



2023/2778

2023.12.12.

A BIZOTTSÁG (EU) 2023/2778 VÉGREHAJTÁSI HATÁROZATA

(2023. december 7.)

az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitörésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről szóló (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletének módosításáról

(az értesítés a C(2023) 8711. 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”) ⁽¹⁾ 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 vonulásuk során nagy távolságokat megtéve továbbterjeszthetik 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 kitörésekor 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 fogalm meghatározása alá és az ott megállapított betegségmegelőzési és járványvédelmi szabályok hatálya alá tartozik. Emellett az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet ⁽²⁾ 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) 2023/2447 bizottsági végrehajtási határozat ⁽³⁾, amely a magas patogenitású madárinfluenza kitöréseivel kapcsolatos uniós szintű vészhelyzeti intézkedéseket állapít meg.
- (4) Az (EU) 2023/2447 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) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletét a közelmúltban az (EU) 2023/2695 bizottsági végrehajtási határozat ⁽⁴⁾ módosította azt követően, hogy Bulgáriában, Dániában, Hollandiában, Horvátországban, Magyarországon, Németországban és Olaszországban a magas patogenitású madárinfluenza előfordulásait észlelték baromfiknál, illetve fogságban tartott madaraknál, amit az említett mellékletnek tükröznie kell.

⁽¹⁾ HL L 84., 2016.3.31., 1. o.

⁽²⁾ 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.).

⁽³⁾ A Bizottság (EU) 2023/2447 végrehajtási határozata (2023. október 24.) az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitörésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről (HL L, 2023/2447., 2023.10.30., ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2023/2447/oj).

⁽⁴⁾ A Bizottság (EU) 2023/2695 végrehajtási határozata (2023. november 24.) az egyes tagállamokban a magas patogenitású madárinfluenza kitörésével kapcsolatban alkalmazandó vészhelyzeti intézkedésekről szóló (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletének módosításáról (HL L 2023/2695., 2023.11.28., ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2023/2695/oj).

- (6) Az (EU) 2023/2695 végrehajtási határozat elfogadása óta Bulgária, Hollandia, Magyarország, Németország és Olaszország arról értesítette a Bizottságot, hogy Bulgária Dobrich régiójának, Németország Brandenburg, Alsó-Szászország és Schleswig-Holstein tartományának, Olaszország Verona régiójának, és Magyarország Bács-Kiskun, Békés, Csongrád-Csanád, Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok és Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyéjében és Hollandia Gelderland és Dél-Holland tartományában található, baromfit vagy fogságban tartott madarakat tartó létesítményekben a magas patogenitású madárinfluenza új kitérését észlelte.
- (7) Ezenfelül Franciaország arról értesítette a Bizottságot, hogy Morbihan és Somme megye baromfitartó létesítményeiben a magas patogenitású madárinfluenza kitérését észlelte.
- (8) Emellett Belgium arról értesítette a Bizottságot, hogy Nyugat-Flandria tartomány baromfitartó létesítményeiben a magas patogenitású madárinfluenza kitérését észlelte.
- (9) Továbbá a Magyarországon megerősített kitérésnek néhelyikének helyszíne a román határ közvetlen közelében található. Ennek megfelelően a két tagállam illetékes hatóságai megfelelő egyeztetést folytattak a szükséges felügyeleti körzeteknek az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelettel összhangban történő létrehozása tekintetében, mivel a felügyeleti körzetek átterjednek Románia területére is.
- (10) Belgium, Bulgária, Franciaország, Hollandia, Magyarország, Németország, Olaszország és Románia illetékes hatóságai meghozták az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendeletben előírt szükséges járványvédelmi intézkedéseket, beleértve az e kitérés körüli védő- és felügyeleti körzetek létrehozását.
- (11) A Bizottság az érintett tagállamokkal együttműködve megvizsgálta a Belgium, Bulgária, Franciaország, Hollandia, Magyarország, Németország, Olaszország és Románia által hozott járványvédelmi intézkedéseket, és meggyőződött arról, hogy az illetékes belga, bolgár, francia, holland, magyar, német és olasz hatóságok által létrehozott védő- és felügyeleti körzetek, valamint az illetékes román hatóság által létrehozott felügyeleti körzetek határai elegendő távolságra vannak azokról a létesítményektől, amelyekben megerősítésre került a magas patogenitású madárinfluenza kitérése.
- (12) Az (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletében jelenleg nem szerepelnek Belgium és Franciaország 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 Belgium, Bulgária, Franciaország, Hollandia, Magyarország, Németország és Olaszország által létrehozott védő- és felügyeleti körzetek és a Románia által megfelelően kialakított felügyeleti körzetek mielőbbi, Belgiummal, Bulgáriával, Franciaországgal, Hollandiával, Magyarországgal, Németországgal és Olaszországgal együttműködésben való, uniós szinten történő meghatározására van szükség.
- (14) Ezért az (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletében módosítani kell a Bulgária, Hollandia, Magyarország, Olaszország és Hollandia tekintetében védő- és felügyeleti körzetként felsorolt területeket, valamint a Románia tekintetében felügyeleti körzetként felsorolt területeket.
- (15) Emellett az (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletébe Belgium és Olaszország tekintetében védő- és felügyeleti körzeteket kell felvenni.
- (16) Ennek megfelelően az uniós szintű régiókba sorolás aktualizálásának érdekében az (EU) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletét indokolt úgy módosítani, hogy az figyelembe vegye a Belgium, Bulgária, Franciaország, Hollandia, Magyarország, Németország és Olaszország illetékes hatóságai által az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendeletnek megfelelően kialakított védő- és felügyeleti körzeteket és a Románia által az említett rendeletnek megfelelően kialakított felügyeleti körzeteket, valamint az azokban alkalmazandó intézkedések időbeli hatályát.
- (17) Az (EU) 2023/2447 végrehajtási határozatot ezért ennek megfelelően módosítani kell.
- (18) Tekintettel a magas patogenitású madárinfluenza terjedésével kapcsolatos uniós járványügyi helyzet sürgősségére, fontos, hogy az (EU) 2023/2447 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) 2023/2447 végrehajtási határozat mellékletének helyébe e határozat mellékletének szövege lép.

2. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2023. december 7-én.

a Bizottság részéről
Stella KYRIAKIDES
a Bizottság tagja

MELLÉKLET

A. rész

Az 1. cikk a) pontjában és a 2. cikkben említett védőkörzetek az érintett tagállamokban*:

Tagállam: Belgium

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
BE-HPAI(P)-2023-00005	Those parts of the municipalities Diksmuide, Houthulst and Kortemark contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 2,92072, lat 51,01145.	2023.12.21.

Tagállam: Bulgária

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Veliko Turnovo Region		
BG-HPAI(P)-2023-00003	The following villages in Veliko Turnovo municipality: – Debelets – Veliko Turnovo	2023.12.5.
Pazardzhik Region		
BG-HPAI(P)-2023-00004 BG-HPAI(P)-2023-00006	The following villages in Pazardzhik municipality: – Glavinitza – Aleko Konstantinovo – Mokrishte – Pazardzhik	2023.12.5.
Haskovo Region		
BG-HPAI(P)-2023-00005	The following villages in Haskovo municipality: – Krivo pole – Koren – Momino	2023.11.29.
Dobrich Region		
BG-HPAI(P)-2023-00007 BG-HPAI(P)-2023-00008	The following villages in Dobrich municipality: – Donchevo – Opanets – Bogdan	2024.1.13.

BG-HPAI(P)- 2023-00009	The following village in Dobrich municipality: – Stefanovo	2024.1.8.
BG-HPAI(P)- 2023-00010	The following village in General Toshevo municipality: – General Toshevo	2024.1.12.

Tagállam: Dánia

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
DK-HPAI(P)- 2023-00006	The parts of Slagelse municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.2327; E 11.3956	2023.12.7.
DK-HPAI(P)- 2023-00007	The parts of Varde municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.6019; E 8.4220	2023.12.7.
DK-HPAI(P)- 2023-00008	The parts of Tønder municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 54.9619; E 8.8415	2023.12.15.

Tagállam: Németország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
--	---	--

BRANDENBURG

DE-HPAI(P)- 2023-00038	Landkreis Ostprignitz-Ruppin 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten: 12.311292/52.855526. Betroffen sind die Gemeinde Stüdenitz-Schönermark mit den Teilen der Gemarkungen Stüdenitz und Schönermark, Gemeinde Zernitz-Lohm mit Teilen der Gemarkungen Zernitz, Lohm und Koppenbrück, Gemeinde Neustadt-Dosse mit einem Teil der Gemarkung Roddahn, Gemeinde Breddin mit einem Teil der Gemarkung Sophiendorf	2023.12.23.
---------------------------	--	-------------

MECKLENBURG-VORPOMMERN

DE-HPAI(P)- 2023-00028	Landkreis Ludwigslust-Parchim die Gemeinde Lewitzrand mit den Orten und Ortsteilen: Matzlow-Garwitz und Raduhn	2023.12.16.
---------------------------	--	-------------

NIEDERSACHSEN

DE-HPAI(NON-P)- 2023-01108	Landkreis Cuxhaven 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.612798 / 53.736004. Betroffen sind Teile der Gemeinde Wurster Nordseeküste	2023.12.11.
DE-HPAI(P)- 2023-00039	Landkreis Cuxhaven 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.550193 / 53.668897. Betroffen sind Teile der Gemeinden Geestland und Wurster Nordseeküste.	2023.12.22.
DE-HPAI(P)- 2023-00037	Landkreis Cloppenburg 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.791771 / 53.104576. Betroffen sind Teile der Gemeinden Barßel, Saterland und der Stadt Friesoythe.	2023.12.21.
DE-HPAI(P)- 2023-00040	Landkreis Emsland 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.677453 / 52.912403. Betroffen sind Teile der Gemeinden Lorup, Rastdorf, Spahnharrenstätte und der Stadt Werlte.	2023.12.24.

THÜRINGEN

DE-HPAI(NON-P)- 2023-01117	Landkreis Kyffhäuser folgende Städte, Gemeinden bzw. Gemarkungen: – Greußen – Grüningen – Niedertopfstedt – Obertopfstedt – Clingen – Westgreußen	2023.12.13.
	Landkreis Sömmerda – Gemeinde Weißensee mit den Ortsteilen Herrnschwende und Ottenhausen	2023.12.13.

SCHLESWIG-HOLSTEIN

DE-HPAI(P)- 2023-00036	Kreis Schleswig-Flensburg 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS Koordinaten 9.592899/54.475249. Betroffen sind Teile der Gemeinden Borgwedel, Busdorf, Fahrdorf, Geltorf, Jagel, Lottorf und Selk. Kreis Rendsburg-Eckernförde Der Teil der Gemeinde Güby, der 3.000 m oder weniger vom Ausbruchsbetrieb mit den Koordinaten 9.592899/ 54.475249 entfernt liegt.	2023.12.19.
---------------------------	---	-------------

Tagállam: Franciaország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Departement: Morbihan (56)		
FR-HPAI(P)-2023-00154 FR-HPAI(P)-2023-00156	COLPO - Partie Sud de la commune GRAND-CHAMP - Partie Nord-Est de la commune LOCMARIA-GRAND-CHAMP - Partie Nord de la commune LOCQUELTAS - Partie Ouest de la commune	2023.12.24.
Departement: Somme (80)		
FR-HPAI(P)-2023-00155	LAMOTTE-BULEUX NOUVION NOYELLES-SUR-MER SAILLY-FLIBEAUCOURT LE TITRE	2023.12.24.

Tagállam: Horvátország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Brodsko-posavska županija		
HR-HPAI(P)-2023-00001	Općina Oriovac: – naselja: Oriovac, Slavonski Kobaš	2023.12.21.

Tagállam: Olaszország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Veneto Region		
IT-HPAI(P)-2023-00012	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.144409322, E 11.654542586	2023.12.8.
IT-HPAI(P)-2023-00013	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.150120482, E 11.651459163	2023.12.10.

IT-HPAI(P)-2023-00014	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.133411623, E11.664680898	2023.12.13.
IT-HPAI(P)-2023-00015	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.255671131, E 11.323573451	2023.12.18.

Tagállam: Magyarország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
---	---	--

Hajdú-Bihar vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00081	Tiszagyulaháza település közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.18.
HU-HPAI(P)-2023-00088 HU-HPAI(P)-2023-00101	Balmazújváros és Nagyhegyes települések közigazgatási területének a 47.574004 és a 21.355835, valamint a 47.589915 és a 21.390785 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.19.
HU-HPAI(P)-2023-00089	Folyás és Polgár települések közigazgatási területének a 47.823523 és a 21.124078 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.13.
HU-HPAI(P)-2023-00091 HU-HPAI(P)-2023-00113 HU-HPAI(P)-2023-00114	Hajdúszoboszló és Nádudvar települések közigazgatási területének a 47.464808 és a 21.175267, a 47.468060 és a 21.171815, valamint a 47.431587 és a 21.215711 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.21.
HU-HPAI(P)-2023-00102	Földes, Kaba és Tetétlen települések közigazgatási területének a 47.333846 és a 21.355387 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.22.
HU-HPAI(P)-2023-00119	Hajdúbajos, Konyár és Sáránd települések közigazgatási területének a 47.380389 és a 21.657917 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.22.
HU-HPAI(P)-2023-00125	Hajdúszoboszló és Hajdúszovát települések közigazgatási területének a 47.425655 és a 21.412997 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.22.

Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00081 HU-HPAI(P)-2023-00085 HU-HPAI(P)-2023-00100 HU-HPAI(P)-2023-00109	Tiszadada és Tiszadob települések közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250, a 47.994276 és a 21.210575, a 47.993490 és 21.215140, valamint a 47.996281 és a 21.173300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.18.
HU-HPAI(P)-2023-00087	Ibrány és Tiszatelek települések közigazgatási területének 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.9.

Bács-Kiskun vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00082 HU-HPAI(P)-2023-00092 HU-HPAI(P)-2023-00095-00098 HU-HPAI(P)-2023-00104	Gátér, Kiskunfélegyháza, Pálmonostora, Petőfiszállás és Tiszaalpár települések közigazgatási területének a 46.633068 és a 19.893268, a 46.634370 és a 19.950730, a 46.636169 és a 19.892706, a 46.624010 és a 19.953060, a 46.711557 és a 19.935913, a 46.680300 és a 19.950580, a 46.693700 és a 19.941100, valamint a 46.611486 és a 19.996496 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.14.
HU-HPAI(P)-2023-00086	Tiszaug település közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.14.

Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00083	Tiszabábolna, Tiszadorogma és Tiszavalk települések közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.6.
HU-HPAI(P)-2023-00087	Tiszacsermely és Tiszakarád települések közigazgatási területének 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.9.

Jász-Nagykun-Szolnok vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00083	Tiszafüred település közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.6.
HU-HPAI(P)-2023-00086 HU-HPAI(P)-2023-00116	Cserkeszölő, Csépa, Szelevény. Tiszakürt, és Tisasas települések közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851, valamint a 46.853772 és a 20.134648 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.14.

Csongrád-Csanád vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00084	Fábiánsebestyén és Szentes települések közigazgatási területének a 46.682112 és a 20.334460 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.8.
HU-HPAI(P)-2023-00094	Székkutas település közigazgatási területének a 46.526166 és 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.12.
HU-HPAI(P)-2023-00099	Algyő, Sándorfalva Szatymaz és Szeged települések közigazgatási területének a 46.373865 és a 20.116363 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.12.
HU-HPAI(P)-2023-00104	Pusztaszer és Tömörkény települések közigazgatási területének a 46.611486 és a 19.996496 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.14.
HU-HPAI(P)-2023-00110 HU-HPAI(P)-2023-00123	Balástya, Dóc, Kistelek, Ópusztaszer és Pusztaszer települések közigazgatási területének a 46.459306 és a 20.056907, valamint a 46.484635 és a 19.996799 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.23.
HU-HPAI(P)-2023-00111 HU-HPAI(P)-2023-00115	Baks, Mindszent és Szegvár települések közigazgatási területének a 46.532337 és a 20.177774, valamint a 46.533409 és a 20.177951 a GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.19.
HU-HPAI(P)-2023-00127	Szegvár és Szentes települések közigazgatási területének 46.587800 és a 20.224300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.20.

Békés vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00093 HU-HPAI(P)-2023-00103 HU-HPAI(P)-2023-00105-00106 HU-HPAI(P)-2023-00108 HU-HPAI(P)-2023-00117 HU-HPAI(P)-2023-00120 HU-HPAI(P)-2023-00124 HU-HPAI(P)-2023-00128	Kardoskút, Orosháza és Pusztaföldvár települések közigazgatási területének a 46.523035 és a 20.739347, a, a 46.529328 és a 20.684390, 46.531538 és a 20.687212, a 46.515231 és a 20.815162, a 46.52133320, 801394, 46.551706 és a 20.691064, 46.489630 és a 20.793280, a 46.518951 és a 20.800589, valamint a 46.548385 és a 20.644511 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.29.
--	--	-------------

HU-HPAI(P)- 2023-00094	Kardoskút és Orosháza települések települések közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.12.
HU-HPAI(P)- 2023-00107 HU-HPAI(P)- 2023-00112 HU-HPAI(P)- 2023-00122	Békéssámsón, Kardoskút és Tótkomlós települések közigazgatási területének a 46.428759 és a 20.707461, a 46.442739 és a 20.726279, valamint a 46.443061 és a 20.727771 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.29.
HU-HPAI(P)- 2023-00118 HU-HPAI(P)- 2023-00121	Battonya és Mezőhegyes települések közigazgatási területének a 46.291990 és a 20.980045, a 46.274840 és a 21.005750 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.24.
HU-HPAI(P)- 2023-00126	Csanádapáca és Medgyesbodzás települések közigazgatási területének a 46.546366 és a 20.885234 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.23.

Tagállam: Hollandia

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 39. cikkének megfelelően
Municipality Putten province Gelderland		
NL-HPAI(P) - 2023-00007	Those parts of the municipality Putten contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 5.55 lat 52.25	2023.12.24.
Municipality Edam Volendam province Noordholland		
NL-HPAI(P) - 2023-00006	Those parts of the municipality Edam Volendam contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 5.02 lat 52.54	2023.12.5.
Municipality Zaandijk province Noordholland		
NL-HPAI(NON-P)- 2023-00394	Those parts of the municipality Zaandijk contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 4.81 lat 52.48	2023.12.7.
Municipality Alphen aan den Rijn province Zuidholland		
NL-HPAI(NON-P)- 2023-00400	Those parts of the municipality Alphen aan den Rijn contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 4.69 lat 52.15	2023.12.16.

B. rész

Az 1. cikk a) pontjában és a 3. cikkben említett felügyeleti körzetek az érintett tagállamokban*:

Tagállam: Belgium

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
BE-HPAI(P)-2023-00005	Those parts of the municipalities Diksmuide, Hooglede, Houthulst, Ichtegem, Koekelare, Kortemark, Langemark-Poelkapelle and Staden, extending beyond the area described in the protection zone and contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 2,92072, lat 51,01145.	2023.12.30.
	Those parts of the municipalities Diksmuide, Houthulst and Kortemark contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 2,92072, lat 51,01145.	2023.12.22. – 2022.12.30.

Tagállam: Bulgária

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Veliko Turnovo and Gabrovo Regions		
BG-HPAI(P)-2023-00003	<p>The following villages in Veliko Turnovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ledenik – Momin sbor – Pushevo – Bukovets – Shemshevo – Kilifarevo – Yalovo – Natsovtsi – Varlinka – Golemanite – Plakovo – Velchevo – Pchelishte – Prisovo – Malki chiflik – Sheremetya – Arbanasi 	2023.12.14.
	<p>The following villages in Dryanovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Manoya – Kosarka – Sokolovo – Runya 	2023.12.14.

	<ul style="list-style-type: none"> - Salasuka - Dlagia - Gozdeika - Turkincha - Krancha - Zaya - Gančovets - Kereka 	
	<p>The following villages in Veliko Turnovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Debelets - Veliko Turnovo 	2023.12.6. – 2023.12.14.
Pazardzhik Region		
BG-HPAI(P)- 2023-00004 BG-HPAI(P)- 2023-00006	<p>The following villages in Pazardzhik municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zvanichevo - Lyahovo - Patalenitsa - Tsrancha - Bratanitsa - Debrshitsa - Ognyanovo - Sinitovo - Miryantsi - Malo Konare - Dobrovnitsa - Dragor - Ivaylo - Saraya - Yunatsite 	2023.12.14.
	<p>The following villages in Pazardzhik municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Glavinitza - Aleko Konstantinovo - Mokrishte - Pazardzhik 	2023.12.6. – 2023.12.14.
	<p>The following villages in Peshtera municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kapitan Dimitriev - Radilovo 	2023.12.14.
Haskovo Region		
BG-HPAI(P)- 2023-00005	<p>The following village in Haskovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elena - Knizhovnik - Malevo - Manastir - Dinevo - Rodopi - Stamboliyski - Stoykovo - Podkrepa 	2023.12.8.
	<p>The following villages in Haskovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krivo pole - Koren - Momino 	2023.11.30. – 2023.12.8.
	<p>The following village in Harmanli municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slavyanovo - Bolyarski Izvor 	2023.12.8.
	<p>The following village in Stambolovo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Malak Izvor - Golyam Izvor - Dolno Botevo 	2023.12.8.

	<ul style="list-style-type: none"> - Kralevo - Gledka - Stambolovo - Tsareva Polyana - Zhalti Bryag 	
Dobrich Region		
BG-HPAI(P)-2023-00007	<p>The following villages in Dobrich municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dobrich - Draganovo - Novo Botevo - Dolina - Vedrina - Odrintsi - Branishte - Stefanovo - Plachidol - Malka Smolnitsa - Zlatia 	2024.1.22.
BG-HPAI(P)-2023-00008	<p>The following villages in Dobrich municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Donchevo - Opanets - Bogdan 	2024.1.14. – 2024.1.22.
	<p>The following village in Dobrich municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stefanovo 	2024.1.9. – 2024.1.17.
	<p>The following village in Dobrich municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dobrich 	2024.1.17.
BG-HPAI(P)-2023-00009	<p>The following villages in Dobrichka municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bogdan - Branishte - Plachidol - Donchevo - Opanets - Odartsi - Draganovo - Debrene - Stozher - Sokolnik - Slavevo - Prilep - Pchelino - Popgrigorovo - Primortsi - Polkovnik - Sveshtarovo 	2024.1.17.
	<p>The following village in Balchik municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bezdovitsa 	2024.1.17.
	<p>The following village in General Toshevo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - General Toshevo 	2024.1.13. – 2024.1.21.
BG-HPAI(P)-2023-00010	<p>The following village in General Toshevo municipality:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Snyagovo - Ograzhden - Yovkovo - Kardam - Chernookovo - Pisarovo - Lyulyakovo - Preselentsi - Malina - Petleshkovo 	2024.1.21.

	<ul style="list-style-type: none"> – Prasad – Plenimir – Ravnets – Dabovik – Kapinovo 	
--	--	--

Tagállam: Dánia

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
DK-HPAI(P)-2023-00006	The parts of Slagelse and Næstved municipality beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 55.2327; E 11.3956	2023.12.16.
	The parts of Slagelse municipality that are that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.2327; E 11.3956	2023.12.8. – 2023.12.16.
DK-HPAI(P)-2023-00007	The parts of Varde and Esbjerg municipality beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 55.6019; E 8.4220	2023.12.16.
	The parts of Varde municipalities that are that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.6019; E 8.4220	2023.12.8. – 2023.12.16.
DK-HPAI(P)-2023-00008	The parts of Tønder municipality beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 54.9619; E 8.8415	2023.12.24.
	The parts of Tønder municipality that are that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 54.9619; E 8.8415	2023.12.16. – 2023.12.24.

Tagállam: Németország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
BRANDENBURG		
DE-HPAI(P)-2023-00038	Landkreis Ostprignitz-Ruppin 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten: 12.311292/52.855526. Betroffen sind die Gemeinde Kyritz mit den Gemarkungen Holzhausen und Kötzlin und Teilen der Gemarkungen Kyritz, Berlitt und Rehfelde, Gemeinde Wusterhausen/Dosse mit einem Teil der Gemarkung Wusterhausen/Dosse, Gemeinde Neustadt/Dosse	2024.1.1.

	<p>mit den Gemarkungen Leddin, Plänitz, Babe und Teilen der Gemarkungen Kampehl, Neustadt/Dosse und Roddahn, Gemeinde Sieversdorf-Hohenofen, Gemeinde Breddin mit der Gemarkung Breddin und Teilen der Gemarkungen Damelack und Sophiendorf, Gemeinde Zernitz-Lohm mit den Teilen der Gemarkungen Zernitz, Koppenbrück und Lohm, Gemeinde Stüdenitz-Schönermark mit Teilen der Gemarkungen Stüdenitz und Schönermark, Gemeinde Dreetz mit einem Teil der Gemarkung Dreetz</p>	
	<p>Landkreis Prignitz 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten: 12.311292/52.855526. Betroffen sind die Gemeinde Gumtow mit einem Teil der Gemarkung Barenthin und Gemeinde Plattenburg mit Teilen der Gemarkungen Bendelin und Zichtow.</p>	
	<p>Landkreis Havelland 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten: 12.311292/52.855526. Betroffen sind die Gemeinde Havelaue mit einem Teil der Gemarkung Strohdehne und Teile der Gemeinden Rhinow und Großderschau.</p>	
	<p>Landkreis Ostprignitz-Ruppin 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten: 12.311292/52.855526. Betroffen sind die Gemeinde Stüdenitz-Schönermark mit den Teilen der Gemarkungen Stüdenitz und Schönermark, Gemeinde Zernitz-Lohm mit Teilen der Gemarkungen Zernitz, Lohm und Koppenbrück, Gemeinde Neustadt-Dosse mit einem Teil der Gemarkung Roddahn, Gemeinde Breddin mit einem Teil der Gemarkung Sophiendorf</p>	<p>2023.12.23. – 2024.1.1.</p>

MECKLENBURG-VORPOMMERN

<p>DE-HPAI(P)- 2023-00028</p>	<p>Landkreis Ludwigslust-Parchim die Gemeinde Lewitzrand mit den Orten und Ortsteilen: Matzlow-Garwitz und Raduhn</p>	<p>2023.12.17. -2023.12.25.</p>
<p>DE-HPAI(P)- 2023-00028</p>	<p>Landkreis Ludwigslust-Parchim die Gemeinde Brenz mit den Orten und Ortsteilen: Alt Brenz und Neu Brenz die Gemeinde Domsühl mit den Orten und Ortsteilen: Bergrade Dorf, Bergrade Hof, Domsühl, Domsühl-Ausbau, Neu Schlieven, Schlieven, Severin, Alt Dammerow und Zieslütbe die Gemeinde Friedrichsruhe mit den Orten und Ortsteilen: Frauenmark, Friedrichsruhe, Friedrichsruhe Dorf, Friedrichsruhe Hof, Goldenbow, Hof Ruthenbeck und Ruthenbeck die Gemeinde Lewitzrand mit den Orten und Ortsteilen: Göthen, Klinken und Rusch die Gemeinde Neustadt-Glewe mit den Orten und Ortsteilen: Friedrichsmoor, Hohewisch, Krim, Kronskamp, Neuhof und Reißaus die Gemeinde Parchim mit den Orten und Ortsteilen: Damm, Kiekindemark, Malchow, Möderitz, Neu Klockow, Neu Matzlow, Neuhof. Innerhalb der Gemeinde Parchim verläuft die Überwachungszone entlang des Dargelützer Weg, über die L321, den Wiesenring entlang, bis in den Burgdamm übergehend zur Brücke zwischen der Hafestraße und dem Färbergrabenweg, ab dort entgegen</p>	<p>2023.12.25.</p>

	der Strömung der Elde bis auf Höhe des Endes des Plümperwieseweg, ab der Brücke auf dem Südring bis auf Höhe des HAACK Teppichgeschäfts der Elde folgend die Gemeinde Spornitz mit den Orten und Ortsteilen: Dütschow, Primank, Spornitz und Steinbeck die Gemeinde Tramm mit den Orten und Ortsteilen: Bahlenhüschchen, Göhren und Tramm	
NIEDERSACHSEN		
DE-HPAI(NON-P)- 2023-01108	Landkreis Cuxhaven 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.612798 / 53.736004. Betroffen sind Teile der Gemeinden Geestland, Wanna, Wurster Nordseeküste und der Stadt Cuxhaven	2023.12.20.
	Landkreis Cuxhaven 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.612798 / 53.736004. Betroffen sind Teile der Gemeinde Wurster Nordseeküste	2023.12.12. – 2023.12.20.
DE-HPAI(P)- 2023-00039	Landkreis Cuxhaven 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.550193 / 53.668897. Betroffen sind Teile der Gemeinden Geestland, Schiffdorf und Wurster Nordseeküste.	2023.12.31.
	Landkreis Cuxhaven 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 8.550193 / 53.668897. Betroffen sind Teile der Gemeinden Geestland und Wurster Nordseeküste.	2023.12.23. – 2023.12.31.
DE-HPAI(P)- 2023-00037	Landkreis Cloppenburg 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.791771 / 53.104576. Betroffen sind Teile der Gemeinden Barßel, Saterland und der Stadt Friesoythe.	2023.12.30.
	Landkreis Cloppenburg 3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.791771 / 53.104576. Betroffen sind Teile der Gemeinden Barßel, Saterland und der Stadt Friesoythe.	2023.12.22. – 2023.12.30.
	Landkreis Ammerland 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.791771 / 53.104576. Betroffen sind Teile der Gemeinden Apen, Bad-Zwischenahn, Edeweicht und der Stadt Westerstede.	2023.12.30.
	Landkreis Leer 10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.791771 / 53.104576. Betroffen sind Teile der Gemeinde Detern.	

DE-HPAI(P)- 2023-00040	<p>Landkreis Cloppenburg</p> <p>10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.677453 / 52.912403. Betroffen sind Teile der Gemeinden Molbergen, Lindern und der Stadt Friesoythe.</p>	2024.1.2.
	<p>Landkreis Emsland</p> <p>10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.677453 / 52.912403. Betroffen sind Teile der Gemeinden Börger, Breddenberg, Esterwegen, Hilkenbrook, Lahn, Lorup, Spahnharrenstätte, Rastdorf, Surworld, Vrees, Werpeloh und der Stadt Werlte.</p>	
	<p>Landkreis Emsland</p> <p>3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS-Koordinaten 7.677453 / 52.912403. Betroffen sind Teile der Gemeinden Lorup, Rastdorf, Spahnharrenstätte und der Stadt Werlte.</p>	2023.12.25. – 2024.1.2.

SCHLESWIG-HOLSTEIN

DK-HPAI(P)- 2023-00008	<p>Ausbruch in Dänemark Kreis Nordfriesland</p> <p>10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den Koordinaten 8.84152210 / 54.96193381. Betroffen sind die gesamte Gemeinde Aventoft, nördliche Teile der Gemeinde Humptrup, nördliche Teile der Gemeinde Neukirchen, Teile der Gemeinde Süderlügum, hier östlich sowie westlich des Bak-Grabens und der gesamte Karrharder Koog sowie der nord-nordwestliche Teil der Gemeinde Ellhöft.</p>	2023.12.24.
DE-HPAI(P)- 2023-00036	<p>Kreis Schleswig-Flensburg</p> <p>10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS Koordinaten 9.592899/54.475249. Betroffen sind Teile der Gemeinden Borgwedel, Busdorf, Dannewerk, Fahrdorf, Geltorf, Jagel, Lottorf, Selk, Ellingstedt, Hüsby, Lürschau, Schuby, Groß Rheide, Klein Bennebek, Klein Rheide, Kropp, Brodersby-Goltoft, Nübel, Neuberend, Schaalby und Taarstedt</p> <p>Kreis Rendsburg-Eckernförde</p> <p>10 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS Koordinaten 9.592899/54.475249. Betroffen sind die Gemeinden Fleckeby, Osterby, Hütten, Damendorf, Ahlefeld-Bistensee, Owschlag, Brekendorf, Ascheffel und Hummelfeld vollständig sowie Teile der Gemeinden Kosel, Windeby und Güby</p>	2023.12.29.
	<p>Kreis Schleswig-Flensburg</p> <p>3 km Radius um den Ausbruchsbetrieb mit den GPS Koordinaten 9.592899/54.475249. Betroffen sind Teile der Gemeinden Borgwedel, Busdorf, Fahrdorf, Geltorf, Jagel, Lottorf und Selk.</p> <p>Kreis Rendsburg-Eckernförde</p> <p>Der Teil der Gemeinde Güby, der 3.000 m oder weniger vom Ausbruchsbetrieb mit den Koordinaten 9.592899/ 54.475249 entfernt liegt.</p>	2023.12.20.- 2023.12.29.

THÜRINGEN

DE-HPAI(NON-P)- 2023-01117	<p>Landkreis Kyffhäuser folgende Städte, Gemeinden bzw. Gemarkungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Greußen - Grüningen - Niedertopfstedt - Obertopfstedt - Clingen - Westgreußen 	2023.12.14.- 2023.12.22.
	<p>Landkreis Kyffhäuser folgende Gemeinden bzw. Gemeindeteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oberbösa - Niederbösa - Feldengel - Kirchengel - Westerengel - Holzengel - Trebra - Bliederstedt - Otterstedt - Rohnstedt - Wasserthaleben 	2023.12.22.
	<p>Landkreis Sömmerda - Gemeinde Weißensee mit den Ortsteilen Herrnschwende und Ottenhausen</p>	2023.12.14.- 2023.12.22.
	<p>Landkreis Sömmerda</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gemeinde Gangloffsömmern mit den Ortsteilen Gangloffsömmern und Schilfa - Gemeinde Günstedt mit dem Ortsteil Günstedt - Gemeinde Henschleben mit den Ortsteilen Henschleben und Vehra - Gemeinde Kindelbrück mit den Ortsteilen Bilzingsleben, Främmstedt und Kindelbrück - Gemeinde Riethgen mit den Ortsteilen Riethgen und Thomas-Müntzer-Siedlung - Gemeinde Schwerstedt mit dem Ortsteil Schwerstedt (bei Straußfurt) - Gemeinde Straußfurt mit den Ortsteilen Bergmühle und Straußfurt - Gemeinde Weißensee mit den Ortsteilen Luthersborn, Nausiß, Waltersdorf (bei Günstedt), Weißensee - Gemeinde Werningshausen mit dem Ortsteil Werningshausen - Gemeinde Wundersleben mit dem Ortsteil Wundersleben 	2023.12.22.
	<p>Landkreis Unstrut-Hainich</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gemeinde Ballhausen mit den Ortsteilen Großballhausen und Kleinballhausen - Gemeinde Kutzleben mit den Ortsteilen Kutzleben und Lützensömmern 	2023.12.22.

Tagállam: Franciaország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Departement: Morbihan (56)		
FR-HPAI(P)-2023-00154 FR-HPAI(P)-2023-00156	BIGNAN -Partie Sud-Est de la commune BRANDIVY COLPO - Partie Nord de la commune GRAND-CHAMP - Partie Sud-Ouest de la commune LOCMARIA-GRAND-CHAMP LOCQUELTAS - Partie Sud de la commune MEUCON MONTERBLANC - Partie Nord- Ouest de la commune MOUSTOIR-AC PLAUDREN PLESCOP PLUMERGAT - Partie Nord-Est de la commune SAINT-AVÉ - Partie Nord-Ouest SAINT-JEAN-BRÉVELAY	2024.1.2.
	COLPO - Partie Sud de la commune GRAND-CHAMP - Partie Nord-Est de la commune LOCMARIA-GRAND-CHAMP - Partie Nord de la commune LOCQUELTAS - Partie Ouest de la commune	2023.12.25. – 2024.1.2.
Departement: Somme (80)		
FR-HPAI(P)-2023-00155	ABBEVILLE BERNAY-EN-PONTHIEU BOISMONT BUIGNY-SAINT-MACLOU CAHON CAMBRON CANCHY CAOURS CRÉCY-EN-PONTHIEU DOMVAST DRUCAT FAVIÈRES FOREST-L'ABBAYE FOREST-MONTIERS GRAND-LAVIERS HAUTVILLERS-OUVILLE MACHIEL MACHY MILLENCOURT-EN-PONTHIEU NEUILLY-L'HÔPITAL PONTHOILE PORT-LE-GRAND SAIGNEVILLE SAINT-VALERY-SUR-SOMME	2024.1.2.
	LAMOTTE-BULEUX NOUVION NOYELLES-SUR-MER SAILLY-FLIBEAUCOURT LE TITRE	2023.12.25. – 2024.1.2.

Tagállam: Horvátország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Brodsko-posavska županija		
HR-HPAI(P)-2023-00001	Općina Oriovac: – naselja: Malino, Pričac, Lužani, Živike, Ciglenik, Radovanje, Kujnik, Bečić Općina Bebrina: – naselja: Bebrina, Stupnički Kuti, Banovci, Dubočac Općina Brodski Stupnik: – naselja: Brodski Stupnik, Stari Slatinik, Lovčić Općina Nova Kapela: – naselja: Seoce, Batrina, Siče	2023.12.30.
	Općina Oriovac: – naselja: Oriovac, Slavonski Kobaš	2023.12.22. – 2023.12.30.
Požeško-slavonska županija		
HR-HPAI(P)-2023-00001	Grad Pleternica: – naselje: Brodski Drenovac	2023.12.30.

Tagállam: Olaszország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Veneto Region		
IT-HPAI(P)-2023-00012	The area of the parts of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.144409322, E 11.654542586	2023.12.17.
	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.144409322, E 11.654542586	2023.12.9. – 2023.12.17.
IT-HPAI(P)-2023-00013	The area of the parts of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.150120482, E 11.651459163	2023.12.19.
	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.150120482, E 11.651459163	2023.12.11. – 2023.12.19.

IT-HPAI(P)- 2023-00014	The area of the parts of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.133411623, E11.664680898	2023.12.22.
	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.133411623, E11.664680898	2023.12.14. – 2023.12.22.
IT-HPAI(P)- 2023-00015	The area of the parts of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.255671131, E 11.323573451	2023.12.27.
	The area of the parts of Veneto Region contained within a circle of radius of three kilometres, centred on WGS84 dec. coordinates N 45.255671131, E 11.323573451	2023.12.19. – 2023.12.27.

Tagállam: Magyarország

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
---	---	--

Hajdú-Bihar vármegye

HU-HPAI(P)- 2023-00080	Hajdúböszörmény, Hajdúdorog, Hajdúnánás és Polgár települések közigazgatási területének a 47.873579 és a 21.393143 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.10.
	Hajdúnánás település közigazgatási területének a 47.873579 és a 21.393143 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.2. -2023.12.10.
HU-HPAI(P)- 2023-00081 HU-HPAI(P)- 2023-00085 HU-HPAI(P)- 2023-00100 HU-HPAI(P)- 2023-00109	Polgár, Tiszagyulaháza és Újtikos települések közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250, a 47.994276 és a 21.210575, a 47.993490 és 21.215140, valamint a 47.996281 és a 21.173300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.27.
HU-HPAI(P)- 2023-00081	Tiszagyulaháza település közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.19. - 2023.12.27.
HU-HPAI(P)- 2023-00083	Egyek és Tiszecsege települések közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.15.

HU-HPAI(P)-2023-00088 HU-HPAI(P)-2023-00091 HU-HPAI(P)-2023-00101-00102 HU-HPAI(P)-2023-00113-00114 HU-HPAI(P)-2023-00125	Balmazújváros, Báránd, Berettyóújfalú, Bihardancsháza, Debrecen, Derecske, Ebes, Földes, Hajdúböszörmény, Hajdúszoboszló, Hajdúszovát, Hortobágy, Kaba, Nádudvar, Nagyhegyes, Nagyrábé, Püspökladány, Sáp, Tetétlen települések közigazgatási területének a 47.574004 és a 21.355835, a 47.464808 és a 21.175267, a 47.589915 és a 21.390785, a 47.333846 és a 21.355387, a 47.468060 és a 21.171815, a 47.431587 és a 21.215711, valamint a 47.425655 és a 21.412997 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.31.
HU-HPAI(P)-2023-00088 HU-HPAI(P)-2023-00101	Balmazújváros és Nagyhegyes települések közigazgatási területének a 47.574004 és a 21.355835, valamint a 47.589915 és a 21.390785 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.20. - 2023.12.31.
HU-HPAI(P)-2023-00089	Folyás, Görbeháza, Polgár és Újszentmargita települések közigazgatási területének a 47.823523 és a 21.124078 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.22.
	Folyás és Polgár települések közigazgatási területének a 47.823523 és a 21.124078 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.14. - 2023.12.22.
HU-HPAI(P)-2023-00119	Debrecen, Derecske, Ebes, Esztár, Gáborján, Hajdúbagos, Hajdúszoboszló, Hosszúpályi, Konyár, Mikepércs, Monostorpályi, Sáránd, Szentpéterszeg és Tépe települések közigazgatási területének a 47.380389 és a 21.657917 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.31.
	Hajdúbagos, Konyár és Sáránd települések közigazgatási területének a 47.380389 és a 21.657917 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.23. - 2023.12.31.
HU-HPAI(P)-2023-00091 HU-HPAI(P)-2023-00113 HU-HPAI(P)-2023-00114	Hajdúszoboszló és Nádudvar települések közigazgatási területének a 47.464808 és a 21.175267, a 47.468060 és a 21.171815, valamint a 47.431587 és a 21.215711 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.22. - 2023.12.31.
HU-HPAI(P)-2023-00102	Földes, Kaba és Tetétlen települések közigazgatási területének a 47.333846 és a 21.355387 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.23. - 2023.12.31.
HU-HPAI(P)-2023-00125	Hajdúszoboszló és Hajdúszovát települések közigazgatási területének a 47.425655 és a 21.412997 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.23. - 2023.12.31.
Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye		
HU-HPAI(P)-2023-00080	Tiszavasvári település közigazgatási területének a 47.873579 és a 21.393143 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.10.

HU-HPAI(P)-2023-00081 HU-HPAI(P)-2023-00085 HU-HPAI(P)-2023-00100 HU-HPAI(P)-2023-00109	Tiszadada és Tiszadob, Tiszalök és Tiszavasvári települések közigazgatási területének 47.984320 és a 21.149250, a 47.994276 és a 21.210575, a 47.993490 és 21.215140, valamint a 47.996281 és a 21.173300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.27.
	Tiszadada és Tiszadob települések közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250, a 47.994276 és a 21.210575, a 47.993490 és 21.215140, valamint a 47.996281 és a 21.173300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.19. - 2023.12.27.
HU-HPAI(P)-2023-00087	Beszterec, Demecser, Dombrád, Gávavencsellő, Ibrány, Kék, Nagyhalász, Paszab, Tiszabercel, Tiszarád, Tiszatelek, Újdombrád és Vasmegyer települések közigazgatási területének a 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.18.
	Ibrány és Tiszatelek települések közigazgatási területének a 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.10. - 2023.12.18.

Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00081 HU-HPAI(P)-2023-00085 HU-HPAI(P)-2023-00100 HU-HPAI(P)-2023-00109	Csobaj, Girincs, Kesznyéten, Kiscsécs, Prügy, Sajóőrös, Taktabáj, Taktaharkány, Taktakenéz, Taktaszada, Tiszalúc és Tiszaújváros települések közigazgatási területének a 47.984320 és a 21.149250, a 47.994276 és a 21.210575, a 47.993490 és 21.215140, valamint a 47.996281 és a 21.173300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.27.
	Ároktő, Borsodivánka, Mezőcsát, Mezőkeresztes, Mezőnagymihály, Négyes, Szentistván, Tiszabábolna, Tiszadorogma és Tiszavalk Tiszaújváros települések közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.15.
HU-HPAI(P)-2023-00083	Tiszabábolna, Tiszadorogma és Tiszavalk települések közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.7. - 2023.12.15.
	Bodroghalom, Cigánd, Györgyarló, Karcsa, Pácín, Sárospatak, Tiszacsermely, Tiszakarád és Vajdácaska települések közigazgatási területének a 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.18.
HU-HPAI(P)-2023-00087	Tiszacsermely és Tiszakarád települések közigazgatási területének a 48.212140 és a 21.768120 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.10. - 2023.12.18.
	Hejőkürt, Oszlár, Tiszakeszi, Tiszapalkonya, Tiszatrján és Tiszaújváros települések közigazgatási területének a 47.823523 és a 21.124078 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.22.

Bács-Kiskun, Csongrád-Csanád, Jász-Nagykun-Szolnok vármegye

<p>HU-HPAI(P)-2023-00082 HU-HPAI(P)-2023-00084 HU-HPAI(P)-2023-00086 HU-HPAI(P)-2023-00090 HU-HPAI(P)-2023-00092 HU-HPAI(P)-2023-00094-00099 HU-HPAI(P)-2023-00104 HU-HPAI(P)-2023-00110-00111 HU-HPAI(P)-2023-00115-00116 HU-HPAI(P)-2023-00123 HU-HPAI(P)-2023-00127</p>	<p>Bugac, Csólyospálos, Gátér, Jászszentlászló, Kiskunfélegyháza, Kömpöc, Lakitelek, Pálmonostora, Petőfiszállás, Tiszaalpár, Tiszaug, Algyő, Árpádhalom, Baks, Balástya, Csanádalberti, Csanytelek, Csengele, Csongrád, Derekegyház, Dóc, Eperjes, Fábiansebestyén, Felgyő, Forráskút, Hódmezővásárhely, Kistelek, Mártély, Mindszent, Nagyér, Nagymágocs, Nagytőke, Ópusztaszer, Pitvaros, Pusztaszer, Sándorfalva, Szatymaz, Szegvár, Székkutas, Szentes, Tömörkény, Zombó, Csépa, Cserkeszőlő, Kunszentmárton, Nagyrév, Szelevény, Tiszafüred, Tiszainoka, Tizsakürt, Tizsasas, védőkörzeten kívül eső teljes közigazgatási területe. Tizsakécske település közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Szeged település közigazgatási területének a 46.373865 és a 20.116363 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Árpádhalom, Nagymágocs és Székkutas települések közigazgatási területének a 46.523035 és a 20.739347, a 46.529328 és a 20.684390, a 46.531538 és a 20.687212, a 46.551706 és a 20.691064, valamint a 46.548385 és a 20.644511 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön kívül eső teljes közigazgatási területe. Cibakháza település közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2024.1.1.</p>
<p>HU-HPAI(P)-2023-00082 HU-HPAI(P)-2023-00092 HU-HPAI(P)-2023-00095-00098 HU-HPAI(P)-2023-00104</p>	<p>Gátér, Kiskunfélegyháza, Pálmonostora, Petőfiszállás és Tiszaalpár települések közigazgatási területének a 46.633068 és a 19.893268, a 46.634370 és a 19.950730, a 46.636169 és a 19.892706, a 46.624010 és a 19.953060, a 46.711557 és a 19.935913, a 46.680300 és a 19.950580, a 46.693700 és a 19.941100, valamint a 46.611486 és a 19.996496 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2023.12.15. - 2024.1.1.</p>
<p>HU-HPAI(P)-2023-00086</p>	<p>Tiszaug település közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2023.12.15. 2024.1.1.</p>
<p>HU-HPAI(P)-2023-00084</p>	<p>Fábiansebestyén és Szentes települések közigazgatási területének a 46.682112 és a 20.334460 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2023.12.9. - 2024.1.1.</p>
<p>HU-HPAI(P)-2023-00094</p>	<p>Székkutas település közigazgatási területének a 46.526166 és 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2023.12.13. - 2024.1.1.</p>
<p>HU-HPAI(P)-2023-00099</p>	<p>Algyő, Sándorfalva Szatymaz és Szeged települések közigazgatási területének a 46.373865 és a 20.116363 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.</p>	<p>2023.12.13. - 2024.1.1.</p>

HU-HPAI(P)-2023-00104	Pusztaszer és Tömörkény települések közigazgatási területének a 46.611486 és a 19.996496 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.15. - 2024.1.1.
HU-HPAI(P)-2023-00110 HU-HPAI(P)-2023-00123	Balástya, Dóc, Kistelek, Ópusztaszer és Pusztaszer települések közigazgatási területének a 46.459306 és a 20.056907, valamint a 46.484635 és a 19.996799 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.24. - 2024.1.1.
HU-HPAI(P)-2023-00111 HU-HPAI(P)-2023-00115	Baks, Mindszent és Szegvár települések közigazgatási területének a 46.532337 és a 20.177774, valamint a 46.533409 és a 20.177951 a GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.20. - 2024.1.1.
HU-HPAI(P)-2023-00127	Szegvár és Szentes települések közigazgatási területének 46.587800 és a 20.224300 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.21. - 2024.1.1.
HU-HPAI(P)-2023-00086 HU-HPAI(P)-2023-00116	Cserkeszölő, Csépa, Szelevény, Tizsakürt, és Tizsasas települések közigazgatási területének a 46.853452 és a 20.139851, valamint a 46.853772 és a 20.134648 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.15. - 2024.1.1.

Békés és Csongrád-Csanád vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00093 HU-HPAI(P)-2023-00103 HU-HPAI(P)-2023-00105-00108 HU-HPAI(P)-2023-00112 HU-HPAI(P)-2023-00117-00118 HU-HPAI(P)-2023-00120-00122 HU-HPAI(P)-2023-00124 HU-HPAI(P)-2023-00126 HU-HPAI(P)-2023-00128	Battonya, Békéssámson, Csabasabadi, Csanádapáca, Dombegyház, Gerendás, Kardoskút, Kaszaper, Magyarbánhegyes, Medgyesbodzás, Medgyesegyháza, Mezőhegyes, Mezőkovácsháza, Nagybánhegyes, Orosháza, Pusztaföldvár, Pusztatottlaka, Tótkomlós, Újkigyós, Végegyháza és Nagyré települések Csorvás település közigazgatási területének a 46.551706 és a 20.691064, valamint a 46.546366 és a 20.885234 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Gádos és Nagyszénás települések közigazgatási területének a, a 46.551706 és a 20.691064, valamint a 46.548385 és a 20.644511 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Telekgerendás település közigazgatási területének a 46.546366 és a 20.885234 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Árpádhalom, Nagymágocs és Székkutas települések közigazgatási területének a 46.523035 és a 20.739347, a 46.529328 és a 20.684390, a 46.531538 és a 20.687212, a 46.551706 és a 20.691064, valamint a 46.548385 és a 20.644511 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe. Ambrózfalva és Makó települések közigazgatási területének a a 46.428759 és a 20.707461, a 46.442739 és a 20.726279, valamint a 46.443061 és a 20.727771 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2024.1.7.
---	---	-----------

HU-HPAI(P)-2023-00093 HU-HPAI(P)-2023-00103 HU-HPAI(P)-2023-00105-00106 HU-HPAI(P)-2023-00108 HU-HPAI(P)-2023-00117 HU-HPAI(P)-2023-00120 HU-HPAI(P)-2023-00124 HU-HPAI(P)-2023-00128	Kardoskút, Orosháza és Pusztaföldvár települések települések közigazgatási területének a 46.523035 és a 20.739347, a, a 46.529328 és a 20.684390, 46.531538 és a 20.687212, a 46.515231 és a 20.815162, a 46.52133320, 801394, 46.551706 és a 20.691064, 46.489630 és a 20.793280, a 46.518951 és a 20.800589, valamint a 46.548385 és a 20.644511 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.30. - 2024.1.7.
HU-HPAI(P)-2023-00094	Kardoskút és Orosháza települések települések közigazgatási területének a 46.526166 és a 20.582625 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.13. - 2024.1.7.
HU-HPAI(P)-2023-00107 HU-HPAI(P)-2023-00112 HU-HPAI(P)-2023-00122	Békéssámsón, Kardoskút és Tótkomlós települések közigazgatási területének a 46.428759 és a 20.707461, a 46.442739 és a 20.726279, valamint a 46.443061 és a 20.727771 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.30. - 2024.1.7.
HU-HPAI(P)-2023-00118 HU-HPAI(P)-2023-00121	Battonya és Mezőhegyes települések közigazgatási területének a 46.291990 és a 20.980045, a 46.274840 és a 21.005750 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.25. - 2024.1.7.
HU-HPAI(P)-2023-00126	Csanádapáca és Medgyesbodzás települések közigazgatási területének a 46.546366 és a 20.885234 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.24. - 2024.1.7.

Jász-Nagykun-Szolnok vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00083	Tiszafüred település közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül és védőkörzeten kívül eső területe.	2023.12.15.
	Tiszafüred település közigazgatási területének a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.7. - 2023.12.15.

Heves vármegye

HU-HPAI(P)-2023-00083	Poroszló település közigazgatási területének a a 47.687610 és a 20.797820 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	2023.12.15.
-----------------------	--	-------------

Tagállam: Hollandia

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
Municipality Renswoude province Gelderland		
NL-HPAI(P) - 2023-00005	<ol style="list-style-type: none"> 1. via Noorderinslag naar Middenweg 2. via Middenweg naar Randweg 3. via Randweg naar Flankement 4. via Flankement naar Fietspad 5. via Fietspad naar Horsterweg 6. via Horsterweg naar Engweg 7. via Engweg naar Hessenweg 8. via Hessenweg naar Emelaarseweg 9. via Emelaarseweg naar Vinselaarseweg 10. via Vinselaarseweg naar Emelaarseweg 11. via Emelaarseweg naar Vinselaarseweg 12. via Vinselaarseweg naar Stoutenburgerweg 13. via Stoutenburgerweg naar Esvelderbeek 14. via Esvelderbeek naar Hanzeweg-Zuid 15. via Hanzeweg-Zuid naar Hamburgweg 16. via Hamburgweg naar Hanzeweg-Zuid 17. via Hanzeweg-Zuid naar Wesselseweg 18. via Wesselseweg naar Esvelderweg 19. via Esvelderweg naar Donkervoorterweg 20. via Donkervoorterweg naar Vinkekampweg 21. via Vinkekampweg naar Puurveenseweg 22. via Puurveenseweg naar Valkseweg 23. via Valkseweg naar Hoge Valkseweg 24. via Hoge Valkseweg naar Hammerdijk 25. via Hammerdijk naar Hoge Valksedijk 26. via Hoge Valksedijk naar Wekeromseweg 27. via Wekeromseweg naar Apeldoornseweg 28. via Apeldoornseweg naar Raadhuisstraat 29. via Raadhuisstraat naar Klinkenbergerweg 30. via Klinkenbergerweg naar Albertstunnel 31. via Albertstunnel naar Klinkenbergerweg 32. via Klinkenbergerweg naar Bennekomseweg 33. via Bennekomseweg naar Zandlaan 34. via Zandlaan naar Bovenbuurtweg 35. via Bovenbuurtweg naar Langschoterweg 36. via Langschoterweg naar Krommesteeg 37. via Krommesteeg naar Dijkgraaf 38. via Dijkgraaf naar Dickenesweg 39. via Dickenesweg naar Harsloweg 40. via Harsloweg naar Weerdjesweg 41. via Weerdjesweg naar Slagsteeg 42. via Slagsteeg naar Heuvelweg 43. via Heuvelweg naar Veensteeg 44. via Veensteeg naar Koekoeksbloempad 45. via Koekoeksbloempad naar Fietspad 46. via Fietspad naar Friesesteeg 47. via Friesesteeg naar Weteringsteeg 48. via Weteringsteeg naar Snijdersteeg 49. via Snijdersteeg naar Cuneraweg 50. via Cuneraweg naar Achter De Lijn 51. via Achter De Lijn naar Spoorbaan 52. via Spoorbaan naar Zuidelijke Meentsteeg 53. via Zuidelijke Meentsteeg naar Cuneraweg 54. via Cuneraweg naar Geertesteeg 	2023.12.13.

	<p>55. via Geertesteeg naar Nieuwe Veenendaalseweg 56. via Nieuwe Veenendaalseweg naar Wageningselaan 57. via Wageningselaan naar Remmerdselaan 58. via Remmerdselaan naar Autoweg 59. via Autoweg naar Rijksstraatweg 60. via Rijksstraatweg naar Ingenseveerweg 61. via Ingenseveerweg naar Ingenische Veer 62. via Ingenische Veer naar Neder-Rijn 63. via Neder-Rijn naar Regina Fluminum Ii 64. via Regina Fluminum Ii naar Rijnsteeg 65. via Rijnsteeg naar Donkerstraat 66. via Donkerstraat naar Kersweg 67. via Kersweg naar Utrechtsestraatweg 68. via Utrechtsestraatweg naar Rijksstraatweg 69. via Rijksstraatweg naar Boerenbuurt 70. via Boerenbuurt naar Roekenes 71. via Roekenes naar Bijenkorf 72. via Bijenkorf naar Torenzichtlaan 73. via Torenzichtlaan naar Rijksstraatweg 74. via Rijksstraatweg naar Fietspad 75. via Fietspad naar Rijksstraatweg 76. via Rijksstraatweg naar Hoogstraat 77. via Hoogstraat naar Wijkerweg 78. via Wijkerweg naar Maarnse Grindweg 79. via Maarnse Grindweg naar Hof Ter Heideweg 80. via Hof Ter Heideweg naar Buurtsteeg 81. via Buurtsteeg naar Fietspad 82. via Fietspad naar Tuindorppweg 83. via Tuindorppweg naar Bakkersweg 84. via Bakkersweg naar Jacob Van Wassenaerlaan 85. via Jacob Van Wassenaerlaan naar Meentsteeg 86. via Meentsteeg naar Dwarsweg 87. via Dwarsweg naar De Heygraeff 88. via De Heygraeff naar Zeisterweg 89. via Zeisterweg naar Voorstraat 90. via Voorstraat naar Griftdijk 91. via Griftdijk naar Meent 92. via Meent naar Heetvelderweg 93. via Heetvelderweg naar Treekerweg 94. via Treekerweg naar Ooievaarshorsterweg 95. via Ooievaarshorsterweg naar Arnhemseweg 96. via Arnhemseweg naar Maanweg 97. via Maanweg naar Groene Zoom 98. via Groene Zoom naar Noorderinslag 99. via Noorderinslag naar Middenweg</p>	
	Those parts of the municipality Renswoude contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 5.54 lat 52.07	2023.12.5. – 2023.12.13.
Municipality Edam Volendam province Noordholland		
NL-HPAI(P) - 2023-00006	<p>Bewakingszone (10 kilometer) Middelle 1. via Rijperweg naar Westdijk. 2. via Westdijk naar Beemsterringvaart. 3. via Beemsterringvaart naar Wallingsdijk. 4. via Wallingsdijk naar West. 5. via West naar Kathoek. 6. via Kathoek naar Provincialeweg. 7. via Provincialeweg naar Zeestedenweg. 8. via Zeestedenweg naar Venneweg. 9. via Venneweg naar de Hulk 10. via de Hulk naar Westerdijk 11. via Westerdijk naar IJsselmeerdijk 12. via IJsselmeerdijk naar Schardam</p>	2023.12.14.

	<ol style="list-style-type: none"> 13. via Schardam naar IJsselmeerdijk 14. via IJsselmeerdijk naar Zeevangsezeedijk 15. via Zeevangsezeedijk naar oever Markermeer 16. via oever Markermeer naar Zeedijk 17. via Zeedijk naar Noordeinde 18. via Noordeinde naar Haven 19. via Haven naar Zuideinde 20. via Zuideinde naar Julianaweg 21. via Julianaweg naar Kathammerzeedijk 22. via Kathammerzeedijk naar Hoogedijk 23. via Hoogedijk naar Jaagweg 24. via Jaagweg naar Monnickendamergat 25. via Monnickendamergat naar oever Gouwzee 26. via oever Gouwzee naar Waterlandsezeedijk 27. via Waterlandsezeedijk naar Enge Aa 28. via Enge Aa naar Ringsloot Monnikermeer 29. via Ringsloot Monnikermeer naar de Leek 30. via de Leek naar Nieuwe Vaart 31. via Nieuwe vaart naar Wildsloot 32. via Wildsloot naar Gouwsloot 33. via Gouwsloot naar Burgt 34. via Burgt naar Molensloot 35. via Molensloot naar den Ilp 36. via den Ilp naar Oostzanerweg 37. via Oostzanerweg naar Twiske 38. via Twiske naar Ringvaart van de Wijde Wormer 39. via Ringvaart van de Wijde Wormer naar Westerdwarsweg 40. via Westerdwarsweg naar Ringvaart van de Wijde Wormer 41. via Ringvaart van de Wijde Wormer naar Jisperdijk 42. via Jisperdijk naar Jispersluissloot naar Noordhollandsch Kanaal 43. via Noordhollandsch Kanaal naar Jisperweg 44. via Jisperweg naar Zuiderweg 45. via Zuiderweg naar Wormerweg 46. via Wormerweg naar Rijperweg 	
	Those parts of the municipality Edam Volendam Nijkerk contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 5.02 lat 52.54	2023.12.6. – 2023.12.14.
Municipality Zaandijk province Noordholland		
NL-HPAI(NON-P)- 2023-00394	<p>Bewakingszone (10 kilometer) Zaandijk</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. via Verkeersplein noord naar Viaductweg 2. via Viaductweg naar Wijckermolen 3. via Wijckermolen naar Koude Horn 4. via Koude Horn naar Graaf Janstraat 5. via Graaf Janstraat naar Jacob van Deventerstraat 6. via Jacob van Deventerstraat naar Breestraat 7. via Breestraat naar Alkmaarseweg 8. via Alkmaarseweg naar Rijksstraatweg 9. via Rijksstraatweg naar Strengweg 10. via Strengweg naar Helmlaan 11. via Helmlaan naar Oosterstreng 12. via Oosterstreng naar Jan Ligthartstraat 13. via Jan Ligthartstraat naar Jonkheer Geverslaan 14. via Jonkheer Geverslaan naar Mozartstraat 15. via Mozartstraat naar Noordermaatweg 16. via Noordermaatweg naar Heemstederweg 17. via Heemstederweg naar Uitgeesterweg 18. via Uitgeesterweg naar Buitendijkspad 19. via Buitendijkspad naar Binnendijkspad 20. via Binnendijkspad naar Nesdijk 	2023.12.16.

	<ul style="list-style-type: none"> 21. via Nesdijk naar Westmaderpad 22. via Westmaderpad naar Uitgeesterweg 23. via Uitgeesterweg naar Startingerweg 24. via Startingerweg naar Sluisweg 25. via Sluisweg naar Geesterweg 26. via Geesterweg naar Akersloot 27. via Akersloot naar Westdijk 28. via Westdijk naar Zuiddijk 29. via Zuiddijk naar Provincialeweg 30. via Provincialeweg naar Groeneweg 31. via Groeneweg naar Dorpsstraat 32. via Dorpsstraat naar Grafterbaan 33. via Grafterbaan naar Westeinde 34. via Westeinde naar Rechtestraat 35. via Rechtestraat naar Oosteinde 36. via Oosteinde naar Westdijk 37. via Westdijk naar Rijperweg 38. via Rijperweg naar Bamestraweg 39. via Bamestraweg naar Middenweg 40. via Middenweg naar Volgerweg 41. via Volgerweg naar Vredenburgweg 42. via Vredenburgweg naar Zuiderweg 43. via Zuiderweg naar Zuiddijk 44. via Zuiddijk naar Gedempte Where 45. via Gedempte Where naar Gedempte Singelgracht 46. via Gedempte Singelgracht naar Westerstraat 47. via Westerstraat naar Schoolplein 48. via Schoolplein naar Tramplein 49. via Tramplein naar Jaagweg 50. via Jaagweg naar Kanaaldijk 51. via Kanaaldijk naar Kanaaldijk West 52. via Kanaaldijk West naar Slochterweg 53. via Slochterweg naar Nieuwe Leeuwarderweg 54. via Nieuwe Leeuwarderweg naar IJdoornlaan 55. via IJdoornlaan naar Statenjachtstraat 56. via Statenjachtstraat naar Schepenlaan 57. via Schepenlaan naar Kamperfoelieweg 58. via Kamperfoelieweg naar Floraweg 59. via Floraweg naar Klaprozenweg 60. via Klaprozenweg naar Zijkanaal i 61. via Zijkanaal i naar Afgesloten-ij 62. via Afgesloten-ij naar F6 63. via F6 naar Pontsteiger 64. via Pontsteiger naar Houtmankade 65. via Houtmankade naar Nassauplein 66. via Nassauplein naar Haarlemmerweg 67. via Haarlemmerweg naar N200 68. via N200 naar Dokter Baumannplein 69. via Dokter Baumannplein naar Oude Haarlemmerstraatweg 70. via Oude Haarlemmerstraatweg naar Wethouder van Essenweg 71. via Wethouder van Essenweg naar Houtrakkerweg 72. via Houtrakkerweg naar Spaarndammerdijk 73. via Spaarndammerdijk naar Ijdijk 74. via Ijdijk naar Visserseinde 75. via Visserseinde naar Slaperdijkweg 76. via Slaperdijkweg naar Westlaan 77. via Westlaan naar Westbroekpad 78. via Westbroekpad naar Dammersboog 79. via Dammersboog naar Grote Buitendijk 80. via Grote Buitendijk naar Broekeroog 81. via Broekeroog naar Rijksweg 82. via Rijksweg naar Amsterdamseweg 	
--	---	--

	<p>83. via Amsterdamseweg naar IJmuiden 1 84. via IJmuiden 1 naar Velsertunnelweg Zuid 85. via Velsertunnelweg Zuid naar Velsertunnelweg Noord 86. via Velsertunnelweg Noord naar Beverwijk-oost 2b 87. via Beverwijk-oost 2b naar Verkeersplein Noord</p>	
	<p>Those parts of the municipality Zaandijk contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 4.81 lat 52.48</p>	<p>2023.12.8. – 2023.12.16.</p>

Municipality Alphen aan den Rijn province Zuidholland

<p>NL-HPAI(NON-P)- 2023-00400</p>	<p>10KM Gebiedsbeschrijving 2023_Alphen aan den Rijn via Oud Adeselaan naar Koppoellaan via Koppoellaan naar Ripselaan via Ripselaan naar Poeldijk via Poeldijk naar Ade of Poel via Ade of Poel naar Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (zuidelijk deel) via Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (zuidelijk deel) naar Huigsloterdijk via Huigsloterdijk naar Kaagweg via Kaagweg naar Lisserweg via Lisserweg naar Rijksweg A4 via Rijksweg A4 naar Nieuw-Vennep 4 via Nieuw-Vennep 4 naar Leimuiderweg via Leimuiderweg naar Provincialeweg via Provincialeweg naar Burgemeester Bakhuizenlaan via Burgemeester Bakhuizenlaan naar Herenweg via Herenweg naar Ambachtsheerweg via Ambachtsheerweg naar Hoofdweg via Hoofdweg naar Dwarsweg via Dwarsweg naar Achterweg via Achterweg naar Noordzuidroute via Noordzuidroute naar Drechtdijk via Drechtdijk naar Vrouwenakkerbrug naar Vrouwenakker via Vrouwenakker naar Blokland via Blokland naar Achterweg via Achterweg naar Oude Spoorbaan via Oude Spoorbaan naar Hogedijk via Hogedijk naar Pad door de Noordschebuurtpolder via Pad door de Noordschebuurtpolder naar Noordse Dorpsweg via Noordse Dorpsweg naar Uitweg via Uitweg naar Milandweg via Milandweg naar Hoofdweg via Hoofdweg naar Zegveldse Uitweg via Zegveldse Uitweg naar Rietveld via Rietveld naar De Bree via De Bree naar Weijland via Weijland naar Bruggemeestersstraat via Bruggemeestersstraat naar Graaf Florisweg via Graaf Florisweg naar Dubbele Wiericke via Dubbele Wiericke naar Spoorbaan via Spoorbaan naar Weiweg via Weiweg naar fietspad via fietspad naar Boerderijweg via Boerderijweg naar Hazenpad via Hazenpad naar Parallelweg via Parallelweg naar fietspad via fietspad naar Abessinië</p>	<p>2023.12.25.</p>
--	--	--------------------

	<p>via Abessinië naar Reeuwijksehoutwal via Reeuwijksehoutwal naar Goudsestraatweg via Goudsestraatweg naar Raadhuisweg via Raadhuisweg naar Oude Tol via Oude Tol naar Oud Reeuwijkseweg via Oud Reeuwijkseweg naar Reeuwijkse Randweg via Reeuwijkse Randweg naar Nieuwdorperweg via Nieuwdorperweg naar Dorpsweg via Dorpsweg naar Reewal via Reewal naar Zwarteweg via Zwarteweg naar Brugweg via Brugweg naar Kerkweg-Oost via Kerkweg-Oost naar Juliana Van Stolberglaan via Juliana Van Stolberglaan naar Willem de Zwijgerlaan via Willem de Zwijgerlaan naar Willem Alexandertunnel via Willem Alexandertunnel naar Beethovenlaan via Beethovenlaan naar Noordeinde via Noordeinde naar Ontginningspad via Ontginningspad naar Landscheidingspad via Landscheidingspad naar Schravenwildertpad via Schravenwildertpad naar Achterofsepad via Achterofsepad naar Hogeveensepad via Hogeveensepad naar Hogeveenseweg via Hogeveenseweg naar Spoorbaan via Spoorbaan naar Rykswg via Rykswg naar Rijksweg n11 via Rijksweg n11 naar Burgemeester Smeetsweg via Burgemeester Smeetsweg naar Hoge Rijndijk via Hoge Rijndijk naar Graaf van Bylandtpad via Graaf van Bylandtpad naar B.G. Cortspad via B.G. Cortspad naar Willem-Alexanderlaan via Willem-Alexanderlaan naar Simon Smitweg via Simon Smitweg naar Persant Snoepweg via Persant Snoepweg naar Provincialeweg via Provincialeweg naar Leidseweg via Leidseweg naar Oud Adeselaan</p>	
	<p>Those parts of the municipality Alphen aan den Rijn contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 4.69 lat 52.15</p>	<p>2023.12.17. – 2023.12.25.</p>
Municipality Putten province Gelderland		
NL-HPAI(P) - 2023-00007	<p>10KM Gebiedsbeschrijving AI 2023_Putten_1 1. via Winkelweg naar Flediteweg 2. via Flediteweg naar fietspad tov De Stille Kern 3. via fietspad tov De Stille Kern naar Pegasus 4. via Pegasus naar Kringloop 5. via Kringloop naar Diamantweg 6. via Diamantweg naar Sportlaan 7. via Sportlaan naar Gelderseweg 8. via Gelderseweg naar Strandweg 9. via Strandweg naar Horsterveer 10. via Horsterveer naar Palmbosweg 11. via Palmbosweg naar Rijksweg A28 12. via Rijksweg A28 naar Oranjelaan 13. via Oranjelaan naar Harderwijkerweg 14. via Harderwijkerweg naar Groene Zoomweg 15. via Groene Zoomweg naar Meeboerserf 16. via Meeboerserf naar Fokko Kortlanglaan 17. via Fokko Kortlanglaan naar Harderwijkerweg 18. via Harderwijkerweg naar Eendenparkweg</p>	<p>2024.1.2.</p>

	<p>19. via Eendenparkweg naar Jacob Catslaan 20. via Jacob Catslaan naar Leuvenumseweg 21. via Leuvenumseweg naar Flevoweg 22. via Flevoweg naar Tonnenberg 23. via Tonnenberg naar Garderenseweg 24. via Garderenseweg naar Sprielderweg 25. via Sprielderweg naar Dodenweg 26. via Dodenweg naar Speulderbosweg 27. via Speulderbosweg naar Armendennenpad 28. via Armendennenpad naar Putterweg 29. via Putterweg naar Roeëkamperweg 30. via Roeëkamperweg naar Hoge Boeschoterweg 31. via Hoge Boeschoterweg naar Hooiweg 32. via Hooiweg naar Lage Boeschoterweg 33. via Lage Boeschoterweg naar Hoge Boeschoterweg 34. via Hoge Boeschoterweg naar Harderwijkerkarweg 35. via Harderwijkerkarweg naar Welgelegenweg 36. via Welgelegenweg naar Kieftveen 37. via Kieftveen naar Lange Zuiderweg 38. via Lange Zuiderweg naar Garderbroekerweg 39. via Garderbroekerweg naar Spoorbaan 40. via Spoorbaan naar Baron van Nagellstraat 41. via Baron van Nagellstraat naar stationsweg 42. via Stationsweg naar Van Wijnbergenlaan 43. via Van Wijnbergenlaan naar Wethouder Rebellaan 44. via Wethouder Rebellaan naar Mr. Troelstralaan 45. via Mr. Troelstralaan naar Thorbeckelaan 46. via Thorbeckelaan naar Dronkelaarseweg 47. via Dronkelaarseweg naar Otelaarseweg 48. via Otelaarseweg naar Kallenbroekerweg 49. via Kallenbroekerweg naar Stoutenburgerweg 50. via Stoutenburgerweg naar Esvelderbeek 51. via Esvelderbeek naar Koedijkerweg 52. via Koedijkerweg naar Hogeweg 53. via Hogeweg naar Amersfoortsestraat 54. via Amersfoortsestraat naar Westerdorpsstraat 55. via Westerdorpsstraat naar Nijkerkerstraat 56. via Nijkerkerstraat naar Hanzetunnel 57. via Hanzetunnel naar Hanzeboulevard 58. via Hanzeboulevard naar Rotonde 11 59. via Rotonde 11 naar Hanzeboulevard 60. via Hanzeboulevard naar Valutaboulevard 61. via Valutaboulevard naar Bergenboulevard 62. via Bergenboulevard naar Rotonde 3 63. via rotonde 3 naar Bergenboulevard 64. via Bergenboulevard naar Laan van Bovenduist 65. via Laan van Bovenduist naar Zaltbommelstraat 66. via Zaltbommelstraat naar Wamellaan 67. via Wamellaan naar Tiellaan 68. via Tiellaan naar Stevensweertstraat 69. via Stevensweertstraat naar Ammerzodenlaan 70. via Ammerzodenlaan naar Kerkdrielkade 71. via Kerkdrielkade naar Laakweg 72. via Laakweg naar Laakpad 73. via Laakpad naar Zevenhuizerstraat 74. via Zevenhuizerstraat naar Groeneweg 75. via Groeneweg naar steek door 76. via Steek door naar Laakse Hoek 77. via Laakse Hoek naar Slingerweg 78. via Slingerweg naar Winkelweg</p>	
	<p>Those parts of the municipality Putten contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long / 5.55 lat 52.25</p>	<p>2023.12.25. – 2024.1.2.</p>

Tagállam: Románia

A járványkitörés ADIS hivatkozási száma	A következőket magában foglaló terület:	Az alkalmazási időszak vége az (EU) 2020/687 felhatalmazáson alapuló rendelet 55. cikkének megfelelően
County: Arad		
HU-HPAI(P)-2023-00118 HU-HPAI(P)-2023-00121	Loc. Peregu Mare – Comuna Peregu Mare Loc. Peregu Mic – Comuna Peregu Mare Loc. Turnu - Oraş Pecica	2024.1.7.

C. rész

Az 1. cikk b) pontjában és a 4. cikkben említett további, korlátozás alatt álló körzetek az érintett tagállamokban*:

Tagállam: Olaszország

Veneto Region	
<ul style="list-style-type: none"> – Municipality of Baone (Padova) – Municipality of Barbona (Padova) – Municipality of Boara Pisani (Padova) – Municipality of Borgo Veneto (Padova) – Municipality of Carceri (Padova) – Municipality of Casale di Scodosia (Padova) – Municipality of Castelbaldo (Padova) – Municipality of Este (Padova) – Municipality of Granze (Padova) – Municipality of Lozzo Atestino (Padova) – Municipality of Masi (Padova) – Municipality of Megliadino San Vitale (Padova) – Municipality of Merlara (Padova) – Municipality of Monselice (Padova) – Municipality of Montagnana (Padova) – Municipality of Ospedaletto Euganeo (Padova) – Municipality of Piacenza d'Adige (Padova) – Municipality of Ponso (Padova) – Municipality of Pozzonovo (Padova) – Municipality of Sant'Elena (Padova) – Municipality of Sant'Urbano (Padova) – Municipality of Solesino (Padova) – Municipality of Stanghella (Padova) – Municipality of Urbana (Padova) – Municipality of Vescovana (Padova) – Municipality of Vighizzolo d'Este (Padova) – Municipality of Villa Estense (Padova) – Municipality of Arquà Polesine (Rovigo) – Municipality of Badia Polesine (Rovigo) – Municipality of Canda (Rovigo) – Municipality of Costa di Rovigo (Rovigo) – Municipality of Fratta Polesine (Rovigo) – Municipality of Giacciano con Baruchella (Rovigo) – Municipality of Lendinara (Rovigo) – Municipality of Lusia (Rovigo) – Municipality of Rovigo (Rovigo) 	2023.12.7.

-
- Municipality of San Bellino (Rovigo)
 - Municipality of Villamarzana (Rovigo)
 - Municipality of Villanova del Ghebbo (Rovigo)
 - Municipality of Albaredo d'Adige (Verona)
 - Municipality of Angiari (Verona)
 - Municipality of Arcole (Verona)
 - Municipality of Belfiore (Verona)
 - Municipality of Bevilacqua (Verona)
 - Municipality of Bonavigo (Verona)
 - Municipality of Boschi Sant'Anna (Verona)
 - Municipality of Bovolone (Verona)
 - Municipality of Buttapietra (Verona)
 - Municipality of Caldiero (Verona) South of A4
 - Municipality of Casaleone (Verona)
 - Municipality of Castagnaro (Verona)
 - Municipality of Castel d'Azzano (Verona)
 - Municipality of Castelnuovo del Garda (Verona) South of A4
 - Municipality of Cerea (Verona)
 - Municipality of Cologna Veneta (Verona)
 - Municipality of Colognola ai Colli (Verona) South of A4
 - Municipality of Concamarise (Verona)
 - Municipality of Erbe (Verona)
 - Municipality of Gazzo Veronese (Verona)
 - Municipality of Isola della Scala (Verona)
 - Municipality of Isola Rizza (Verona)
 - Municipality of Lavagno (Verona) South of A4
 - Municipality of Legnago (Verona)
 - Municipality of Minerbe (Verona)
 - Municipality of Monteforte d'Alpone (Verona) South of A4
 - Municipality of Mozzecane (Verona)
 - Municipality of Nogara (Verona)
 - Municipality of Nogarole Rocca (Verona)
 - Municipality of Oppeano (Verona)
 - Municipality of Palù (Verona)
 - Municipality of Peschiera del Garda (Verona) South of A4
 - Municipality of Povegliano Veronese (Verona)
 - Municipality of Pressana (Verona)
 - Municipality of Ronco all'Adige (Verona)
 - Municipality of Roverchiara (Verona)
 - Municipality of Roveredo di Guà (Verona)
 - Municipality of Salizzole (Verona)
 - Municipality of San Bonifacio (Verona) South of A4
 - Municipality of San Giovanni Lupatoto (Verona) South of A4
 - Municipality of San Martino Buon Albergo (Verona) South of A4
 - Municipality of San Pietro di Morubio (Verona)
 - Municipality of Sanguinetto (Verona)
 - Municipality of Soave (Verona) South of A4
 - Municipality of Sommacampagna (Verona) South of A4
 - Municipality of Sona (Verona) South of A4
 - Municipality of Sorgà (Verona)
 - Municipality of Terrazzo (Verona)
 - Municipality of Trevenzuolo (Verona)
 - Municipality of Valeggio sul Mincio (Verona)
 - Municipality of Verona (Verona) South of A4
 - Municipality of Veronella (Verona)
 - Municipality of Vigasio (Verona)
 - Municipality of Villa Bartolomea (Verona)
 - Municipality of Villafranca di Verona (Verona)
 - Municipality of Zevio (Verona)
 - Municipality of Zimella (Verona)
 - Municipality of Agugliaro (Vicenza)
 - Municipality of Albettono (Vicenza)
 - Municipality of Alonte (Vicenza)
-

-
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">– Municipality of Asigliano Veneto (Vicenza)– Municipality of Barbarano Mossano (Vicenza)– Municipality of Campiglia dei Berici (Vicenza)– Municipality of Castegnero (Vicenza)– Municipality of Grisignano di Zocco (Vicenza) South of A4– Municipality of Grumolo delle Abbadesse (Vicenza) South of A4– Municipality of Longare (Vicenza)– Municipality of Lonigo (Vicenza)– Municipality of Montegalda (Vicenza)– Municipality of Montegaldella (Vicenza)– Municipality of Nanto (Vicenza)– Municipality of Noventa Vicentina (Vicenza)– Municipality of Orgiano (Vicenza)– Municipality of Pojana Maggiore (Vicenza)– Municipality of Sossano (Vicenza)– Municipality of Torri di Quartesolo (Vicenza) South of A4– Municipality of Villaga (Vicenza) | |
|--|--|
-

* 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 való hivatkozásokat úgy kell értelmezni, hogy azok Észak-Írország tekintetében magukban foglalják az Egyesült Királyságot is.