MELLÉKLET

„MELLÉKLET

**A. rész**

Az 1. és 2. cikkben említett védőkörzetek az érintett tagállamokban\*:

**Tagállam: Bulgária**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Region: Dobrich	
The following villages in Dobrichka municipality: Stefanovo, Branishte	2022.7.2.

**Tagállam: Németország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
NIEDERSACHSEN	
<b>Landkreis Aurich</b> 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.	2022.6.28.
<b>Stadt Emden</b> 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.	2022.6.28.
<b>Landkreis Leer</b> 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.	2022.6.28.

**Tagállam: Horvátország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Županija: Osječko- baranjska	
Područje Grada Beli Manastir	2022.6.22.

**Tagállam: Franciaország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Les communes suivantes dans le département: Corrèze (19)	
CHARTRIER-FERRIERE SAINT-CERNIN-DE-LARCHE	2022.6.20.
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-MONTASTRUC 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	2022.6.20.

<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>	2022.6.20.
<p>ANGOISSE  ANLHIAC  CORGNAC-SUR-L'ISLE  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>	2022.6.20.
<p>AURIAC-DU-PERIGORD  AZERAT  BARS  CHATRES  FOSSEMAGNE</p>	2022.6.20.

LA BACHELLERIE LA CHAPELLE-SAINT-JEAN LES FARGES PEYRIGNAC SAINT-RABIER THENON	
Département: Gironde (33)	
MARGUERON	2022.6.20.
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	2022.6.20.
La Planche Vieillevigne	2022.7.4.
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	2022.6.20.

SAINT-SOZY SOUILLAC STRENQUELS 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	2022.6.20.
Loubès-Bernac Saint-Astier Saint-Sernin Villeneuve-de-Duras	2022.6.20.
Rayet Tourliac Parranquet Saint-Martin-de-Villeréal	2022.6.20.
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	2022.7.11.
„Mauges-sur-Loire (sauf Saint-Laurent-de-la-Plaine)” Montrevault-sur-Evre Orée d'Anjou	2022.6.27.
Les communes suivantes dans le département: DEUX-SEVRES (79)	
CHANTELOUP L'ABSIE LA CHAPELLE-SAINT-LAURENT LARGEASSE NEUVY-BOUIN SCILLE TRAYES VERNOUX-EN-GATINE	2022.6.20.

<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>	<p>2022.6.27.</p>
<p>ARGENTONNAY  BRESSUIRE  COULONGES-THOUARSAIS  GEAY  GENNETON  LUCHE-THOUARSAIS  SAINT MAURICE ETUSSON  SAINT-AUBIN-DU-PLAIN  VAL EN VIGNES  VOULMENTIN</p>	<p>2022.6.27.</p>
<p>Les communes suivantes dans le département: Vendée (85)</p>	
<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>	<p>2022.6.20.</p>
<p>Bazoges-en-Paillers  La Boissière-de-Montaigu  Chavagnes-en-Paillers  Mesnard-la-Barotière  Saint-Fulgent</p>	<p>2022.6.27.</p>
<p>La Bernardière  Les Brouzils  La Bruffière  La Copechagnière  Cugand  L'Herbergement  Montaigu-Vendée  Rocheservière  Montréverd  Saint-Philbert-de-Bouaine  Treize-Septiers</p>	<p>2022.7.4.</p>
<p>Beaurepaire  La Gaubretière  Les Herbiers  Les Landes-Genusson  Mortagne-sur-Sèvre  Saint-Aubin-des-Ormeaux  Saint-Laurent-sur-Sèvre</p>	<p>2022.7.11.</p>

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	2022.7.18.
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	2022.7.25.

**Tagállam: Magyarország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
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,	2022.6.23.

<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>	2022.6.22.
<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>	2022.6.21.
<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>	2022.6.20.

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.	2022.6.23.
Kiskunfélegyháza település közigazgatási területének a 46.695672 és a 19.938444 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2022.6.22.
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.	2022.6.16.
Békéssámszon 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.	2022.6.23.
Orosháza település közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2022.6.23.
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.	2022.7.5.
Jász-Nagykun-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.	2022.6.20.
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.	2022.7.5.

**Tagállam: Hollandia**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
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	2022.6.29.
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	2022.7.2.
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	2022.7.2.

**Tagállam: Szlovákia**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
District Šaľa – the municipalities of Vlčany and Neded	2022.6.16.

**B. rész**

Az 1. és 3. cikkben említett felügyeleti körzetek az érintett tagállamokban\*:

**Tagállam: Bulgária**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Region: Dobrich	
The following villages in Dobrich municipality: Dobrich, Bogdan, Plachidol, Donchevo, Opanets, Draganovo, Stozher, Sokolnik, Slaveevo, Pchelino, Popgrigorovo, Primortsi, Polkovnik Sveshtarovo	2022.7.11.
The following villages in Dobrichka municipality: Stefanovo, Branishte	2022.7.3. – 2022.7.11.

**Tagállam: Németország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
NIEDERSACHSEN	
<p><b>Landkreis Aurich</b></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>	2022.7.7.

<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><b>Landkreis Aurich</b> Startpunkt: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emder 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>	2022.6.29. – 2022.7.7.
<p><b>Stadt Emden</b> 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>	2022.7.7.
<p><b>Stadt Emden</b> Startpunkte: Mittelhausbrücke Vom Startpunkt aus dem Ems Jade Kanal Nordöstlich folgen bis zur Hohen Fenne. Diese südöstlich folgen bis zur Emder 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>	2022.6.29. – 2022.7.7.
<p><b>Landkreis Leer</b> 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>	2022.7.7.

**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.

2022.6.29. – 2022.7.7.

## 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 Südste Querweg, wo er nach Süden abbiegt. Weiter im Verlauf Der Südste 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 10 km-Radius durch die Nordsee bis zum Beginn.

2022.6.6.– 2022.6.14.

**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 10 km-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 10 km-Radius durch die Nordsee bis zum Beginn der Beschreibung.

2022.6.14.

**Tagállam: Horvátország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Županija: Osječko- baranjska	
Područje općina Čeminac, Draž, Jagodnjak, Kneževi Vinogradi, Petlovac, Popovac i Branjin Vrh	2022.7.2.
Područje Grada Beli Manastir	2022.6.23. – 2022.7.2.

**Tagállam: Franciaország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
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	2022.6.20.
„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”	2022.6.10. – 2022.6.20.

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 PALLAUD RIOUX-MARTIN SAINT-AVIT SAINT-LAURENT-DES-COMBES SAINT-MARTIAL SAINT-QUENTIN-DE-CHALAIS SAINT-SEVERIN YVIERS	2022.6.20.
AUBETERRE-SUR-DRONNE BELLON BONNES COURLAC LES ESSARDS LAPRADE NABINAUD ORIVAL PILLAC ROUFFIAC SAINT-ROMAIN	2022.6.9. – 2022.6.20.
Département: Charente Maritime (17)	
Courçon La Greve sur Mignon La Ronde Taugon Marans Saint-Jean-de-Liversay Saint-Cyr-du-Doret	2022.6.17.

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	2022.6.24.
CHARTRIER-FERRIERE SAINT-CERNIN-DE-LARCHE	2022.6.21. – 2022.6.24.
Département: Dordogne (24)	
ALLES-SUR-DORDOGNE AUDRIX BADEFOLS-SUR-DORDOGNE BASSILLAC ET AUBEROCHE BERBIGUIERES BOSSET BOULAZAC ISLE MANOIRE BOURGNAC LE BUISSON-DE-CADOVIN 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	2022.6.26.

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

2022.6.26.

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	2022.6.26.
BROUCHAUD SAINTE-ORSE	2022.6.26.
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	2022.6.20.

<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>	2022.6.20.
<p>           BIRON            GAUGEAC            LAVALADE            LOLME            MARSALLES            MONPAZIER            MONTFERRAND-DU-PERIGORD            RAMPIEUX            SAINT-AVIT-RIVIERE            SAINT-AVIT-SENIEUR            SAINT-CASSIEN            SAINTE-CROIX            SAINT-ROMAIN-DE-MONPAZIER            SOULAURES            VERGT-DE-BIRON         </p>	2022.6.20.
<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>	2022.6.20.

SAINT-PAUL-LIZONNE SAINT-VINCENT-JALMOUTIERS VANXAINS	
„EYMET EST D933” RAZAC-D'EYMET SAINT-AUBIN-DE-CADELECH SERRES-ET-MONTGUYARD	2022.6.27.
„EYMET OUEST D933” FONROQUE PLAISANCE SADILLAC SAINT-CAPRAISE-D'EYMET SAINT-JULIEN-D'EYMET SINGLEYRAC	2022.6.23.
BROUCHAUD CUNEGES FLAUGEAC GAGEAC-ET-ROUILLAC MESCOULES MONESTIER RAZAC-DE-SAUSSIGNAC SAINTE-EULALIE-D'EYMET SAINTE-INNOCENCE SAINTE-ORSE SAUSSIGNAC SIGOULES THENAC	2022.6.26.
TEILLOTS SAINTE-TRIE COUBJOURS BOISSEUILH HAUTEFORT SALAGNAC	2022.6.20.
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-MONTASTRUC LE BUGUE LIORAC-SUR-LOUYRE MANAURIE MAUZAC-ET-GRAND-CASTANG MONTAGNAC-LA-CREMPSE	2022.6.21. – 2022.6.27.

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  
 VALOJOUXX

ANGOISSE  
 ANLHIAC  
 CORGNAC-SUR-L'ISLE  
 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

2022.6.21. – 2022.6.27.

2022.6.21. – 2022.6.27.

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	2022.6.21. – 2022.6.27.
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	2022.6.27.
MARGUERON	2022.6.20. – 2022.6.27.
Les communes suivantes dans le département: Loire-Atlantique (44)	
Bouaye Port-Saint-Père Saint-Léger-les-Vignes	2022.6.20.
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	2022.6.29.

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	2022.6.1. – 2022.6.27.
Chaumes-en-Retz La Bernerie-en-Retz Villeneuve-en-Retz Chauvé Les Moutiers-en-Retz La Plaine-sur-Mer Pornic Préfailles Saint-Hilaire-de-Chaléons Vallons-de-l'Erdre Saint-Michel-Chef-Chef Sainte-Pazanne	2022.6.1. – 2022.6.27.
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	2022.6.7. – 2022.6.27.
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	2022.6.21. – 2022.6.29.

La Roche-Blanche Geneston	
La Planche Vieillevigne	2022.7.5. – 2022.7.13.
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 GINOUILLAC 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	2022.6.27.
ANGLARS BLARS LE BOURG BOUSSAC	2022.6.20.

<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>2022.6.20.</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	2022.6.20.
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 SAINT-SOZY SOUILLAC STRENQUELS THEGRA VAYRAC	2022.6.21. – 2022.6.29.
Les communes suivantes dans le département: Lot-et-Garonne (47)	
Agnac Allez-et-Cazeneuve Armillac Auriac-sur-Dropt Bias Bourgognague Bournel Brugnac Cahuzac Caubon-Saint-Sauveur Cavarc Coulx Dévillac Doudrac	2022.6.24.

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-Villereal 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 Villereal Virazeil	
Baleyssagues Esclottes Gavaudun Lacapelle-Biron Sainte-Colombe-de-Duras Savignac-de-Duras	2022.6.24.
Beaugas Boudy-de-Beauregard Cancon Casseneuil Castelnaud-de-Gratecambe Castillonès Douzains Lalandusse Lauzun Lédat Lougratte Monflanquin Montauriol Montaut Moulinet Pailloles Pinel-Hauterive	2022.6.27.

Saint-Colomb-de-Lauzun Saint-Eutrope-de-Born Saint-Maurice-de-Lestapel Saint-Pastour La Sauvetat-sur-Lède Savignac-sur-Leyze Ségalas Sérignac-Péboudou	
Allemans-du-Dropt Cambes Miramont-de-Guyenne Monteton Moustier Puysserampion Roumagne Saint-Pardoux-Isaac La Sauvetat-du-Dropt	2022.6.21. – 2022.6.24.
Loubès-Bernac Saint-Astier Saint-Sernin Villeneuve-de-Duras	2022.6.21. – 2022.6.27.
Rayet Tourliac Parranquet Saint-Martin-de-Villeréal	2022.6.21. – 2022.6.24.
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	2022.6.22.

<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>2022.6.1. – 2022.6.27.</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>2022.6.13.–2022.7.11.</p>
<p> Beaupréau-en-Mauges  Bégnolles-en-Mauges  Cholet  La Romagne  La Séguinière  La Tessouale  Le May-sur-Evre  Le Puy-Saint-Bonnet  Les Cerqueux  Maulévrier  Mazières-en-Mauges  Nuailé  Saint-Christophe-du-Bois  Saint-Léger-sous-Cholet  Sèvremoine  Toutlemonde  Trémentines  Yzernay </p>	<p>2022.7.12. – 2022.7.20.</p>

„Mauges-sur-Loire (sauf Saint-Laurent-de-la-Plaine)” Montrevault-sur-Evre Orée d’Anjou	2022.6.28. – 2022.7.6.
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	2022.6.17.
Availles-Thouarsais Saint-Généroux	2022.6.1. – 2022.6.27.
La Ferrière-en-Parthenay „Pressigny sud limitée par D134E” Oroux	2022.6.17.
Doux Thénezay	2022.6.1. – 2022.6.27.
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	2022.6.17.
Ardin Coulonges-sur-l’Autize Saint-Pompain Villiers-en-Plaine	2022.6.1. – 2022.6.17.
Adilly Airvault Assais-les-Jumeaux Aubigny Le Chillou Lhoumois La Peyratte „Pressigny nord limitée par D134E” Saint-Germain-de-Longue-Chaume Viennay	2022.6.20.

Amailloux Boussais Glénay Gourgé Lageon Louin Maisontiers Saint-Loup-Lamairé Tessonnière	2022.6.7. – 2022.7.4.
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	2022.6.20.
Allonne Azay-sur-Thouet Saint-Pardoux-Soutiers Le Tallud	2022.6.14. – 2022.7.11.
Le Busseau Beugnon-Thireuil Clessé Pougne-Hérisson Secondigny	2022.6.29.
L'Absie Chanteloup La Chapelle-Saint-Laurent Largeasse Neuvy-Bouin Scillé Trayes Vernoux-en-Gâtine	2022.6.21. – 2022.6.29.
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”	2022.7.6.
Bretignolles Cerizay Mauléon Cirières Combrand Courlay La Forêt-sur-Sèvre Moncoutant-sur-Sèvre	2022.6.28. – 2022.7.6.

<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>	2022.6.28. – 2022.7.6.
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>	2022.6.17.
<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>	2022.6.20.

<p>Triaise La Haute-sur-Mer</p>	
<p>La Chapelle-aux-Lys Faymoreau Loge-Fougereuse Marillet Puy-de-Serre Saint-Hilaire-de-Voust</p>	2022.7.27.
<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>	2022.6.1. – 2022.6.27.
<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>	2022.6.7. – 2022.7.4.

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'Herminault  
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

2022.6.14. – 2022.7.11.

<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  Rochetjoux  Saint-André-Goule-d'Oie  Sainte-Cécile  Saint-Germain-de-Prinçay  Saint-Vincent-Sterlanges  Vendrennes</p>	2022.6.21. – 2022.6.29.
<p>Bazoges-en-Paillers  La Boissière-de-Montaigu  Chavagnes-en-Paillers  Mesnard-la-Barotière  Saint-Fulgent</p>	2022.6.28. – 2022.7.6.
<p>La Bernardière  Les Brouzils  La Bruffière  La Copechagnière  Cugand  L'Herbergement  Montaigu-Vendée  Rocheservière  Montréverd  Saint-Philbert-de-Bouaine  Treize-Septiers</p>	2022.7.5. – 2022.7.13.
<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>	2022.7.12. – 2022.7.20.
<p>Le Boupère  Les Epesses  Sèvremont  Saint-Mars-la-Réorthe  Saint-Paul-en-Pareds  Treize-Vents</p>	2022.7.19. – 2022.7.27.

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-Noeues Saint-Maurice-le-Girard Saint-Mesmin Saint-Pierre-du-Chemin Saint-Prouant Saint-Sulpice-en-Pareds Tallud-Sainte-Gemme La Tardière Vouvant	2022.7.26. – 2022.8.3.
Les communes suivantes dans le département: Vienne (86)	
CRAON LA GRIMAUDIERE MASSOGNES CHALANDRAY CHERVES MAISONNEUVE	2022.6.17.
Les communes suivantes dans le département: Haute Vienne (87)	
GLANDON SAINT-YRIEIX-LA-PERCHE – Sud de la D901 et de la D18	2022.6.24.

**Tagállam: Magyarország**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
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.  Fülöpkab, 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, Szentés 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,	2022.7.2.

<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 Rémm 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>	2022.6.19.
<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>	2022.7.1.
<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>	2022.7.2.
<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>	2022.7.2.

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.

2022.6.24. – 2022.7.2.

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.	2022.6.23. – 2022.7.1.
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.	2022.6.22. – 2022.7.2.
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.	2022.6.21. – 2022.7.2.
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.	2022.6.24. – 2022.7.2.
Kiskunfélegyháza település közigazgatási területének a 46.695672 és a 19.938444 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2022.6.23. – 2022.7.2.
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.	2022.7.2.
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.	2022.7.2.
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.	2022.6.17. – 2022.7.2.
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.	2022.6.24. – 2022.7.2.
Orosháza település közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2022.6.24. – 2022.7.2.

Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:	
Bátorliget, Encsencs, Kisléta, Máriapócs, Nyírbátor, Nyírbétek, Nyírbogát, Nyírcsászári, Nyírderzs, Nyírgyulaj, Nyírkáta, Nyírpilis, Nyírvasvári, Ömböly, Piricse 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.	2022.6.17.
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.	2022.7.14.
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.	2022.7.6. – 2022.7.14.
Jász-Nagykun-Szolnok megye:	
Tizsasas és Csépa védőkörzeten kívül eső teljes közigazgatási területe.	2022.7.2.
Tizsasas település közigazgatási területének a 46.786957 és a 20.000164 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2022.6.21. – 2022.7.2.
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.	2022.7.14.
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.	2022.7.6. – 2022.7.14.
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.	2022.7.2.

**Tagállam: Hollandia**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Municipality Boskoop, province 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.	2022.6.18.

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 Veerstaal 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>2022.6.10. – 2022.6.18.</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>2022.7.11.</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 Nulderdauw 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	2022.6.30. – 2022.7.11.
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	2022.7.3. – 2022.7.11.
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	2022.7.3. – 2022.7.11.

**Tagállam: Szlovákia**

A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
District Galanta – the municipality of Dolný Chotár District Nové Zámky – the municipalities of Palárikovo, Zemné, Komoča, Tvrdošovce	2022.6.25.

District Komárno – the municipalities of Dedina Mládeže, Velký Ostrov District Šaľa – the municipalities of Selice, Selice-Šók, Žihárec	
District Šaľa: the municipalities of Vlčany and Neded	2022.6.17. – 2022.6.25.

### C. rész

Az 1. és 3a. cikkben említett további, korlátozás alatt álló körzetek az érintett tagállamokban\*:

- \* A Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királyságának az Európai Unióból és az Európai Atomenergia-közösségből történő kilépéséről szóló megállapodással és különösen az Írországról/Észak-Írországról szóló jegyzőkönyv 5. cikkének az említett jegyzőkönyv 2. mellékletével összefüggésben értelmezett (4) bekezdésével összhangban e melléklet alkalmazásában a tagállamokra történő hivatkozásokat úgy kell értelmezni, hogy azok Észak-Írország tekintetében magukban foglalják az Egyesült Királyságot is.”



ISSN 1977-0731 (elektronikus kiadás)  
ISSN 1725-5090 (nyomtatott kiadás)



Az Európai Unió  
Kiadóhivatala  
L-2985 Luxembourg  
LUXEMBURG

HU