

## Teataja



Eestikeelne väljaanne

Õigusaktid

65. aastakäik

14. veebruar 2022

## Sisukord

## II Muud kui seadusandlikud aktid

## MÄÄRUSED

- ★ Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2022/192, 20. oktoober 2021, millega muudetakse komisjoni delegeeritud määruses (EL) nr 1151/2014 sätestatud regulatiivseid tehnilisi standardeid asutamissoiguse ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitatava teabe osas <sup>(1)</sup> ..... 1
- ★ Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2022/193, 17. november 2021, millega muudetakse rakenduslikke tehnilisi standardeid, mis on sätestatud rakendusmääruses (EL) nr 926/2014, millega kehtestatakse standardvormid, -mallid ja -menetlused seoses asutamissoiguse ja teenuste osutamise vabaduse kasutamisel esitatava teabega <sup>(1)</sup> ..... 4
- ★ Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2022/194, 10. veebruar 2022, millega muudetakse rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa seoses Ühendkuningriiki käsitlevate kannetega selliste kolmandate riikide loeteludes, millest on lubatud liitu tuua kodulindude, kodulindude paljundusmaterjali ning kodulindude ja uluklindude värsket liha saadetisi <sup>(1)</sup> ..... 21
- ★ Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2022/195, 11. veebruar 2022, millega muudetakse ja parandatakse rakendusmäärust (EL) 2020/683 teabedokumendi, sõiduki tüübikinnitustunnistuste, katsetulemuste lehe ja paberkandjal vastavustunnistuste osas <sup>(1)</sup> ..... 27
- ★ Komisjoni rakendusmäärus (EL) 2022/196, 11. veebruar 2022, millega lubatakse laiendada uuendatud UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala ja muuta selle spetsifikatsiooni Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2015/2283 alusel ja muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2017/2470 <sup>(1)</sup> ..... 46

<sup>(1)</sup> EMPs kohaldatav tekst

OTSUSED

- ★ Komisjoni rakendusotsus (EL) 2022/197, 17. jaanuar 2022, millega kehtestatakse gaasiõlide ja petrooli ühine erimärgistus (teatavaks tehtud numbri C(2022) 74 all) ..... 52
- ★ Komisjoni rakendusotsus (EL) 2022/198, 9. veebruar 2022, millega muudetakse rakendusotsuse (EL) 2021/641 (milles käsitletakse teatavaid erakorralisi meetmeid seoses lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutega teatavates liikmesriikides) lisa (teatavaks tehtud numbri C(2022) 890 all) <sup>(1)</sup> ..... 56

---

<sup>(1)</sup> EMPs kohaldatav tekst

## II

(Muud kui seadusandlikud aktid)

## MÄÄRUSED

## KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2022/192,

20. oktoober 2021,

millega muudetakse komisjoni delegeeritud määruses (EL) nr 1151/2014 sätestatud regulatiivseid tehnilisi standardeid asutamiseõiguse ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitatava teabe osas

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. juuni 2013. aasta direktiivi 2013/36/EL, mis käsitleb krediitiasutuste tegevuse alustamise tingimusi ning krediitiasutuste ja investeerimisühingute usaldatavusnõuete täitmise järelevalvet, millega muudetakse direktiivi 2002/87/EÜ ning millega tunnistatakse kehtetuks direktiivid 2006/48/EÜ ja 2006/49/EÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 35 lõiget 5, artikli 36 lõiget 5 ja artikli 39 lõiget 4,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni delegeeritud määruses (EL) nr 1151/2014, <sup>(2)</sup> on täpsustatud, millist teavet peavad krediitiasutused asutamiseõiguse ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitama.
- (2) Selleks et edendada krediitiasutuste esitatud teadete hindamisel pädevate asutuste kasutatavate tavade ühtlustamist, tuleks delegeeritud määrusega (EL) nr 1151/2014 ette nähtud teavet veel täpsustada. Lisaks on õiguskindluse tagamiseks vaja ajakohastada teatavaid viiteid õigusaktidele.
- (3) Teave, mida krediitiasutused esitavad filiaali luba käsitlevas teates, peaks olema piisavalt üksikasjalik tagamaks, et päritoluliikmesriigi pädev asutus saab täpselt ja põhjalikult hinnata, kas krediitiasutus on adekvaatne, et tegeleda tegevusega, millega seoses luba käsitlev teade esitati. Sel eesmärgil peaks esitatud teave sisaldama iga tegevuse kavandatud alguskuupäeva, mitte ainult põhitegevuse kavandatud alguskuupäeva. Lisaks peaks kolme aastat hõlmav rahastamiskava, mis sisaldab prognoose bilansi ja kasumiaruande kohta, sisaldama ka aluseks olevaid eeldusi.
- (4) Selleks et tõhustada krediitiasutuste kindlakstegemist päritolu- ja vastuvõtva liikmesriigi pädevate asutuste vahelises suhtluses või päritolu- või vastuvõtva liikmesriigi ning asjaomase krediitiasutuse vahelises suhtluses, peaks teave, mille krediitiasutus esitab pädevatele asutustele, sisaldama krediitiasutuse riiklikku koodi ja olemasolu korral juriidilise isiku tunnust.

<sup>(1)</sup> ELT L 176, 27.6.2013, lk 338.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 4. juuni 2014. aasta delegeeritud määrus (EL) nr 1151/2014, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2013/36/EL seoses regulatiivsete tehniliste standarditega, mis käsitlevad asutamiseõiguse ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitatavat teavet (ELT L 309, 30.10.2014, lk 1).

- (5) On oluline tagada hoiuste turvalisus ning suurendada krediidasutuse poolt pädevatele asutustele esitatava finantsteabe faktilist kindlust ja usaldusväärsust. Seepärast peab krediidasutus filiaali kavandatava sulgemise kohta teate esitamisel teavitama pädevat asutust meetmetest, mida on rakendatud või mis on rakendamisel tagamaks, et filiaalis ei ole pärast tegevuse lõpetamist enam hoiustatud üldsuse hoiuseid ega muid tagasiamakstavaid vahendeid.
- (6) Teenuste osutamise luba käsitlev teade peaks olema piisavalt üksikasjalik tagamaks, et päritoluliikmesriigi pädev asutus saab täpselt ja põhjalikult hinnata, kas krediidasutus on adekvaatne, et tegeleda tegevusega, millega seoses luba käsitlev teade esitati. Sel põhjusel peaks esitatud teave sisaldama iga tegevuse kavandatud alguskuupäeva, mitte ainult põhitegevuse kavandatud alguskuupäeva.
- (7) Seepärast tuleks delegeeritud määrust (EL) nr 1151/2014 vastavalt muuta.
- (8) Käesolev määrus põhineb EBA poolt komisjonile esitatud regulatiivsete tehniliste standardite eelnõul.
- (9) EBA on korraldanud avalikud konsultatsioonid käesoleva määruse aluseks olevate regulatiivsete tehniliste standardite eelnõu kohta, analüüsinud võimalikke seonduvaid kulusid ja tulusid ning küsinud nõu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1093/2010 <sup>(3)</sup> artikli 37 kohaselt loodud pangandussektori sidusrühmade kogult,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### Artikkel 1

### Delegeeritud määruse (EL) nr 1151/2014 muudatused

Delegeeritud määrust (EL) nr 1151/2014 muudetakse järgmiselt.

1) Artiklit 3 muudetakse järgmiselt:

a) lõike 1 punkt a asendatakse järgmisega:

„a) krediidasutuse nimi ja aadress ning filiaali kavandatud põhitegevuskoht;“;

b) lõiget 2 muudetakse järgmiselt:

i) punkti a alapunktid ii ja iii asendatakse järgmisega:

„ii) direktiivi 2013/36/EL I lisas loetletud tegevused, mida krediidasutus kavatseb teostada vastuvõttavas liikmesriigis, ning iga tegevuse võimalikult täpne kavandatud alguskuupäev ja tegevuse lõpetamise korral lõpetatud tegevused;

iii) tegevused, mis moodustavad vastuvõttavas liikmesriigis põhitegevuse;“

ii) punkti b alapunkti iii muudetakse järgmiselt:

— sissejuhatav osa asendatakse järgmisega:

„iii) kui filiaal kavatseb osutada või teostada ühte või mitut Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/65/EL (\*) artikli 4 lõike 1 punktis 2 määratletud investeerimisteenust ja -tegevust, järgmiste kordade kirjeldus:

(\*) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 15. mai 2014. aasta direktiiv 2014/65/EL finantsinstrumentide turgude kohta ning millega muudetakse direktiive 2002/92/EÜ ja 2011/61/EL (ELT L 173, 12.6.2014, lk 349).“;

<sup>(3)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 24. novembri 2010. aasta määrus (EL) nr 1093/2010, millega asutatakse Euroopa Järelevalveasutus (Euroopa Pangandusjärelevalve), muudetakse otsust nr 716/2009/EÜ ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni otsus 2009/78/EÜ (ELT L 331, 15.12.2010, lk 12).

- teine taane asendatakse järgmisega:
- „— direktiivi 2014/65/EL artiklitega 24–28 kehtestatud kohustuste järgimise kord ning meetmed, mille vastuvõtva liikmesriigi asjaomased pädevad asutused on direktiivi kohaselt vastu võtnud;“;
- iii) punkti d alapunkt i asendatakse järgmisega:
- „i) kolme aastat hõlmav rahastamiskava, mis sisaldab prognoose bilansi ja kasumiaruande kohta, koos aluseks olevate eeldustega;“.
- 2) Artikli 4 lõikesse 2 lisatakse punkt d:
- „d) kui filiaal võtab või võttis oma tegevuse käigus vastu hoiuseid ja muid tagasimakstavaid vahendeid, krediidasutuse avaldus, milles on loetletud meetmed, mida krediidasutus on rakendanud või rakendamas tagamaks, et krediidasutuses ei ole filiaali kaudu pärast selle filiaali tegevuse lõpetamist enam hoiustatud üldsuse hoiuseid ega muid tagasimakstavaid vahendeid.“
- 3) Artikli 5 punkt c asendatakse järgmisega:
- „c) iga sellise tegevuse võimalikult täpne kavandatud alguskuupäev, millega krediidasutus kavatseb tegeleda.“

#### Artikkel 2

#### Jõustumine

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 20. oktoober 2021

Komisjoni nimel  
president  
Ursula VON DER LEYEN

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/193,****17. november 2021,****millega muudetakse rakenduslikke tehnilisi standardeid, mis on sätestatud rakendusmääruses (EL) nr 926/2014, millega kehtestatakse standardvormid, -mallid ja -menetlused seoses asutamise ja teenuste osutamise vabaduse kasutamisel esitatava teabega****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. juuni 2013. aasta direktiivi 2013/36/EL, mis käsitleb krediitiasutuste tegevuse alustamise tingimusi ning krediitiasutuste usaldatavusnõuete täitmise järelevalvet, millega muudetakse direktiivi 2002/87/EÜ ning millega tunnistatakse kehtetuks direktiivid 2006/48/EÜ ja 2006/49/EÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 35 lõiget 6, artikli 36 lõiget 6 ja artikli 39 lõiget 5,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni rakendusmääruses (EL) nr 926/2014 <sup>(2)</sup> on sätestatud krediitiasutustele ette nähtud standardvormid, -mallid ja -menetlused asutamise ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise seotud teadete esitamiseks.
- (2) Komisjoni delegeeritud määrusega (EL) 2022/192 <sup>(3)</sup> on komisjoni delegeeritud määrusesse (EL) nr 1151/2014 <sup>(4)</sup> lisatud uued teabenõuded. Need uued teabenõuded peaksid kajastuma rakendusmääruses (EL) nr 926/2014 ning selle lisades sätestatud standardvorme ja -malle tuleks vastavalt ajakohastada. Lisaks tuleks õiguskindluse tagamiseks ajakohastada teatavaid rakendusmääruse (EL) nr 926/2014 viiteid.
- (3) Filiaali luba käsitlev teade on vaja muuta selgemaks. Seepärast tuleks täpsustada, et värskeimat kättesaadavat teavet omavahendite kohta nõutakse nii krediitiasutuse individuaalse kui ka konsolideeritud aruandluse tasandil, kui see on asjakohane ja kui konsolideeritud teave on päritoluliikmesriigi pädevale asutusele kättesaadav.
- (4) On oluline tagada hoiuste turvalisus ning suurendada krediitiasutuse poolt pädevatele asutustele esitatava finantsteabe faktilist kindlust ja usaldusväarsust. Seepärast peab krediitiasutus esitama oma pädevale asutusele teate filiaali kavandatava sulgemise kohta. Teates tuleks välja tuua meetmed, mida on rakendatud või mis on rakendamisel tagamaks, et filiaalis ei ole pärast tegevuse lõpetamist enam hoiustatud üldsuse hoiuseid ega muid tagasimakstavaid vahendeid.
- (5) Seepärast tuleks rakendusmäärust (EL) nr 926/2014 vastavalt muuta.
- (6) Käesolev määrus põhineb Euroopa Pangandusjärelevalve (EBA) poolt komisjonile esitatud rakenduslike tehniliste standardite eelnõul.

<sup>(1)</sup> ELT L 176, 27.6.2013, lk 338.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 27. augusti 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 926/2014, milles sätestatakse rakenduslikud tehnilised standardid seoses standardvormide, -mallide ja -menetlustega, mis käsitlevad Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2013/36/EL kohaseid teateid, mis on seotud asutamise ja teenuste osutamise vabaduse kasutamisega (ELT L 254, 28.8.2014, lk 2).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 20. oktoobri 2021. aasta delegeeritud määrus (EL) 2022/192, millega muudetakse komisjoni delegeeritud määruses (EL) nr 1151/2014 sätestatud regulatiivseid tehnilisi standardeid asutamise ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitatava teabe osas (vt käesoleva Euroopa Liidu Teataja lk 1).

<sup>(4)</sup> Komisjoni 4. juuni 2014. aasta delegeeritud määrus (EL) nr 1151/2014, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2013/36/EL seoses regulatiivsete tehniliste standarditega, mis käsitlevad asutamise ja teenuste osutamise vabaduse kasutamise puhul esitatavat teavet (ELT L 309, 30.10.2014, lk 1).

- (7) EBA on korraldanud käesoleva määruse aluseks oleva rakenduslike tehniliste standardite eelnõu kohta avalikud konsultatsioonid, analüüsinud võimaliku kaasnevat kulu ja kasu ning küsinud nõu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1093/2010 <sup>(5)</sup> artikli 37 kohaselt loodud pangandussektori sidusrühmade kogult,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### Artikkel 1

### Rakendusmääruse (EL) nr 926/2014 muutmine

Rakendusmäärust (EL) nr 926/2014 muudetakse järgmiselt:

- (1) artikli 6 lõige 1 asendatakse järgmisega:

„1. Päritoluliikmesriigi pädevad asutused teavitavad vastuvõtva liikmesriigi pädevat asutust filiaali luba käsitlevast teatest, kasutades II lisaga ette nähtud vormi, ning esitavad filiaali luba käsitleva teate koopia ja värskemad kättesaadavad omavahendite andmed, kasutades III lisaga ette nähtud vormi. Luba käsitlevast teatest teavitava krediitiasutuse värskem kättesaadav omavahendite teave esitatakse nii individuaalsel kui ka konsolideeritud tasandil, kui see on asjakohane ja kui konsolideeritud teave on päritoluliikmesriigi pädevale asutusele kättesaadav.“;

- (2) artikli 8 lõige 2 asendatakse järgmisega:

„2. Krediitiasutused kasutavad IV lisaga ette nähtud vormi, et teatada filiaali tegevuse kavandatava lõpetamisega seotud muudatusest. Kui krediitiasutuse filiaal võtab või võttis oma tegevuse käigus vastu hoiuseid ja muid tagasimakstavaid vahendeid, esitab asjaomane krediitiasutus ka avalduse, milles on loetletud meetmed, mida krediitiasutus on rakendanud või rakendamas tagamaks, et krediitiasutuses ei ole filiaali kaudu pärast selle filiaali tegevuse lõpetamist enam hoiustatud üldsuse hoiuseid ega muid tagasimakstavaid vahendeid.“;

- (3) I–VI lisa asendatakse käesoleva määruse lisa tekstiga.

#### Artikkel 2

### Jõustumine

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 17. november 2021

Komisjoni nimel  
president  
Ursula VON DER LEYEN

<sup>(5)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 24. novembri 2010. aasta määrus (EL) nr 1093/2010, millega asutatakse Euroopa Järelevalveasutus (Euroopa Pangandusjärelevalve), muudetakse otsust nr 716/2009/EÜ ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni otsus 2009/78/EÜ (ELT L 331, 15.12.2010, lk 12).

LISA

„I LISA

**Filiaali luba või filiaali andmete muutmist käsitleva teate vorm**

Kui krediidasutused teavitavad päritoluliikmesriigi ja vastuvõtva liikmesriigi pädevaid asutusi filiaali andmete muutmisest, täidavad nad vormil ainult need osad, mis sisaldavad muutunud andmeid.

**1. Kontaktandmed**

Teate liik	<input type="checkbox"/> Esmane filiaali luba käsitlev teade <input type="checkbox"/> Filiaali andmete muutmist käsitlevast teatest teavitamine
Vastuvõttev liikmesriik, st liikmesriik, kus filiaal asutatakse:	[täidab krediidasutus]
Krediidasutuse nimi ja riiklik viitenumber, mis on kättesaadav Euroopa Pangandusjärelevalve (EBA) hallatavas krediidasutuste registris;	[täidab krediidasutus]
Krediidasutuse juriidilise isiku tunnus:	[täidab krediidasutus]
Krediidasutuse aadress vastuvõtvast liikmesriigis, kust on võimalik dokumente saada:	[täidab krediidasutus]
Filiaali kavandatav põhitegevuskoht vastuvõtvast liikmesriigis:	[täidab krediidasutus]
Kuupäev, mil filiaal kavatseb tegevust alustada:	[täidab krediidasutus]
Filiaali kontaktisiku nimi:	[täidab krediidasutus]
Telefon:	[täidab krediidasutus]
E-post:	[täidab krediidasutus]

**2. Tegevuskava****2.1. Kavandatavad tegevusvaldkonnad**

- 2.1.1. Filiaali põhieesmärkide ja äristrateegia kirjeldus ning selgitus selle kohta, kuidas filiaal panustab krediidasutuse, ja kui see on asjakohane, konsolideerimisgrupi strateegiasse.

[täidab krediidasutus]

**2.1.2. Sihtklientide ja vastaspoolte kirjeldus.**

[täidab krediidasutus]



2.1.3. Loetelu direktiivi 2013/36/EL I lisas osutatud tegevustest, millega krediidasutus kavatseb vastuvõtvast liikmesriigis tegeleda; teave selle kohta, millised tegevused moodustavad vastuvõtvast liikmesriigis põhitegevuse, ning iga tegevuse kavandatud alguskuupäev (võimalikult täpselt).

Number	Tegevus	Tegevused, mida krediidasutus kavatseb alustada (märkida „A“)/või lõpetada (märkida „L“).	Tegevused, mis moodustavad põhitegevuse	Iga tegevuse kavandatud algus- või lõppkuupäev
1.	Hoiuste ja muude tagasimakstavate vahendite vastuvõtmine			
2.	Laenutehingud, sealhulgas: tarbijakrediit, kinnisvaraga seotud krediidilepingud, regressiõigusega või -õiguseta faktooring, äritehingute finantseerimine (sealhulgas maksekohustuste ost)			
3.	Kapitalirent			
4.	Makseteenused Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi (EL) 2015/2366 <sup>(1)</sup> artikli 4 punkti 3 tähenduses*			
4a.	Teenused, mis võimaldavad teha sularaha sissemakset maksekontole, ning kõik maksekonto toimimiseks vajalikud toimingud			
4b.	Teenused, mis võimaldavad sularaha väljavõtmist maksekontolt, ning kõik maksekonto toimimiseks vajalikud toimingud			
4c.	Maksetehingu täitmine, sealhulgas raha ülekande kasutaja makseteenuse pakkuja või muu makseteenuse pakkuja juures asuvale maksekontole: — otsekorralduse, sealhulgas ühekordse otsekorralduse täitmine — maksetehingu täitmine maksekaardi või muu sarnase vahendi abil — krediidikorralduse, sealhulgas püsikorralduse täitmine			
4d. *	Maksetehingu täitmine, kui rahalised vahendid on makseteenuse kasutajale antud krediidiinina: — otsekorralduse, sealhulgas ühekordse otsekorralduse täitmine			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>— maksetehingu täitmine maksekaardi või muu sarnase vahendi abil</li> <li>— krediidikorralduse, sealhulgas püsikorralduse täitmine</li> </ul>			
4e. **	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Makseinstrumentide väljastamine</li> <li>— Maksetehingute vastuvõtmine</li> </ul>			
4f.	Rahasiire			
4 g.	Makse algatamise teenused			
4h.	Kontoteabe teenused			
5.	Teiste maksevahendite (nt reisitšekid ja pangavekslid) väljaandmine ja haldamine, kui see tegevusvaldkond pole hõlmatud punktiga 4.			
6.	Tagatised ja kohustused			
7.	Nii enda arvel ja nimel kui ka klientide nimel tehtavad tehingud:			
7a.	— rahaturuinstrumentidega (nt tšekid, vekslid, housesertifikaadid)			
7b.	— välisvaluutaga			
7c.	— finantsfutuuri- ja -optioonidega			
7d.	— vahetuskursi- ja intressiinstrumentidega			
7e.	— vabalt võõrandatavate väärtpaberitega			
8.	Osalemine väärtpaberite emiteerimisel ja sellega seotud teenuste pakkumine			
9.	Ettevõtjate nõustamine kapitali struktuuri ja tööstusstrateegiat puudutavates ja muudes seonduvates küsimustes ning ettevõtjate ühinemise ja ostmisega seotud nõustamine ja teenused			
10.	Rahamaakleri tegevus			
11.	Portfelli valitsemine ja -nõustamine			
12.	Väärtpaberite hoidmine ja haldamine			
13.	Krediidiinfo teenuste osutamine			
14.	Pangahoidla teenused			
15.	E-raha väljastamine			

(<sup>1</sup>) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta direktiiv (EL) 2015/2366 makseteenuste kohta siseturul (ELT L 337, 23.12.2015, lk 35).

\* Kas punktis 4d osutatud tegevus hõlmab laenu andmist kooskõlas direktiivi (EL) 2015/2366 artikli 18 lõikega 4?

jah  ei

\*\* Kas punktis 4e osutatud tegevus hõlmab laenu andmist kooskõlas direktiivi (EL) 2015/2366 artikli 18 lõikega 4?

jah  ei

2.1.4. Nende teenuste ja tegevuste loetelu, millega krediidasutus kavatab vastuvõtvas liikmesriigi tegeleda ja mis on ette nähtud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/65/EL (<sup>1</sup>) I lisa A ja B jaos, juhul kui viidatakse nimetatud direktiivi I lisa C jaos ettenähtud finantsinstrumentidele.

Finants-instrumendid	Investeermisteenused ja -tegevused									Kõrvalteenused						
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
C1																
C2																
C3																
C4																
C5																
C6																
C7																
C8																
C9																
C10																
C11																

Märkus 1.

Ridade ja veergude pealkirjad viitavad direktiivi 2014/65/EL I lisa asjakohastele jagudele ja punktidele (A1 viitab näiteks I lisa A jao punktile 1).

2.2. Filiaali organisatsiooniline ülesehitus

2.2.1. Filiaali organisatsioonilise ülesehituse kirjeldus, sealhulgas funktsionaalsed ja õiguslikud aruandlusahelad ning filiaali positsioon ja roll krediidasutuse struktuuris, ja kui see on asjakohane, konsolideerimisgrupis.

[täidab krediidasutus]

Kirjeldust võib toetada asjakohaste dokumentidega, nt organisatsiooni skeemiga.

(<sup>1</sup>) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 15. mai 2014. aasta direktiiv 2014/65/EL finantsinstrumentide turgude kohta ning millega muudetakse direktiive 2002/92/EÜ ja 2011/61/EL (ELT L 173, 12.6.2014, lk 349).

2.2.2. Filiaali juhtimiskorra ja sisekontrollimehhanismide kirjeldus, sealhulgas:

2.2.2.1. filiaali riskijuhtimismenetlused ning krediidasutuse, ja kui see on asjakohane, konsolideerimisgrupi likviidsusriski juhtimise üksikasjad;

[täidab krediidasutus]

2.2.2.2. filiaali tegevuse, eelkõige laenuandmistegevuse mis tahes piirangud;

[täidab krediidasutus]

2.2.2.3. filiaali siseauditi korra üksikasjad, sealhulgas kõnealuse korra eest vastutava isiku ja vajaduse korral välisaudiitori andmed;

[täidab krediidasutus]

2.2.2.4. rahapesu vastu võitlemise kord filiaalis, sealhulgas korra järgimist tagava isiku andmed;

[täidab krediidasutus]

2.2.2.5. kontroll krediidasutuse tegevuslooga hõlmatud filiaali tegevusega seotud tegevuste edasiandmise ja kolmandate isikutega sõlmitud muude kokkulepete üle.

[täidab krediidasutus]

2.2.3. Kui filiaal hakkab eeldatavasti tegelema ühe või mitme investeerimisteenus ja -tegevusega, mis on määratletud direktiivi 2014/65/EL artikli 4 lõike 1 punktis 2, kirjeldada järgmist:

2.2.3.1. kliendi raha ja vara kaitsmise kord;

[täidab krediidasutus]

2.2.3.2. direktiivi 2014/65/EL artiklitega 24, 25, 27 ja 28 kehtestatud kohustuste järgimise kord ning meetmed, mille vastuvõtva liikmesriigi pädevad asutused on direktiivi kohaselt vastu võtnud;

[täidab krediidasutus]

2.2.3.3. sisemine käitumisjuhend, sealhulgas kontrollid isiklikul kontrol tehtavate tehingute üle;

[täidab krediidasutus]

2.2.3.4. filiaali investeerimisteenuste ja -tegevustega seotud kaebustega tegeleva isiku andmed;

[täidab krediidasutus]

2.2.3.5. filiaali investeerimisteenuste ja -tegevustega seotud korra järgimise tagamisega tegeleva isiku andmed.

[täidab krediidasutus]

2.2.4. Filiaali juhtimise eest vastutavate isikute erialase töökogemuse üksikasjad.

[täidab krediidasutus]

2.3. Muu teave

2.3.1. Kolme aastat hõlmav rahastamiskava, mis sisaldab prognoose bilansi ja kasumiaruande kohta, koos aluseks olevate eeldustega.

[täidab krediidasutus]

Seda teavet võib esitada ka teate lisana.

2.3.2. Nende liidu hoiuste tagamise ja investorite kaitse skeemide nimed liikmesriigis ja kontaktandmed, milles krediidasutus osaleb ja mis katavad filiaali tegevusi ja teenuseid, ning suurim võimalik kate investorite kaitse skeemi raames.

[täidab krediidasutus]

2.3.3. Filiaali IT-korralduse üksikasjad.

[täidab krediidasutus]

## II LISA

**Filiaali luba käsitlevast teatest teavitamise vorm**

Päritoluliikmesriigi pädevad asutused:

Asjaomase osakonna nimi:

Asjaomase osakonna e-posti üldadress (kui see on olemas):

Kontaktisiku nimi:

Telefon:

E-post:

Vastuvõtva liikmesriigi pädeva asutuse aadress:

[Kuupäev]

**Viide:**

**Filiaali luba käsitlevast teatest teavitamine**

[Teade peab sisaldama järgmist teavet:

- krediidasutuse nimi ja riiklik viitenumber, mis on kättesaadav EBA hallatavas krediidasutuste registris;
- krediidasutuse juriidilise isiku tunnus;
- krediidasutusele tegevusloa andmise ja selle järelevalve eest vastutavad pädevad asutused;
- avaldus, et krediidasutus kavatses tegutseda vastuvõtva liikmesriigi territooriumil; sisaldab täielikku ja õiget teavet sisaldava filiaali luba käsitleva teate kättesaamise kuupäeva;
- filiaali juhtimise eest vastutavate isikute nimed ja kontaktandmed;
- nende liidu hoiuste tagamise ja investorite kaitse skeemide nimed ja kontaktandmed, milles krediidasutus osaleb ja mis katavad filiaali tegevusi ja teenuseid.]

[Kontaktandmed]

## III LISA

## Vorm omavahendite suuruse ja koosseisu ning omavahendite nõuete kajastamiseks

1. **Omavahendite suurus ja koosseis individuaalsel ja konsolideeritud tasandil (kui see on asjakohane ja kättesaadav)**

Krediitiasutuse nimi _____		
Aruandekuupäev (individuaalsel tasandil): _____		
Aruandekuupäev (konsolideeritud tasandil – kui see on asjakohane ja kättesaadav): _____		
Kirje	Individuaalsel tasandil	Konsolideeritud tasandil (kui see on asjakohane ja kättesaadav)
Viidatud on Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 575/2013 <sup>(1)</sup>	<b>Summa</b> (miljonites eurodes)	<b>Summa</b> (miljonites eurodes)
<b>Omavahendid</b>  Artikli 4 lõike 1 punkt 118 ja artikkel 72	[nagu märgitud komisjoni rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 010 <sup>(2)</sup> ]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 010]
<b>Esimese taseme omavahendid</b>  Artikkel 25	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 015]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 015]
<b>Esimese taseme põhiomavahendid</b>  Artikkel 50	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 020]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 020]
<b>Täiendavad esimese taseme omavahendid</b>  Artikkel 61	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 530]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 530]
<b>Teise taseme omavahendid</b>  Artikkel 71	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 750]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 1 real 750]

<sup>(1)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. juuni 2013. aasta määrus (EL) nr 575/2013 krediitiasutuste ja investeerimisühingute suhtes kohaldatavate usaldatavusnõuete kohta ja määruse (EL) nr 648/2012 muutmise kohta (ELT L 176, 27.6.2013, lk 1).

<sup>(2)</sup> Komisjoni 16. aprilli 2014. aasta rakendusmäärus (EL) nr 680/2014, millega sätestatakse rakenduslikud tehnilised standardid seoses krediitiasutuste ja investeerimisühingute järelevalvelise aruandlusega vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 575/2013 (ELT L 191, 28.6.2014, lk 1).

## 2. Omavahendite nõuded

Krediitiasutuse nimi _____		
Aruandekuupäev (individuaalsel tasandil): _____		
Aruandekuupäev (konsolideeritud tasandil – kui see on asjakohane ja kättesaadav): _____		
Kirje	Individuaalsel tasandil	Konsolideeritud tasandil (kui see on asjakohane ja kättesaadav)
Viidatud on Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) nr 575/2013	<b>Summa</b> (miljonites eurodes)	<b>Summa</b> (miljonites eurodes)
<b>Koguriskipositsioon</b>  Artikli 92 lõige 3 ning artiklid 95, 96 ja 98	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 010]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 010]
<b>Riskiga kaalutud vara krediidiriski, vastaspoole krediidiriski ja lahjendusrisi ning reguleerimata väärt-paberülekannete puhul</b>  Artikli 92 lõike 3 punktid a ja f	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 040]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 040]
<b>Koguriskipositsioon arveldus-/ülekandeeriskipuhul</b>  Artikli 92 lõike 3 punkti c alapunkt ii ja artikli 92 lõike 4 punkt b	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 490]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 490]
<b>Koguriskipositsioon positsiooniriski, valuutariski ja kaubariski puhul</b>  Artikli 92 lõike 3 punkti b alapunkt i, punkti c alapunktid i ja iii ning artikli 92 lõike 4 punkt b	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 520]	[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 520]



<p><b>Koguriskipositsioon operatsiooniriski puhul</b></p> <p>Artikli 92 lõike 3 punkt e ja artikli 92 lõike 4 punkt b</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 590]</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 590]</p>
<p><b>Püsivatest üldkuludest tulenev täiendav riskipositsioon</b></p> <p>Artikli 95 lõige 2, artikli 96 lõige 2, artikkel 97 ja artikli 98 lõike 1 punkt a</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 630]</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 630]</p>
<p><b>Koguriskipositsioon krediitvääruse korrigeerimise puhul</b></p> <p>Artikli 92 lõike 3 punkt d</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 640]</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 640]</p>
<p><b>Koguriskipositsioon, mis on seotud riskide kontsentreerumisega kauplemisportfellis</b></p> <p>Artikli 92 lõike 3 punkti b alapunkt ii ja artiklid 395–401</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 680]</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 680]</p>
<p><b>Muud riskipositsioonid</b></p> <p>Artiklid 3, 458, 459 ja 500 ning riskipositsioonid, mida ei saa kajastada käesoleva tabeli muude kirjete all</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 690]</p>	<p>[nagu märgitud rakendusmääruse (EL) nr 680/2014 I lisa vormi 2 real 690]</p>

## IV LISA

**Filiaali tegevuse kavandatava lõpetamisega seotud muudatusest teatamise vorm**

Krediitiasutuse või filiaali kontaktisiku nimi:

Telefon:

E-post:

Päritoluliikmesriigi pädeva asutuse aadress:

Vastuvõtva liikmesriigi pädeva asutuse aadress:

[Kuupäev]

[Viide:]

**Filiaali tegevuse kavandatava lõpetamisega seotud muudatusest teatamine**

[Teade sisaldab järgmisi andmeid:

- krediitiasutuse nimi ja riiklik viitenumber, mis on kättesaadav EBA hallatavas krediitiasutuste registris;
- krediitiasutuse juriidilise isiku tunnus;
- vastuvõtva liikmesriigi territooriumil asuva filiaali nimi;
- krediitiasutusele tegevusloa andmise ja selle järelevalve eest vastutavad pädevad asutused;
- avaldus, et krediitiasutus kavatab lõpetada filiaali tegevuse vastuvõtva liikmesriigi territooriumil ja tegevuse lõpetamise jõustumise kuupäev;
- filiaali tegevuse lõpetamise protsessi eest vastutavate isikute nimed ja kontaktandmed;
- tegevuse kavandatava lõpetamise ajakava;
- teave filiaali klientidega ärisuhete lõpetamise protsessi kohta.]
- kui filiaal tegeleb tegevusega nr 1 (hoiuste ja muude tagasimakstavate vahendite vastuvõtmine) I lisa punkti 2.13 alusel, krediitiasutuse avaldus, milles on märgitud meetmed, mida krediitiasutus on rakendanud või rakendamas tagamaks, et filiaalis ei ole filiaali kaudu pärast selle filiaali tegevuse lõpetamist enam hoiustatud üldsuse hoiuseid ega muid tagasimakstavaid vahendeid.

[Kontaktandmed]

## V LISA

## Teenuste osutamise luba käsitleva teate vorm

## 1. Kontaktandmed

Teate liik	Teenuste osutamise luba käsitlev teade
Vastuvõttev liikmesriik, st liikmesriik, kus krediidasutus kavatseb tegutseda:	
Krediidasutuse nimi ja riiklik viitenumber, mis on kättesaadav EBA hallatavas krediidasutuste registris:	
Krediidasutuse juriidilise isiku tunnus:	
Krediidasutuse peakontori aadress:	
Krediidasutuse kontaktisiku nimi:	
Telefon:	
E-post:	

## 2. Loetelu direktiivi 2013/36/EL I lisas osutatud tegevustest, millega krediidasutus kavatseb vastuvõtvast liikmesriigis tegeleda; teave selle kohta, millised tegevused moodustavad vastuvõtvast liikmesriigis krediidasutuse põhitegevuse, ning iga tegevuse kavandatav alguskuupäev (võimalikult täpselt)

Number	Tegevus	Tegevused, millega krediidasutus kavatseb tegeleda (märkida „X“)	Tegevused, mis moodustavad põhitegevuse	Iga tegevuse kavandatav alguskuupäev
1.	Hoiuste ja muude tagasimakstavate vahendite vastuvõtmine			
2.	Laenutehingud, sealhulgas: tarbijakrediit, kinnisvaraga seotud krediidilepingud, regressiõigusega või -õiguseta faktooring, äritehingute finantseerimine (sealhulgas maksekohustuste ost)			
3.	Kapitalirent			
4.	Makseteenused Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi (EL) 2015/2366 artikli 4 punkti 3 tähenduses <sup>(1)</sup>			
4a	Teenused, mis võimaldavad teha sularaha sissemakset maksekontole, ning kõik maksekonto toimimiseks vajalikud toimingud			
4b	Teenused, mis võimaldavad sularaha väljavõtmist maksekontolt, ning kõik maksekonto toimimiseks vajalikud toimingud			

4c	Maksetehingu täitmine, sealhulgas raha ülekanne kasutaja makseteenuse pakkuja või muu makseteenuse pakkuja juures asuvale maksekontole: — otsekorralduse, sealhulgas ühekordse otsekorralduse täitmine — maksetehingu täitmine maksekaardi või muu sarnase vahendi abil — kreditorralduse, sealhulgas püsikorralduse täitmine			
4d *	Maksetehingu täitmine, kui rahalised vahendid on makseteenuse kasutajale antud krediidiilina: — otsekorralduse, sealhulgas ühekordse otsekorralduse täitmine — maksetehingu täitmine maksekaardi või muu sarnase vahendi abil — kreditorralduse, sealhulgas püsikorralduse täitmine			
4e **	— Makseinstrumentide väljastamine — Maksetehingute vastuvõtmine			
4f	Rahasiire			
4g	Makse algatamise teenused			
4h	Kontoteabe teenused			
5.	Teiste makseviiside (nt reisisšekid ja pangavekslid) väljaandmine ja haldamine, kui see tegevusvaldkond ei ole hõlmatud punktiga 4			
6.	Tagatised ja kohustused			
7.	Nii enda arvel ja nimel kui ka klientide nimel tehtavad tehingud:			
7a	— rahaturuinstrumentidega (nt tšekid, vekslid, hoiusesertifikaadid)			
7b	— välisvaluutaga			
7c	— finantsfutuuri- ja -optsoonidega			
7d	— vahetuskursi- ja intressiinstrumentidega			
7e	— vabalt võõrandatavate väärtpaberitega			
8.	Osalemine väärtpaberite emiteerimisel ja sellega seotud teenuste pakkumine			
9.	Ettevõtjate nõustamine kapitali struktuuri ja tööstusstrateegiat puudutavates ja muudes seonduvates küsimustes ning ettevõtjate ühinemise ja ostmisega seotud nõustamine ja teenused			
10.	Rahamaakleri tegevus			
11.	Portfelli valitsemine ja -nõustamine			
12.	Väärtpaberite hoidmine ja haldamine			

13.	Krediidiinfo teenuste osutamine			
14.	Pangahoidla teenused			
15.	E-raha väljastamine			

(<sup>1</sup>) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta direktiiv (EL) 2015/2366 makseteenuste kohta siseturul (ELT L 337, 23.12.2015, lk 35).

\* Kas punktis 4d osutatud tegevus hõlmab laenu andmist kooskõlas direktiivi (EL) 2015/2366 artikli 18 lõikega 4?

jah  ei

\*\* Kas punktis 4e osutatud tegevus hõlmab laenu andmist kooskõlas direktiivi (EL) 2015/2366 artikli 18 lõikega 4?

jah  ei

3. **Nende teenuste ja tegevuste loetelu, millega krediidiastutus kavatses vastuvõtvas liikmesriigis tegeleda ja mis on ette nähtud direktiivi 2014/65/EL I lisa A ja B jaos, juhul kui viidatakse nimetatud lisa C jaos ettenähtud finantsinstrumentidele**

Finants-instrumentid	Investeeringuteenused ja -tegevused									Kõrvalteenused						
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7
C1																
C2																
C3																
C4																
C5																
C6																
C7																
C8																
C9																
C10																
C11																

Märkus 1.

Ridade ja veergude pealkirjad viitavad direktiivi 2014/65/EL I lisa asjakohastele jagudele ja punktidele (A1 viitab näiteks I lisa A jao punktile 1).

## VI LISA

**Teenuste osutamise luba käsitlevast teatest teavitamise vorm**

Päritoluliikmesriigi pädevad asutused:

Asjaomase osakonna nimi:

Asjaomase osakonna e-posti üldadress (kui see on olemas):

Kontaktisiku nimi:

Telefon:

E-post:

Vastuvõtva liikmesriigi pädeva asutuse aadress:

[Kuupäev]

**Viide:**

**Teenuste osutamise luba käsitlevast teatest teavitamine**

[Teade peab sisaldama järgmist teavet:

- krediidiasutuse nimi ja riiklik viitenumber, mis on kättesaadav EBA hallatavas krediidiasutuste registris;
- krediidiasutuse juriidilise isiku tunnus;
- krediidiasutusele tegevusloa andmise ja selle järelevalve eest vastutavad pädevad asutused;
- avaldus, et krediidiasutus kavatseb kasutada teenuste osutamise vabadust ja tegutseda vastuvõtva liikmesriigi territooriumil.]

[Kontaktandmed]“

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/194,****10. veebruar 2022,****millega muudetakse rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa seoses Ühendkuningriiki käsitlevate kannetega selliste kolmandate riikide loeteludes, millest on lubatud liitu tuua kodulindude, kodulindude paljundusmaterjali ning kodulindude ja uluklindude värske liha saadetisi****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2016. aasta määrust (EL) 2016/429 loomataudide kohta, millega muudetakse teatavaid loomatervise valdkonna õigusakte või tunnistatakse need kehtetuks (loomatervise määrus), <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 230 lõiget 1 ja artikli 232 lõiget 1,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruse (EL) 2016/429 kohaselt peavad loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste saadetised olema pärit kõnealuse määruse artikli 230 lõike 1 kohaselt loetellu kantud kolmandast riigist või territooriumilt või selle tsoonist või bioturvarühmikust.
- (2) Komisjoni delegeeritud määruses (EL) 2020/692 <sup>(2)</sup> on sätestatud loomatervisenõuded, millele peavad vastama teatavatesse liikidesse ja kategooriatesse kuuluvate loomade, loomse paljundusmaterjali või loomsete saaduste saadetised kolmandatest riikidest või territooriumidelt või nende tsoonidest või vesiviljelusloomade puhul bioturvarühmikute liitu toomisel.
- (3) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2021/404 <sup>(3)</sup> on kehtestatud selliste kolmandate riikide või territooriumide või nende tsoonide või bioturvarühmikute loetelud, kust on lubatud liitu tuua delegeeritud määruse (EL) 2020/692 kohaldamisalasse kuuluvate loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste liike ja kategooriaid.
- (4) Täpsemalt on rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa sätestatud selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelud, kust on lubatud liitu tuua vastavalt kodulindude, kodulindude paljundusmaterjali ning kodulindude ja uluklindude värske liha saadetisi.
- (5) Ühendkuningriik teatas komisjonile lindude kõrge patogeensusega gripi puhangust kodulindude seas. Puhangu kolle asub Inglismaal Herefordshire'i krahvkonnas Herefordi ja South Herefordshire'i omavalitsusüksustes Ross-on-Wye'i lähedal ning seda kinnitati 20. jaanuaril 2022 laborianalüüsiga (RT-PCR).
- (6) Lisaks teatas Ühendkuningriik komisjonile lindude kõrge patogeensusega gripi puhangust kodulindude seas. Puhangu kolle asub Inglismaal Cheshire'i krahvkonnas Cheshire Easti omavalitsusüksuses Crewe'i lähedal ning seda kinnitati 22. jaanuaril 2022 laborianalüüsiga (RT-PCR).

<sup>(1)</sup> ELT L 84, 31.3.2016, lk 1.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 30. jaanuari 2020. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/692, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses teatavate loomade, loomse paljundusmaterjali ja loomsete saaduste saadetiste liitu sissetoomise ning nende järgneva liikumise ja käitlemise eeskirjadega (ELT L 174, 3.6.2020, lk 379).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 24. märtsi 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/404, millega kehtestatakse selliste kolmandate riikide, territooriumide või nende tsoonide loetelud, millest on lubatud liitu tuua loomi, loomset paljundusmaterjali ja loomseid saadusi kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2016/429 (ELT L 114, 31.3.2021, lk 1).

- (7) Ühendkuningriik teatas komisjonile veel ühest lindude kõrge patogeensusega gripi puhangust kodulindude seas. Puhangu kolle asub Inglismaal Tyne and Weari krahvkonnas Newcastle Upon Tyne'i omavalitsusüksuses Bykeri lähedal ning seda kinnitati 25. jaanuaril 2022 laborianalüüsiga (RT-PCR).
- (8) Ühendkuningriik teatas komisjonile täiendavalt lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutest kodulindude seas. Nende puhangute kolded asuvad Inglismaal Cheshire'i krahvkonnas Cheshire Easti omavalitsusüksuses Calveley lähedal ja Inglismaal Gloucestershire'i krahvkonnas Tewkesbury omavalitsusüksuses Ashleworthi lähedal ning neid kinnitati 28. jaanuaril 2022 laborianalüüsidega (RT-PCR).
- (9) Ühendkuningriigi veterinaarasutused kehtestasid asjaomaste ettevõtete ümber 10 km raadiusega kontrolltsooni ning rakendasid lindude kõrge patogeensusega gripi tõrjeks ja leviku piiramiseks hädatapmist.
- (10) Ühendkuningriik esitas komisjonile oma territooriumi epidemioloogilise olukorra kohta teavet ja kirjeldas meetmeid, mida on võetud lindude kõrge patogeensusega gripi edasise leviku ärahoidmiseks. Komisjon on seda teavet ja neid meetmeid hinnanud. Kõnealuse hinnangu alusel ei tohiks Ühendkuningriigi veterinaarasutuste poolt lindude kõrge patogeensusega gripi hiljutiste puhangute tõttu kehtestatud piirangutsoonidest kodulindude, kodulindude paljundusmaterjali ning kodulindude ja uluklindude värsket liha saadetiste liitu toomist enam lubada.
- (11) Seetõttu tuleks rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa vastavalt muuta.
- (12) Võttes arvesse lindude kõrge patogeensusega gripi praegust epidemioloogilist olukorda Ühendkuningriigis ja suurt ohtu, et gripp liitu sisse tuuakse, peaksid käesoleva määrusega rakendusmäärusesse (EL) 2021/404 tehtavad muudatused jõustuma kiiremas korras.
- (13) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

*Artikkel 2*

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 10. veebruar 2022

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN



Rakendusmääruse (EL) 2021/404 V ja XIV lisa muudetakse järgmiselt.

1) V lisa muudetakse järgmiselt:

a) 1. osas Ühendkuningriiki käsitlevas kandes lisatakse tsooni GB-2.90 järele järgmised tsoonid GB-2.91 kuni GB-2.95:

„GB Ühendkuningriik	GB-2.91	Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP	N, P1		20.1.2022	
		Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR	N, P1		20.1.2022	
		Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP	N, P1		20.1.2022	
		Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR	N, P1		20.1.2022	
		Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC	N, P1		20.1.2022	
		Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR	N, P1		20.1.2022	
		Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20	N, P1		20.1.2022	
		Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP	N, P1		20.1.2022	
		Silerinnaliste lindude haudemunad	HER	N, P1		20.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	HE-LT20	N, P1		20.1.2022		
	GB-2.92	Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP	N, P1		22.1.2022	
		Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR	N, P1		22.1.2022	
		Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP	N, P1		22.1.2022	
		Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR	N, P1		22.1.2022	
		Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC	N, P1		22.1.2022	
		Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR	N, P1		22.1.2022	
		Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20	N, P1		22.1.2022	
		Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP	N, P1		22.1.2022	
		Silerinnaliste lindude haudemunad	HER	N, P1		22.1.2022	
Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	HE-LT20	N, P1		22.1.2022			

GB-2.93	Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP	N, P1		25.1.2022	
	Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR	N, P1		25.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP	N, P1		25.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR	N, P1		25.1.2022	
	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC	N, P1		25.1.2022	
	Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR	N, P1		25.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20	N, P1		25.1.2022	
	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP	N, P1		25.1.2022	
	Silerinnaliste lindude haudemunad	HER	N, P1		25.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	HE-LT20	N, P1		25.1.2022	
GB-2.94	Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR	N, P1		28.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP	N, P1		28.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR	N, P1		28.1.2022	
	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR	N, P1		28.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20	N, P1		28.1.2022	
	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude haudemunad	HER	N, P1		28.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	HE-LT20	N, P1		28.1.2022	
GB-2.95	Sugulinnud, v.a silerinnalised linnud, ja tootmislinnud, v.a silerinnalised linnud	BPP	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnalised sugulinnud ja silerinnalised tootmislinnud	BPR	N, P1		28.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud kodulinnud, v.a silerinnalised linnud	SP	N, P1		28.1.2022	
	Tapmiseks ettenähtud silerinnalised linnud	SR	N, P1		28.1.2022	

	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOC	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude ööpäevased tibud	DOR	N, P1		28.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	POU-LT20	N, P1		28.1.2022	
	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude haudemunad	HEP	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude haudemunad	HER	N, P1		28.1.2022	
	Vähem kui 20 kodulinnuisendit, v.a silerinnalised linnud	HE-LT20	N, P1		28.1.2022“	

b) 2. osas Ühendkuningriiki käsitlevas kandes lisatakse tsooni GB-2.90 järele järgmised tsoonid GB-2.91 kuni GB-2.95:

„GB Ühendkuningriik	GB-2.91	Ross-on-Wye'i lähedal, Hereford ja South Herefordshire, Herefordshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.92° N ja 2.57° W.
	GB-2.92	Crewe'i lähedal, Cheshire East, Cheshire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,13° N ja 2.45° W.
	GB-2.93	Bykeri lähedal, Newcastle Upon Tyne, Tyne & Wear, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 54.98° N ja 1.59° W.
	GB-2.94	Calveley lähedal, Cheshire East, Cheshire, Inglismaa, GB: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 53,13° N ja 2.60° W.
	GB-2.95	Ashleworthi lähedal, Tewkesbury, Gloucestershire, Inglismaa: piirkond, mis asub 10 km raadiusega ringis, mille keskpunkti koordinaadid WGS 84 järgi on 51.93° N ja 2.26° W.“

2) XIV lisa 1. osas Ühendkuningriiki käsitlevas kandes lisatakse tsooni GB-2.90 järele järgmised tsoonid GB-2.91 kuni GB-2.95:

„GB Ühendkuningriik	GB-2.91	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värsket liha	POU	N, P1		20.1.2022	
		Silerinnaliste lindude värsket liha	RAT	N, P1		20.1.2022	
		Uluklindude värsket liha	GBM	N, P1		20.1.2022	
	GB-2.92	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värsket liha	POU	N, P1		22.1.2022	
		Silerinnaliste lindude värsket liha	RAT	N, P1		22.1.2022	
		Uluklindude värsket liha	GBM	N, P1		22.1.2022	

GB-2.93	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värske liha	POU	N, P1		25.1.2022	
	Silerinnaliste lindude värske liha	RAT	N, P1		25.1.2022	
	Uluklindude värske liha	GBM	N, P1		25.1.2022	
GB-2.94	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värske liha	POU	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude värske liha	RAT	N, P1		28.1.2022	
	Uluklindude värske liha	GBM	N, P1		28.1.2022	
GB-2.95	Muude kodulindude kui silerinnaliste lindude värske liha	POU	N, P1		28.1.2022	
	Silerinnaliste lindude värske liha	RAT	N, P1		28.1.2022	
	Uluklindude värske liha	GBM	N, P1		28.1.2022“	

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/195,****11. veebruar 2022,****millega muudetakse ja parandatakse rakendusmäärust (EL) 2020/683 teabedokumendi, sõiduki tüübikinnitustunnistuste, katsetulemuste lehe ja paber kandjal vastavustunnistuste osas****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 30. mai 2018. aasta määrust (EL) 2018/858 mootorsõidukite ja mootorsõidukite haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike tüübikinnituse ja turujärelevalve kohta, ning millega muudetakse määruseid (EÜ) nr 715/2007 ja (EÜ) nr 595/2009 ning tunnistatakse kehtetuks direktiiv 2007/46/EÜ, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 24 lõiget 4, artikli 28 lõiget 3 ja artikli 36 lõiget 4,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjoni rakendusmääruses (EL) 2020/683 <sup>(2)</sup> on sätestatud mootorsõidukite ja mootorsõidukite haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike tüübikinnituse jaoks kasutatavate dokumentide standardvorming, mis hõlmab teabedokumendi, tüübikinnitustunnistuste, katsetulemuste lehe ja paber kandjal vastavustunnistuste vorme.
- (2) Alates 1. jaanuarist 2021 tehakse vastavus CO<sub>2</sub> heite sihttasemele kindlaks üksnes kergsõidukite ülemaailmse ühtlustatud katsemenetluse (WLTP) kohase CO<sub>2</sub> heite alusel. Seepärast on vaja muuta teabedokumendi, katsetulemuste lehe ja paber kandjal vastavustunnistuse vormi ja jätta välja viited uuele Euroopa sõidutsüklile.
- (3) Komisjoni määruse (EL) 2017/2400 <sup>(3)</sup> jõustumisega lisati raskeveokite vastavustunnistustele uued kanded, mis käsitlevad selliste raskeveokite nagu suurte busside ja keskmise suurusega veokite ning üksiksõiduki tüübikinnituse saanud raskeveokite CO<sub>2</sub> heidet ja kütusekulu. Seepärast on vaja lisada asjakohased kanded vastavate sõidukikategooriate paber kandjal vastavustunnistuse vormile ning üksiksõiduki ELi ja riiklikule tüübikinnitustunnistusele.
- (4) Võttes arvesse raskeveokite konstruktsiooni ja kasutusmustrit, aastase läbisõidu, kandevõime ja haagise konfiguratsiooni mitmekesisust, on määrusega (EL) 2017/2400 ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2019/1242 <sup>(4)</sup> kehtestatud sõidukirühmade ja allrühmade klassifikatsioon, mis kajastab sõidukite tüüpilist kasutust ja tehnilisi eriomadusi. Selleks et võtta arvesse ka riiklikke CO<sub>2</sub> heite vähendamise algatusi ning CO<sub>2</sub> heidet ja kütusekulu korrektselt tõlgendada, on oluline teada, millisesse sõidukirühma või allrühma sõiduk kuulub. Seepärast on vaja lisada asjakohane sõidukirühm või allrühm paber kandjal vastavustunnistuse vormile ja üksiksõiduki ELi tüübikinnitustunnistusele.

<sup>(1)</sup> ELT L 151, 14.6.2018, lk 1.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 15. aprilli 2020. aasta rakendusmäärus (EL) 2020/683, millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2018/858 seoses mootorsõidukite ja mootorsõidukite haagiste ning nende jaoks ette nähtud süsteemide, osade ja eraldi seadmestike tüübikinnituse ja turujärelevalve haldusnõuetega (ELT L 163, 26.5.2020, lk 1).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 12. detsembri 2017. aasta määrus (EL) 2017/2400, millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EÜ) nr 595/2009 seoses raskeveokite CO<sub>2</sub> heitkoguste ja kütusekulu kindlaksmääramisega ning muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2007/46/EÜ ning komisjoni määrust (EL) nr 582/2011 (ELT L 349, 29.12.2017, lk 1).

<sup>(4)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrus (EL) 2019/1242, millega kehtestatakse uute raskeveokite CO<sub>2</sub>-heite normid ning muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusi (EÜ) nr 595/2009 ja (EL) 2018/956 ning nõukogu direktiivi 96/53/EÜ (ELT L 198, 25.7.2019, lk 202).

- (5) Võttes arvesse välise laadimisega hübriidelektrisõidukite (OVC-HEV) üha suurenevat kasutuselevõttu liidus, on oluline tagada riikide ametiasutustele ja tarbijatele ühtlustatud ja järjepidev teave nende sõidukite keskkonnatoime kohta. Seepärast on asjakohane selgitada, et välise laadimisega hübriidelektrisõidukite puhul on vastavustunnistusel esitatavad väärtused faasispetsiifilised CO<sub>2</sub> heite ja kütusekulu väärtused, mille puhul kasutatakse CO<sub>2</sub> heite massi ja kütusekulu aku laetust säilitavas režiimis ning selliste sõidukite faasispetsiifilist elektrikulu. Seepärast on vaja lisada vastavad kanded vastavustunnistuse vormile.
- (6) Pärast rakendusmääruse (EL) 2020/683 avaldamist on leitud teatavaid vigu teabedokumendi selgitavates märkustes, tüübikinnitustunnistuste vormides ja paber kandjal vastavustunnistustes. Teabedokumendi selgitavates märkustes ja tüübikinnitustunnistuste vormides avastatud vead seisnevad ebaõigetes viidetes teatavatele selgitavatele märkustele. Samuti on valesti märgitud haagise pidurisüsteemi torudes oleva rõhu ühik – see peaks olema kilopaskal (kPa), mitte baar.
- (7) Mis puutub paber kandjal vastavustunnistustesse, siis esitatakse mõned täpsustused kasutusel olevate sõidukite vastavuskatsete võimaldamiseks. Lisaks sellele on vaja ajakohastada viidet katsemenetlusele, mida kohaldatakse M<sub>3</sub>-kategooria komplektsete ja komplekteeritud sõidukite ning M<sub>2</sub>-kategooria mittekomplektsete sõidukite suhtes, kuna praegu viidatakse kergsõidukite katsemenetlusele, mitte raskeveokite katsemenetlusele, mida nende sõidukikategooriate suhtes tuleb kohaldada. Tuleks selgitada, et paber kandjal vastavustunnistuse kanne sõiduki kõrguse kohta kehtib ainult teatavate N<sub>3</sub>-kategooria komplektsete ja komplekteeritud sõidukite suhtes. Samuti tuleks täpsustada, et N<sub>2</sub>-kategooria puhul kohaldatakse punkti 49 „CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu“ väikeste sõiduautode ja kommertsveokite (Euro 5 ja Euro 6) ja raskeveokite (Euro VI) suhtes ning et N<sub>3</sub>-kategooria puhul ei kohaldata punkti 49 väikeste sõiduautode ja kommertsveokite (Euro 5 ja Euro 6), vaid ainult raskeveokite (Euro VI) suhtes. Viga kande „Õhk- või muu samaväärse vedrustusega veotelg (-teljed)“ numeratsioonis tuleks parandada nii, et see oleks kooskõlas rakendusmääruse (EL) 2020/683 lisade muude osade numeratsiooniga. Kandest 47.1.3.2 tuleks välja jätta selgitav märkus, kuna tegemist on ülaindeksina märgitud vale viitega, mitte selle kande valemiga osaks oleva väärtusega. Õiguskindluse huvides tuleb need vead parandada.
- (8) Seepärast tuleks rakendusmäärust (EL) 2020/683 vastavalt muuta ja parandada.
- (9) Komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/133<sup>(5)</sup> artikli 3 lõike 5 kohaselt on liikmesriikide tüübikinnitusasutustel, turujärelevalveasutustel ja registreerimisasutustel ning tootjatel aega kuni 12 kuud pärast paber kandjal vastavustunnistuse muudatuste *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamise kuupäeva, et teha vajalikud muudatused oma vastavatesse süsteemidesse. Seepärast tuleks paber kandjal vastavustunnistuse muudatuste kohaldamise alguskuupäeva edasi lükata.
- (10) Selleks et anda liikmesriikide tüübikinnitusasutustele, turujärelevalveasutustele ja registreerimisasutustele ning tootjatele piisavalt aega käesolevas määruses sätestatud paranduste rakendamiseks, tuleks II lisa kohaldamise kuupäeva edasi lükata.
- (11) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas mootorsõidukite tehnilise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### Artikkel 1

### Rakendusmääruse (EL) 2020/683 muudatused

Rakendusmääruse (EL) 2020/683 I, III, VI ja VIII lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse I lisale.

<sup>(5)</sup> Komisjoni 4. veebruari 2021. aasta rakendusmäärus (EL) 2021/133, millega rakendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2018/858 seoses elektrooniliste vastavussertifikaatide andmete põhivormi, struktuuri ja vahetamise vahenditega (ELT L 42, 5.2.2021, lk 1).

*Artikkel 2***Rakendusmääruse (EL) 2020/683 parandused**

Rakendusmääruse (EL) 2020/683 I, III ja VIII lisa parandatakse vastavalt käesoleva määruse II lisale.

*Artikkel 3***Jõustumine ja kohaldamine**

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

I lisa kohaldatakse alates 1. jaanuarist 2023.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 11. veebruar 2022

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN

—

## I LISA

Rakendusmääruse (EL) 2020/683 I, III, VI ja VIII lisa muudetakse järgmiselt.

1) I lisa muudetakse järgmiselt:

a) selgitav märkus <sup>(172)</sup> asendatakse järgmisega:

„<sup>(172)</sup> Nagu on märgitud määruse (EL) 2017/2400 IV lisa II osas sätestatud näidise kohaselt koostatud kliendi teabefailis.“

b) lisatakse järgmised selgitavad märkused:

„<sup>(175)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. aprilli 2019. aasta määrus (EL) 2019/631, millega kehtestatakse uute sõiduautode ja uute väikeste tarbesõidukite CO<sub>2</sub>-heite normid ning millega tunnistatakse kehtetuks määrused (EÜ) nr 443/2009 ja (EL) nr 510/2011 (ELT L 111, 25.4.2019, lk 13).“

<sup>(176)</sup> Sõidukite allrühm vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määruse (EL) 2019/1242 (millega kehtestatakse uute raskeveokite CO<sub>2</sub>-heite normid ning muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusi (EÜ) nr 595/2009 ja (EL) 2018/956 ning nõukogu direktiivi 96/53/EÜ (ELT L 198, 25.7.2019, lk 202)) I lisa punktile 1, või kui allrühm puudub, siis sõidukite rühm vastavalt määruse (EL) 2017/2400 I lisa punktile 1.

<sup>(177)</sup> Vastavalt määruse (EL) 2017/1151 I lisa 4. liites esitatud EÜ tüübikinnitustunnistuse *addendum*'i punktile 2.5.3.8.1.

<sup>(178)</sup> Vastavalt määruse (EL) 2017/1151 I lisa 4. liites esitatud EÜ tüübikinnitustunnistuse *addendum*'i punktile 2.5.3.8.3.

<sup>(179)</sup> Kohaldatakse sõidukite suhtes, mis on saanud tüübikinnituse vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) 2021/535 artikli 6 lõikes 3 sätestatud nõuetele.

<sup>(180)</sup> Koostatud määruse (EL) 2017/2400 IV lisa III osas sätestatud näidise kohaselt.“

c) punkt 3.5.6 asendatakse järgmisega:

„3.5.6. Sõiduk, milles on M<sub>1</sub>- ja N<sub>1</sub>-kategooria sõidukite puhul kasutatud ökoinnovatsioonilahendusi määruse (EL) 2019/631<sup>(175)</sup> artikli 11 tähenduses: jah/ei<sup>(1)</sup>“;

d) punkt 3.5.7.2.1.1.0 jäetakse välja;

e) punkt 3.5.7.2.1.2.0 jäetakse välja;

f) punkt 3.5.7.2.1.3.0 jäetakse välja;

g) punkt 3.5.7.2.2.1.0 jäetakse välja;

h) punkt 3.5.7.2.2.2.0 jäetakse välja;

i) punkt 3.5.7.2.2.3.0 jäetakse välja;

j) punkt 3.5.7.2.3.1.0 jäetakse välja;

k) punkt 3.5.7.2.3.2.0 jäetakse välja;

l) punkt 3.5.7.2.3.3.0 jäetakse välja;

m) punkt 3.5.8 asendatakse järgmisega:

„3.5.8. Sõiduk, milles on M<sub>1</sub>- ja N<sub>1</sub>-kategooria sõidukite puhul kasutatud ökoinnovatsioonilahendusi määruse (EL) 2019/631 artikli 11 tähenduses: jah/ei<sup>(1)</sup>“;

n) punkti 3.5.8.3 tabelis jäetakse välja viies rida tekstiga „CO<sub>2</sub> heite vähenemine NEDC-s kokku (g/km) <sup>(68)</sup>.“

2) III lisa 1. liidet (ELi üksiksõiduki tüübikinnitustunnistuse ja riikliku üksiksõiduki tüübikinnitustunnistuse 2. osa) muudetakse järgmiselt:

a) M<sub>2</sub>-kategooria puhul lisatakse järgmised punktid:

„49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...“

49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>



- 49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ... <sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.5.1. CO<sub>2</sub> eriheide ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6.1. Keskmine täituvus (inimeste arv): ... <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

b) M<sub>3</sub>-kategooria puhul lisatakse järgmised punktid:

- „49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu
- 49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...
- 49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>
- 49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ... <sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.5. CO<sub>2</sub> eriheide ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6. Keskmine täituvus (inimeste arv): ... <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

c) N<sub>2</sub>-kategooriat muudetakse järgmiselt:

- 1) lisatakse järgmised punktid:
- „49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>
- 49.3. Eriotstarbeline veok: (jah/ei) <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>“
- 2) lisatakse järgmised punktid:
- „49.5. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/tkm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6. Keskmine kandevõime: ... t <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

d) N<sub>3</sub>-kategooriat muudetakse järgmiselt:

- 1) lisatakse järgmised punktid:
- „49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>
- 49.3. Eriotstarbeline veok: (jah/ei) <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>“;
- 2) lisatakse järgmised punktid:
- „49.5. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/tkm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6. Keskmine kandevõime: ... t <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

3) VI lisa muudetakse järgmiselt:

- a) punkti 2.1.1 tabeli pealkiri asendatakse järgmisega:  
„WLTP suurimad väärtused“;
- b) punkt 3.5 jäetakse välja;
- c) punkti 3.2 kolmandas tabelis lisatakse rea „EAER<sub>city</sub>“ järele järgmised kanded:

„AER	...		...	
AER <sub>city</sub>	...		...“	

## 4) VIII lisa liidet muudetakse järgmiselt:

## a) I osa „Komplektsed ja komplekteeritud sõidukid“ muudetakse järgmiselt:

## 1) näidise A1 1. osas lisatakse järgmine punkt:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübikinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): (1)

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki lauppind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;

## 2) näidise A2 1. osas lisatakse järgmine punkt:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübikinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): (1)

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki lauppind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;

## 3) näidise B 1. osas lisatakse järgmine punkt:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübikinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): (1)

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki lauppind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;

4) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>1</sub>) muudetakse järgmiselt:

## a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

## b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

## 1) punktid 1 ja 2 asendatakse järgmistega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide (4)	Kütusekulu (4)	Elektrikulu (EC) (4)
Väike kiirus (4)	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km (4)	... Wh/km
Keskmine kiirus (4)	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km (4)	... Wh/km
Suur kiirus (4):	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km (4)	... Wh/km
Eriti suur kiirus (4):	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km (4)	... Wh/km
Kombineeritud (4)	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km (4)	... Wh/km

## 2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

- 2) punkt 3.2.1 jäetakse välja;  
3) punktid 4 ja 5 asendatakse järgmisega:

„4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõil	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

- 4) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;  
5) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>2</sub>) muudetakse järgmiselt:  
a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

- b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

- 1) punktid 1–5 asendatakse järgmisega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

## 4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

## 5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõit	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...

49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>

49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>

49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ... <sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>

49.5.1. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>

49.6. Keskmine täituvus (inimeste arv): ... <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>

49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

2) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;

6) 2. osas (Sõidukikategooria M<sup>3</sup>) lisatakse punkti 48.1 järele järgmised punktid:

„49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(4)</sup>

49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...

49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>

49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>

49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ... <sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>

49.5.1. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>

49.6.1. Keskmine täituvus (inimeste arv): ... <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>

49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

7) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>1</sub>) muudetakse järgmiselt:

a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsetmenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

1) punktid 1 ja 2 asendatakse järgmistega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

2) punkt 3.2.1 jäetakse välja;

3) punktid 4 ja 5 asendatakse järgmisega:

„4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõi	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

4) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;

8) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>2</sub>) muudetakse järgmiselt:

a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

1) punktid 1–5 asendatakse järgmisega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõi	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

2) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;

3) lisatakse punkt 49.7:

„49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

9) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>3</sub>) parandatakse järgmiselt:

1) punkt 7 asendatakse järgmisega:

„7. Kõrgus: ... mm <sup>(179)</sup>“

2) lisatakse punkt 49.7:

„49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...“;

b) II osa (Mittekomplektsed sõidukid) muudetakse järgmiselt:

1) näidise C1 1. osas lisatakse järgmine punkt:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübikinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): <sup>(1)</sup>

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki laupind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;

2) näidise C2 1. osas lisatakse järgmine punkt:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübikinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): <sup>(1)</sup>

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki laupind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;

3) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>1</sub>) muudetakse järgmiselt:

a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

1) punktid 1 ja 2 asendatakse järgmistega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

- 2) punkt 3.2.1 jäetakse välja;
- 3) punktid 4 ja 5 asendatakse järgmisega:
- „4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane);

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõidul	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

- 4) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;
- 4) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>2</sub>) muudetakse järgmiselt:
- a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

- b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

- 1) punktid 1–5 asendatakse järgmisega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km



## 4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

## 5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõi	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

## 2) lisatakse järgmised punktid:

- „49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(4)</sup>
- 49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...
- 49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>
- 49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ... <sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.5.1. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm <sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6.1. Keskmine täituvus (inimeste arv): ... <sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm <sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...
- 49.8. Sõiduki teabefaili krüptograafiline räsi: <sup>(4)</sup> <sup>(180)</sup>: ...“;

## 3) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;

5) 2. osas (Sõidukikategooria M<sup>3</sup>) lisatakse punkti 48.1 järele järgmised punktid:

- „49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(4)</sup>
- 49.1. Tootja arvepidamisfaili krüptograafiline räsi <sup>(4)</sup> <sup>(119)</sup>: ...
- 49.2. Heiteta raskeveok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(169)</sup>
- 49.3. Eriotstarbeline veok: jah/ei <sup>(4)</sup> <sup>(72)</sup> <sup>(170)</sup>

- 49.4. Kliendi teabefaili krüptograafiline räsi: ...<sup>(4)</sup> <sup>(120)</sup> <sup>(170)</sup>
- 49.5.1. CO<sub>2</sub> eriheide: ... gCO<sub>2</sub>/reisijakm<sup>(4)</sup> <sup>(171)</sup>
- 49.6.1. Keskmine täituvus (inimeste arv): ...<sup>(4)</sup> <sup>(172)</sup>
- 49.7. Sõidukite allrühm/rühm<sup>(4)</sup> <sup>(176)</sup>: ...
- 49.8. Sõiduki teabefaili krüptograafiline räsi:<sup>(4)</sup> <sup>(180)</sup>: ...“;
- 6) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>1</sub>) muudetakse järgmiselt:
- a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:
- „1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;
- b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:
- 1) punktid 1 ja 2 asendatakse järgmistega:
- „1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)“;

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

- 2) punkt 3.2.1 jäetakse välja;
- 3) punktid 4 ja 5 asendatakse järgmisega:
- „4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõidul	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

- 4) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja;  
 7) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>2</sub>) muudetakse järgmiselt:  
 a) punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI)<sup>(4)</sup>“;

- b) punkti 49 muudetakse järgmiselt:

- 1) punktid 1–5 asendatakse järgmisega:

„1. Kõik jõuseadmed, välja arvatud välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	CO <sub>2</sub> heide <sup>(4)</sup>	Kütusekulu <sup>(4)</sup>	Elektrikulu (EC) <sup>(4)</sup>
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km

2. Täiselektrisõidukite sõiduulatus (kui on asjakohane)

Sõiduulatus	... km
Sõiduulatus linnasõidul	... km

4. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukid (kui on asjakohane)

WLTP väärtused	Laetust säilitav režiim		Elektrikulu (EC) <sup>(177)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Väike kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Keskmine kiirus <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Eriti suur kiirus <sup>(4)</sup> :	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Linnasõit <sup>(4)</sup>			... Wh/km
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
WLTP väärtused	Akutoiterežiim		Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	
Kombineeritud <sup>(4)</sup>	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	... Wh/km
Kaalutud, kombineeritud <sup>(4)</sup>	CO <sub>2</sub> heide	Kütusekulu	Elektrikulu (EC <sub>AC</sub> ) <sup>(178)</sup>
	... g/km	l/100 km või m <sup>3</sup> /100 km või kg/100 km <sup>(4)</sup>	

5. Välise laadimisega hübriidelektrisõidukite sõiduulatus ühe laadimisega (kui on asjakohane)

Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent (EAER)	...km
Üksnes elektrirežiimis sõiduulatuse ekvivalent linnasõidul	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis (AER)	...km
Sõiduulatus üksnes elektrirežiimis linnasõidul (AER city)	...km

- 2) punktid 5.1 ja 5.2 jäetakse välja.

## II LISA

I, III, ja VIII lisa parandatakse järgmiselt.

- 1) I lisa selgitav märkus 110 jäetakse välja;
- 2) I lisa asendatakse SÕIDUKITE, SÜSTEEMIDE, OSADE VÕI ERALDI SEADMESTIKE ELI TÜÜBIKINNITUSE TEABEDOKUMENDI VORMi punkt 0.2.2.1 järgmisega:

„0.2.2.1. Näitajate lubatud väärtused mitmeastmelise tüübi kinnituse korral, kui kasutatakse baassõiduki heiteväärtusi (lisada vahemik, kui see on asjakohane): (1)

Lõpliku sõiduki tegelik mass: ...

Lõpliku sõiduki suurim tehniliselt lubatud täismass (kg): ...

Lõpliku sõiduki laupind (cm<sup>2</sup>): ...

Veeretakistus (kg/t): ...

Esivõre õhu sisselaskeava ristlõikepind (cm<sup>2</sup>): ...“;
- 3) III lisa parandatakse järgmiselt:
  - a) Näidise D 1. jaos parandatakse punkti 0.10 järgmiselt:
    - 1) selgitav märkus „<sup>107</sup>“ asendatakse selgitava märkusega „<sup>108</sup>“;
    - 2) selgitav märkus „<sup>108</sup>“ asendatakse selgitava märkusega „<sup>109</sup>“;
  - b) 1. liidet parandatakse järgmiselt:
    - 1) M<sub>2</sub>-kategooria punkt 37 asendatakse järgmisega:

„37. Rõhk haagise pidurisüsteemi torudes: ... kPa“
    - 2) M<sub>3</sub>-kategooria punkt 37 asendatakse järgmisega:

„37. Rõhk haagise pidurisüsteemi torudes: ... kPa“
    - 3) N<sub>2</sub>-kategooria punkt 37 asendatakse järgmisega:

„37. Rõhk haagise pidurisüsteemi torudes: ... kPa“
    - 4) N<sub>3</sub>-kategooria punkt 37 asendatakse järgmisega:

„37. Rõhk haagise pidurisüsteemi torudes: ... kPa“
    - 5) O<sub>1</sub>-/O<sub>2</sub>-kategooria puhul tehakse järgmised parandused:
      - punkt 30.2 asendatakse järgmisega:

„30.2. Kõigi muude telgede rööpmed: ... mm.“;
      - lisatakse punkt 33:

„33. Õhk- või muu samaväärsed vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei (4)“;
    - 6) O<sub>3</sub>-/O<sub>4</sub>-kategooria punkt 34 asendatakse järgmisega:

„33. Õhk- või muu samaväärsed vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei (4)“;
    - 7) M<sub>1</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>;
    - 8) M<sub>2</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>;
    - 9) M<sub>3</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>;
    - 10) N<sub>1</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>;
    - 11) N<sub>2</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>;
    - 12) N<sub>3</sub>-kategooria punktis 48 jäetakse välja viited selgitavatele märkustele <sup>(162)</sup>, <sup>(163)</sup> ja <sup>(164)</sup>.

## 4) VIII lisa liidet parandatakse järgmiselt.

## a) I osa „Komplektsed ja komplekteeritud sõidukid“ parandatakse järgmiselt:

1) 2. osas (Sõidukikategooria M<sub>1</sub>) asendatakse punkt 47.1.3.2 järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

2) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>2</sub>) parandatakse järgmiselt:

— punktis 28.1 asendatakse tabeli ees olev sissejuhatav osa järgmisega:

„Käigukasti ülekandearvud (täita käsikäigukastiga sõidukite puhul) <sup>(1)</sup>“;

— punkt 47.1.3.2 asendatakse järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

3) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>3</sub>) punktis 48 asendatakse kolmas rida järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: WHSC (EURO VI)“;

4) 2. osas (Sõidukikategooria N<sub>1</sub>) asendatakse punkt 47.1.3.2 järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

5) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>2</sub>) parandatakse järgmiselt:

— punkt 47.1.3.2 asendatakse järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

— punkti 49 sissejuhatav osa asendatakse järgmisega:

„CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(162)</sup> <sup>(169)</sup> <sup>(1)</sup>“;

6) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>3</sub>) parandatakse järgmiselt:

— punkt 49 asendatakse järgmisega:

„49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(169)</sup>“;

7) 2. osas (Sõidukikategooriad O<sub>1</sub> ja O<sub>2</sub>) asendatakse punkt 34 järgmisega:

„33. Õhk- või muu samaväärse vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei <sup>(4)</sup>“;

8) 2. osas (Sõidukikategooriad O<sub>3</sub> ja O<sub>4</sub>) asendatakse punkt 34 järgmisega:

„33. Õhk- või muu samaväärse vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei <sup>(4)</sup>“;

## b) II osa (Mittekomplektsed sõidukid) parandatakse järgmiselt.

1) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>1</sub>) parandatakse järgmiselt:

— punktis 28.1 asendatakse tabeli ees olev sissejuhatav osa järgmisega:

„Käigukasti ülekandearvud (täita käsikäigukastiga sõidukite puhul) <sup>(1)</sup>“;

— punkt 47.1.3.2 asendatakse järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

2) 2. osa (Sõidukikategooria M<sub>2</sub>) parandatakse järgmiselt:

— punkt 4 asendatakse järgmisega:

„4. Teljevahe <sup>(157)</sup>: ... mm“;

— punkt 47.1.3.2 asendatakse järgmisega:

„47.1.3.2. f<sub>2</sub>, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;

— punkti 48 kolmas rida asendatakse järgmisega:

„1.2. Katsemenetlus: 1. tüüp (WLTP suurimad väärtused) või WHSC (EURO VI) <sup>(4)</sup>“;

- 3) 2. osas (Sõidukikategooria M<sub>3</sub>) asendatakse punkt 4 järgmisega:  
„4. Teljevahe <sup>(157)</sup>: ... mm“;
  - 4) 2. osas (Sõidukikategooria N<sub>1</sub>) asendatakse punkt 47.1.3.2 järgmisega:  
„47.1.3.2. f2, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;
  - 5) 2. osa (Sõidukikategooria N<sub>2</sub>) parandatakse järgmiselt:  
— 2. osas (Sõidukikategooria N<sub>2</sub>) asendatakse punkt 47.1.3.2 järgmisega:  
„47.1.3.2. f2, N/(km/h)<sup>2</sup>: ...“;  
— punkt 49 asendatakse järgmisega:  
„49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(162)</sup> <sup>(169)</sup> <sup>(1)</sup>“;
  - 6) 2. osas (Sõidukikategooria N<sub>3</sub>) asendatakse punkt 49 järgmisega:  
„49. CO<sub>2</sub> heide/kütusekulu/elektrienergiakulu <sup>(169)</sup>“;
  - 7) 2. osas (Sõidukikategooriad O<sub>1</sub> ja O<sub>2</sub>) asendatakse punkt 34 järgmisega:  
„33. Õhk- või muu samaväärse vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei <sup>(4)</sup>“;
  - 8) 2. osas (Sõidukikategooriad O<sub>3</sub> ja O<sub>4</sub>) asendatakse punkt 34 järgmisega:  
„33. Õhk- või muu samaväärse vedrustusega veotelg (-teljed): jah/ei <sup>(4)</sup>“.
-

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2022/196,****11. veebruar 2022,****millega lubatakse laiendada uuendtoidu UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala ja muuta selle spetsifikatsiooni Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2015/2283 alusel ja muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2017/2470****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2015. aasta määrust (EL) 2015/2283, mis käsitleb uuendtoitu, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) nr 1169/2011 ning tunnistatakse kehtetuks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 258/97 ja komisjoni määrus (EÜ) nr 1852/2001, <sup>(1)</sup> eriti selle artiklit 12,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EL) 2015/2283 on sätestatud, et liidus võib turule lasta ainult loa saanud ja liidu loetellu kantud uuendtoitu.
- (2) Määruse (EL) 2015/2283 artikli 8 kohaselt võeti vastu komisjoni rakendusmäärus (EL) 2017/2470, <sup>(2)</sup> millega kehtestatakse liidu uuendtoitude loetelu.
- (3) Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisas esitatud liidu loetellu kuulub uuendtoiduna lubatud UV-töödeldud pagaripärm (*Saccharomyces cerevisiae*).
- (4) Komisjoni rakendusotsusega 2014/396/EL <sup>(3)</sup> anti kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EÜ) nr 258/97 <sup>(4)</sup> ja pärast Euroopa Toiduohutusametilt arvamuse <sup>(5)</sup> saamist luba UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) turule laskmiseks uuendtoiduna teatavates toitudes, sealhulgas pärmiga kergitatud leiva- ja saiatoodetes, pärmiga kergitatud valikpagaritoodetes ning toidulisandites, nagu on määratletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2002/46/EÜ <sup>(6)</sup>.
- (5) Komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2018/1018 <sup>(7)</sup> on kooskõlas määrusega (EL) 2015/2283 lubatud laiendada uuendtoidu UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala ja kasutuskoguseid. Eelkõige on UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutamist laiendatud täiendavatele toidugruppidele, nimelt müügipakendis värsketele või kuivpärmile kodus küpsetamiseks ja toidulisanditele ilma lubatud piirmäära kehtestamata, ning D<sub>2</sub>-vitamiini sisaldust pärmikontsentraadis on muudetud.

<sup>(1)</sup> ELT L 327, 11.12.2015, lk 1.

<sup>(2)</sup> Komisjoni 20. detsembri 2017. aasta rakendusmäärus (EL) 2017/2470, millega vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EL) 2015/2283 uuendtoidu kohta kehtestatakse liidu uuendtoitude loetelu (ELT L 351, 30.12.2017, lk 72).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 24. juuni 2014. aasta rakendusotsus 2014/396/EL, millega lubatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 258/97 alusel lasta toidu uuendkoostisosana turule UV-töödeldud pagaripärm (*Saccharomyces cerevisiae*) (ELT L 186, 26.6.2014, lk 108).

<sup>(4)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 27. jaanuari 1997. aasta määrus (EÜ) nr 258/97 uuendtoidu ja toidu uuendkoostisosade kohta (EÜT L 43, 14.2.1997, lk 1).

<sup>(5)</sup> Scientific Opinion on the safety of vitamin D-enriched UV-treated baker's yeast, (Teaduslik arvamus UV-töödeldud, D-vitamiiniga rikastatud pagaripärmi ohutuse kohta), EFSA Journal 2014; 12(1):3520.

<sup>(6)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 10. juuni 2002. aasta direktiiv 2002/46/EÜ toidulisandeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (EÜT L 183, 12.7.2002, lk 51).

<sup>(7)</sup> Komisjoni 18. juuli 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/1018, millega antakse luba UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala laiendamiseks uuendtoiduna Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2015/2283 alusel ja muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2017/2470 (ELT L 183, 19.7.2018, lk 9).



- (6) 15. mail 2020 esitas äriühing Lallemand Bio-Ingredients Division (edaspidi „taotleja“) komisjonile määruse (EL) 2015/2283 artikli 10 lõike 1 kohase taotluse uuendtoidu UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala laiendamiseks. Taotleja palus laiendada UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutamist mitmetele täiendavatele üldelanikkonnale mõeldud toiduainetele. Taotleja taotles ka uuendtoidu kasutamist imikutele ja väikelastele ettenähtud toidus.
- (7) Vastavalt määruse (EL) 2015/2283 artikli 10 lõikele 3 konsulteeris komisjon 20. juulil 2020 Euroopa Toiduohutusametiga (edaspidi „toiduohutusamet“) ja palus esitada teadusliku arvamuse uuendtoidu UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala laiendamise kohta.
- (8) Toiduohutusamet võttis 28. aprillil 2021 vastu teadusliku arvamuse „Safety of extended uses of UV-treated baker's yeast as a novel food pursuant to Regulation (EU) 2015/2283“<sup>(8)</sup> (Uuendtoidu UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kasutusala laiendamise ohutus määruse (EL) 2015/2283 kohaselt). See teaduslik arvamus on kooskõlas määruse (EL) 2015/2283 artiklis 11 sätestatud nõuetega.
- (9) Toiduohutusamet jõudis oma arvamuses järeldusele, et UV-töödeldud pagaripärm (*Saccharomyces cerevisiae*) on kavandatud kasutustingimuste korral ohutu. Toiduohutusameti arvamus annab piisava aluse väita, et UV-töödeldud pagaripärm (*Saccharomyces cerevisiae*) vastab konkreetsete kasutustingimuste korral määruse (EL) 2015/2283 artikli 12 lõike 1 kohastele turule laskmise nõuetele.
- (10) Komisjoni direktiivi 2006/125/EÜ<sup>(9)</sup> kohaselt ei tohi imikutoidule lisada D-vitamiini. UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) ei tohiks selle D<sub>2</sub>-vitamiini sisalduse tõttu lubada kasutada imikutoidus. Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusele (EÜ) nr 1925/2006<sup>(10)</sup> ei tohi töötlemata toiduainetele lisada vitamiine. Seepärast ei tohiks UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) kavandatud kasutamist lubada kahepaiksete, roomajate, tigude, putukate, vetikate ja prokariootide ning seente, sammalde ja samblike puhul.
- (11) Vastavalt toiduohutusameti arvamusele tuleb UV-töödeldud pagaripärm (*Saccharomyces cerevisiae*) jätta välja Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 609/2013<sup>(11)</sup> määratlusele vastava imiku piimasegu ja jätkupiimasegu, teraviljapõhise töödeldud toidu ning meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toidu koostisest ning seetõttu on asjakohane muuta asjaomase uuendtoidu spetsifikatsiooni.
- (12) Taotluses ja toiduohutusameti arvamuses esitatud teave annab piisavalt alust arvata, et uuendtoidu spetsifikatsiooni ja kasutustingimuste muudatused vastavad määruse (EL) 2015/2283 artikli 12 kohastele turule laskmise nõuetele.
- (13) Seepärast tuleks rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisa vastavalt muuta.
- (14) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

<sup>(8)</sup> EFSA Journal 2021;19(6):6602.

<sup>(9)</sup> Komisjoni 5. detsembri 2006. aasta direktiiv 2006/125/EÜ imikutele ja väikelastele mõeldud teraviljapõhiste töödeldud toitute ja muude imikutoitude kohta (kodifitseeritud versioon) (ELT L 339, 6.12.2006, lk 16).

<sup>(10)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. detsembri 2006. aasta määrus (EÜ) nr 1925/2006 vitamiinide, mineraaltoitainete ja teatud muude ainete toidule lisamise kohta (ELT L 404, 30.12.2006, lk 26).

<sup>(11)</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 12. juuni 2013. aasta määrus (EL) nr 609/2013 imikute ja väikelaste toidu, meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toidu ning kehakaalu alandamiseks ettenähtud päevase toidu asendajate kohta, millega tunnistatakse kehtetuks nõukogu direktiiv 92/52/EMÜ, komisjoni direktiivid 96/8/EÜ, 1999/21/EÜ, 2006/125/EÜ ja 2006/141/EÜ, Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2009/39/EÜ ning komisjoni määrused (EÜ) nr 41/2009 ja (EÜ) nr 953/2009 (ELT L 181, 29.6.2013, lk 35).

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

1. Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisas esitatud liidus lubatud uuendtoitude loetelus muudetakse UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) käsitlevat kannet vastavalt käesoleva määruse lisale.
2. Lõikes 1 osutatud kanne liidu loetelus hõlmab kasutustingimusi ja mürgistusnõudeid, mis esitatakse lisas.

*Artikkel 2*

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

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 11. veebruar 2022

*Komisjoni nimel*  
*president*  
Ursula VON DER LEYEN

—

Rakendusmääruse (EL) 2017/2470 lisa muudetakse järgmiselt.

1) UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) käsitlev kanne tabelis 1 („Lubatud uuendtoidud“) asendatakse järgmisega.

„Lubatud uuendtoit	Uuendtoidu kasutamise tingimused		Täiendavad märgistuse erinõuded	Muud nõuded	Andmekaitse
<b>„UV-töödeldud pagaripärm (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)</b>	<i>Määratud toidugrupp</i>	<i>D<sub>2</sub>-vitamiini piirnorm</i>	Uuendtoidu nimetus seda sisaldava toiduaine märgistusel on „D-vitamiini sisaldav pärm“ või „D <sub>2</sub> -vitamiini sisaldav pärm“.		
	Pärmiga kergitatud leiva- ja saiatooted	5 µg/100 g			
	Pärmiga kergitatud valikpagaritooted	5 µg/100 g			
	Toidulisandid, nagu on määratletud direktiivis 2002/46/EÜ	Vastavalt direktiivile 2002/46/EÜ	1. Uuendtoidu nimetus toiduaine märgisel on „D-vitamiini sisaldav pärm“ või „D <sub>2</sub> -vitamiini sisaldav pärm“. 2. Uuendtoidu märgisel peab olema märg, et toiduaine on ette nähtud üksnes küpsetamiseks ning seda ei tohiks süüa toorelt. 3. Uuendtoidu märgisel peavad olema lõpptarbija jaoks kasutusjuhised, et kodus küpsetatud lõpptootes ei ületaks D <sub>2</sub> -vitamiini maksimumsisaldus 5 µg/100 g.		
	Müügipakendis värske või kuivpärm kodus küpsetamiseks	45 µg/100 g (värske pärm) 200 µg/100 g (kuivpärm)			
	Toidud, sh valmistoidud (v.a supid ja salatid)	3 µg/100 g			
	Supid ja salatid	5 µg/100 g			
Teraviljal, seemnetel või juurtel põhinevad praetud või pressitud tooted	5 µg/100 g	Uuendtoidu nimetus seda sisaldava toiduaine märgistusel on „D-vitamiini sisaldav pärm“ või „D <sub>2</sub> -vitamiini sisaldav pärm“.			

Imikute piimasegu ja jätkupiimasegu, nagu on määratletud määruses (EL) nr 609/2013	Vastavalt määrusele (EL) nr 609/2013			
Teraviljapõhine töödeldud toit, nagu on määratletud määruses (EL) nr 609/2013	Vastavalt määrusele (EL) nr 609/2013			
Töödeldud puuviljatooted	1,5 µg/100 g			
Töödeldud köögiviljad	2 µg/100 g			
Saia-leivatooted ja muud samalaadsed tooted	5 µg/100 g			
Hommikusöögihelbed	4 µg/100 g			
Pastatooted, tainad ja muud sarnased tooted	5 µg/100 g			
Muud teraviljapõhised tooted	3 µg/100 g			
Vürtsid, maitseained, kastmelisandid, kastmete koostisosad, magustoidukastmed või -katted	10 µg/100 g			
Valgurikkad tooted	10 µg/100 g			
Juust	2 µg/100 g			
Piimadesserdid ja sarnased tooted	2 µg/100 g			
Hapupiim või -koor	1,5 µg/100 g			
Piimapulbrid ja -konsentraadid	25 µg/100 g			
Piimatooted, vadak ja koor	0,5 µg/100 g			

Liha- ja piimatoodete analoogid	2,5 µg/100 g			
Kehakaalu alandamiseks ettenähtud päevase toidu asendaja, nagu määratletud määruses (EL) nr 609/2013	5 µg/100 g			
Toidukorra toidu asendajad kehakaalu alandamise eesmärgil	5 µg/100 g			
Meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ette nähtud toit, nagu on määratletud määruses (EL) nr 609/2013	Vastavalt nende inimeste toitumuslikele erivajadustele, kellele tooted on ette nähtud			

2) UV-töödeldud pagaripärmi (*Saccharomyces cerevisiae*) käsitlev kanne tabelis 2 (Spetsifikatsioonid) asendatakse järgmisega.

Lubatud uuendtoit	Spetsifikatsioon
„UV-töödeldud pagaripärm ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> )“	<p><b>Kirjeldus:</b> Pagaripärmi (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>) töödeldakse ultravioletvalgusega, et käivitada ergosterooli muundumine D<sub>2</sub>-vitamiiniks (ergokaltsiferool). D<sub>2</sub>-vitamiini sisaldus pärmikontsentratsioonis jääb vahemikku 800 000 – 3 500 000 IU D-vitamiini 100 g kohta (200–875 µg/g). Pärm inaktiveeritakse kasutamiseks imiku piimasegudes ja jätkupiimasegudes, teraviljapõhises töödeldud toidus ja meditsiinilisel näidustusel kasutamiseks ettenähtud toidus, nagu on määratletud määruses (EL) nr 609/2013, samas kui muudes toitudes kasutamiseks võib pärmil kas inaktiveerida või jätta inaktiveerimata. Pärmikontsentratsioon segatakse tavalise pagaripärmiga, et mitte ületada selle piirnormi müügipakendis värskes või kuivpärmiss, mis on ette nähtud kodus küpsetamiseks. Helepruuni värvusega vabalt voolavad graanulid</p> <p><b>D<sub>2</sub>-vitamiin</b> Keemiline nimetus: (5Z,7E,22E)-3S,-9,10-sekoergosta-5,7,10(19),22-tetraeen-3-ool Sünonüüm: ergokaltsiferool CASi nr: 50–14-6 Molekulmass: 396,65 g/mol</p> <p><b>Pärmikontsentratsiooni mikrobioloogilised kriteeriumid:</b> Koliformsed bakterid: ≤ 10<sup>3</sup>/g <i>Escherichia coli</i>: ≤ 10/g <i>Salmonella</i>: 25 g ei leidu“</p>

# OTSUSED

## KOMISJONI RAKENDUSOTSUS (EL) 2022/197,

17. jaanuar 2022,

### millega kehtestatakse gaasiõlide ja petrooli ühine erimärgistus

(teatavaks tehtud numbri C(2022) 74 all)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse nõukogu 27. novembri 1995. aasta direktiivi 95/60/EÜ gaasiõlide ja petrooli erimärgistamise kohta, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 2 lõiget 2,

ning arvestades järgmist:

- (1) Siseturu nõuetekohaseks toimimiseks ning eelkõige maksudest kõrvalehoidumise ennetamiseks on direktiiviga 95/60/EÜ ette nähtud ühine märgistamissüsteem aktsiisivabalt või vähendatud aktsiisimääraga tarbimiseks ringlusse lubatud, kombineeritud nomenklatuuri CN-koodi 2710 00 69 alla kuuluvate gaasiõlide ja CN-koodi 2710 00 55 alla kuuluva petrooli identifitseerimiseks. CN-kood 2710 00 69 on jagatud CN-koodideks 2710 19 43, 2710 19 46, 2710 19 47, 2710 19 48, 2710 20 11, 2710 20 16 ja 2710 20 19, et võtta arvesse gaasiõli väävlisisaldust ja gaasiõlis leiduvat biodiislikütust, ning CN-kood 2710 00 55 on ümber nimetatud CN-koodiks 2710 19 25 <sup>(2)</sup>.
- (2) Komisjoni rakendusotsusega (EL) 2017/74 <sup>(3)</sup> kinnitati, et direktiiviga 95/60/EÜ ette nähtud selliste mootorikütusena kasutatavate gaasiõlide ja petrooli ühise erimärgistusainena, millelt ei ole makstud maksu täiel selliste energiatoodete suhtes kohaldataval määral, kasutatakse toodet teadusliku nimetusega N-etiül-N-[2-(1-isobutoksüetoksü)etiül]-4-(fenüülaso)aniliin (Solvent Yellow 124), nagu oli kehtestatud komisjoni rakendusotsusega 2011/544/EL <sup>(4)</sup>.
- (3) Rakendusotsuse (EL) 2017/74 artikliga 2 nõutakse otsuse läbivaatamist hiljemalt 31. detsembriks 2021, et võtta arvesse märgistussüsteemide tehnilist arengut ning vajadust võidelda aktsiisivabade või vähendatud aktsiisimääraga energiatoodete kuritahtliku kasutamise vastu.
- (4) Läbivaatamise ühe osana kutsus komisjon 2015. aastal üles teatama huvist pakkuda välja gaasiõlide ja petrooli erimärgistusainena kasutamiseks sobivaid tooteid <sup>(5)</sup>. Komisjoni eesmärk oli leida märgistusaine, mis eelnevalt kindlaks määratud kriteeriumidest lähtuvalt toimiks paremini kui praegu kasutatav aine. Komisjon palus kõikide võimalike märgistusainete puhul, et tarnijad esitaksid teabe maksimaalse müügihinna ja selle iga-aastase indekseerimise meetodite kohta, ning sai selle teabe.
- (5) Tarnijate välja pakutud võimalikke märgistusaineid uuriti Teadusuuringute Ühiskeskuse abiga tehnilisest küljest põhjalikult, et kontrollida, mil määral on need kõige levinumate ebaseadusliku eemaldamise meetodite abil eemaldatavad. Selle analüüsi <sup>(6)</sup> tulemusena valiti eelistatud märgistusainena välja butoksübenseeni sisaldav toode kaubandusliku nimetusega ACCUTRACE™ PLUS.

<sup>(1)</sup> EÜT L 291, 6.12.1995, lk 46.

<sup>(2)</sup> CN-koodide kirjeldus on esitatud komisjoni 21. septembri 2020. aasta rakendusmääruses (EL) 2020/1577, millega muudetakse tariifi- ja statistikanomenklatuuri ning ühist tollitariifistikku käsitleva nõukogu määruse (EMÜ) nr 2658/87 I lisa (ELT L 361, 30.10.2020, lk 1).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 25. novembri 2016. aasta rakendusotsus (EL) 2017/74, millega kehtestatakse gaasiõlide ja petrooli ühine erimärgistus (ELT L 10, 14.1.2017, lk 7).

<sup>(4)</sup> Komisjoni 16. septembri 2011. aasta rakendusotsus 2011/544/EL, millega kehtestatakse gaasiõlide ja petrooli ühine erimärgistus (ELT L 241, 17.9.2011, lk 31).

<sup>(5)</sup> ELT C 299, 11.9.2015, lk 28.

<sup>(6)</sup> <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC107206>

- (6) Aastal 2019 toimunud direktiivi 95/60/EÜ läbivaatamise (7) raames tehtud hindamise käigus kinnitas komisjon vähendatud aktsiisimääraga kütuste märgistamist käsitlevate ühiste eeskirjade kasulikkust, kuid tuvastas Solvent Yellow 124 puhul puudujääke seoses sellega, et see aine on levinud eemaldamismeetodite abil hõlpsalt eemaldatav. Hindamise tulemusena kinnitati vajadust asendada Solvent Yellow 124 usaldusväärsema märgistusainega, mida ei ole võimalik eemaldada.
- (7) Selle järeldusega nõustus ka nõukogu tollikoostöö tööühm, (8) kelle hinnangul toob kütusepesu ühtlasi kaasa olulise keskkonnareostuse tulenevalt selliste kemikaalide nagu väävelhappe, kloorhappe ja pleekmulla kasutamisest ning jäätmete ja õlijääkide ebaseaduslikust ladestamisest loodusesse, põllumajandusmaale või avalikele teedele.
- (8) Sellest tulenevalt tuleks ette näha Solvent Yellow 124 asemel aine ACCUTRACE™ PLUS kasutamine ühise erimärgistusainena direktiivi 95/60/EÜ tähenduses ning nimetatud direktiivis sätestatud tingimustel. Et hõlbustada nõuete rakendamist ja neile vastavuse kontrollimist kõikjal liidus, tuleks kehtestada märgistustasemetega ühtlustatud vahemik.
- (9) Selleks, et tagada uue märgistusaine tõrgeteta kasutuselevõtmine ja võimaldada liikmesriikidel praeguse märgistusaine Solvent Yellow 124 olemasolevad varud lõpuni ära kasutada, tuleks ette näha 24 kuu pikkune üleminekuperiood. Sellel üleminekuperioodil tuleks liikmesriikidel lubada kasutada direktiivi 95/60/EÜ tähenduses ühise erimärgistusainena kas ainet Solvent Yellow 124 või ainet ACCUTRACE™ PLUS.
- (10) Tuleks tagada aine ACCUTRACE™ PLUS kättesaadavus vaatamata sellele, et see on liidus patentitud; vajaduse korral tehakse seda litsentsilepingute kaudu.
- (11) Käesoleva otsusega ei vabastata ühtki ettevõtjat Euroopa Liidu toimimise lepingu artiklist 102 tulenevatest kohustustest.
- (12) Tuleks kehtestada tähtpäev käesoleva otsuse läbivaatamiseks, et võimaldada võtta arvesse teaduse edasisest arengust tulenevaid võimalusi.
- (13) Käesolev otsus tuleks läbi vaadata mis tahes ajal enne kõnealust tähtpäeva, kui ilmneb, et ACCUTRACE™ PLUS võimaldab maksudest kõrvale hoiduda või kahjustab tervist või keskkonda.
- (14) Seepärast tuleks rakendusotsus (EL) 2017/74 kehtetuks tunnistada.
- (15) Käesoleva otsusega ette nähtud meetmed on kooskõlas aktsiisikomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

#### Artikkel 1

Direktiiviga 95/60/EÜ ette nähtud ühine erimärgistusaine kõikide CN-koodide 2710 19 43, 2710 19 46, 2710 19 47, 2710 19 48, 2710 20 11, 2710 20 16 ja 2710 20 19 alla kuuluvate gaasiõlide ning CN-koodi 2710 19 25 alla kuuluva petrooli märgistamiseks on ACCUTRACE™ PLUS, nagu on kindlaks määratud käesoleva otsuse lisas.

Liikmesriigid kehtestavad aine ACCUTRACE™ PLUS jaoks märgistustaseme väärtusega vähemalt 12,5 milligrammi energiatoote liitri kohta ja maksimaalselt 18,75 milligrammi liitri kohta. See vastab märgistustasemele vähemalt 9,5 milligrammi butoksübenseeni energiatoote liitri kohta ja maksimaalselt 14,25 milligrammi butoksübenseeni liitri kohta.

(7) [https://ec.europa.eu/taxation\\_customs/sites/taxation/files/fiscal-marking-report-2019.pdf](https://ec.europa.eu/taxation_customs/sites/taxation/files/fiscal-marking-report-2019.pdf).

(8) <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-6595-2020-INIT/en/pdf>

Tutvuge meetod 9.1.2.1 „Smuggling and illegal handling of mineral oils: Laundering (the removal of fiscal marker)“ („Mineraalõlide salakaubavedu ja ebaseaduslik käitlemine: kütusepesu (erimärgistusaine eemaldamine)“) käsitleva vastu võetud lõpparuandega.

*Artikkel 2*

Liikmesriigid võivad üleminekuperioodil, mis lõpeb 18. jaanuaril 2024, kasutada direktiivi 95/60/EÜ tähenduses ühise erimärgistusainena kas ainet Solvent Yellow 124 või ainet ACCUTRACE™ PLUS. Kui liikmesriigid kasutavad ülemineku- perioodil ühise erimärgistusainena ainet Solvent Yellow 124, kehtestavad nad märgistustaseme väärtusega vähemalt 6 mg ja maksimaalselt 9 mg ainet Solvent Yellow 124 energiatoote liitri kohta.

*Artikkel 3*

Käesolev otsus vaadatakse läbi hiljemalt 31. detsembriks 2028, et võtta arvesse märgistussüsteemide tehnilist arengut ning vajadust võidelda aktsiisivabade või vähendatud aktsiisimääraga energiatoodete kuritahtliku kasutamise vastu.

Läbivaatamine toimub varem, kui ilmneb, et ACCUTRACE™ PLUS võimaldab maksudest kõrvale hoiduda või kahjustab tervist või keskkonda.

*Artikkel 4*

Rakendusotsus (EL) 2017/74 tunnistatakse kehtetuks.

*Artikkel 5*

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 17. jaanuar 2022

*Komisjoni nimel*  
*komisjoni liige*  
Paolo GENTILONI

---



*LISA*

1. Kaubanduslik nimetus: ACCUTRACE™ PLUS
  2. Värvainete indeksi kohane tähis: värvitu
  3. Teaduslik nimetus: butoksübenseen (CASi registrinumber: 1126-79-0)
-

**KOMISJONI RAKENDUSOTSUS (EL) 2022/198,****9. veebruar 2022,****millega muudetakse rakendusotsuse (EL) 2021/641 (milles käsitletakse teatavaid erakorralisi meetmeid seoses lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutega teatavates liikmesriikides) lisa***(teatavaks tehtud numbri C(2022) 890 all)***(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2016. aasta määrust (EL) 2016/429 loomataudide kohta, millega muudetakse teatavaid loomatervise valdkonna õigusakte või tunnistatakse need kehtetuks (loomatervise määrus), (<sup>1</sup>) eriti selle artikli 259 lõike 1 punkti c,

ning arvestades järgmist:

- (1) Lindude kõrge patogeensusega gripp on lindude nakkuslik viirushaigus, mis võib tõsiselt kahjustada kodulinnukasvatuse tulusust, põhjustades häireid liidusiseses kaubanduses ning kolmandatesse riikidesse eksportimisel. Lindude kõrge patogeensusega gripi viirustega võivad nakatuda rändlinnud, kes kevad- ja sügisrände ajal võivad viirusi levitada pika vahemaa taha. Seepärast on lindude kõrge patogeensusega gripi viiruste esinemine metslindudel pidevaks ohuks, et need viirused võivad otseselt või kaudselt sattuda ettevõtetesse, kus kasvatatakse kodulinde või tehistingimustes peetavaid linde. Lindude kõrge patogeensusega gripi puhangu korral on oht, et tauditekitaja võib levida muudesse ettevõtetesse, kus kasvatatakse kodulinde või tehistingimustes peetavaid linde.
- (2) Määrusega (EL) 2016/429 on kehtestatud loomadele või inimestele edasikanduvate taudide ennetamise ja tõrje õigusraamistik. Lindude kõrge patogeensusega gripp kuulub selles määruses esitatud mõiste „loetellu kantud taudid“ alla ja selle suhtes kohaldatakse kõnealuses määruses sätestatud taudide ennetamise ja tõrje eeskirju. Ning veel, komisjoni delegeeritud määrusega (EL) 2020/687 (<sup>2</sup>) on määrust (EL) 2016/429 täiendatud teatavate loetellu kantud taudide ennetamise ja tõrje eeskirjade osas, sealhulgas lindude kõrge patogeensusega gripi korral rakendatavate tauditõrjemeetmete osas.
- (3) Komisjoni rakendusotsus (EL) 2021/641 (<sup>3</sup>) on vastu võetud määruse (EL) 2016/429 raames ning selles on sätestatud lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutega seotud tauditõrjemeetmed.
- (4) Täpsemalt on rakendusotsuses (EL) 2021/641 sätestatud, et pärast lindude kõrge patogeensusega gripi puhanguid asjaomase liikmesriigi pädeva asutuse poolt kooskõlas delegeeritud määrusega (EL) 2020/687 kehtestatud kaitse- ja järelevalvetsoonid peavad hõlmama vähemalt eespool nimetatud rakendusotsuse lisas kaitse- või järelevalvetsoonidena loetletud piirkondi.
- (5) Rakendusotsuse (EL) 2021/641 lisa muudeti hiljuti komisjoni rakendusotsusega (EL) 2022/145, (<sup>4</sup>) sest Bulgaarias, Tšehhis, Saksamaal, Prantsusmaal, Itaalias, Madalmaades ja Poolas esines kodulindude või tehistingimustes peetavatel lindude seas lindude kõrge patogeensusega gripi puhanguid, mida oli vaja kajastada kõnealuses lisas.

(<sup>1</sup>) ELT L 84, 31.3.2016, lk 1.

(<sup>2</sup>) Komisjoni 17. detsembri 2019. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/687, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses teatavate loetellu kantud taudide ennetamise ja tõrje eeskirjadega (ELT L 174, 3.6.2020, lk 64).

(<sup>3</sup>) Komisjoni 16. aprilli 2021. aasta rakendusotsus (EL) 2021/641, milles käsitletakse teatavaid erakorralisi meetmeid seoses lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutega teatavates liikmesriikides (ELT L 134, 20.4.2021, lk 166).

(<sup>4</sup>) Komisjoni 31. jaanuari 2022. aasta rakendusotsus (EL) 2022/145, millega muudetakse rakendusotsuse (EL) 2021/641 (milles käsitletakse teatavaid erakorralisi meetmeid seoses lindude kõrge patogeensusega gripi puhangutega teatavates liikmesriikides) lisa (ELT L 24, 3.2.2022, lk 6).

- (6) Pärast rakendusotsuse (EL) 2022/145 vastuvõtmise kuupäeva on Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaad, Poola ja Portugal teatanud komisjonile alatüüpi H5N1 kuuluva viiruse põhjustatud lindude kõrge patogeensusega gripi uutest puhangutest kodulindude või tehistingimustes peetavate lindude kasvatamisega tegelevates ettevõtetes, mis asuvad kõnealuse rakendusotsuse lisas loetletud piirkondades või nendest väljaspool.
- (7) Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaade, Poola ja Portugali pädevad asutused on võtnud delegeeritud määruse (EL) 2020/687 kohaselt nõutavad tauditõrjemeetmed, sealhulgas kehtestanud kaitse- ja järelevalvetsoonid kõnealuste puhangukollete ümber.
- (8) Komisjon on koostöös Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaade, Poola ja Portugaliga läbi vaadanud kõnealuste liikmesriikide võetud tauditõrjemeetmed ning leidnud, et kõnealuste liikmesriikide pädevate asutuste kehtestatud kaitse- ja järelevalvetsoonide piirid Bulgaarias, Saksamaal, Hispaanias, Prantsusmaal, Ungaris, Madalmaades, Poolas ja Portugalis on piisaval kaugusel ettevõtetest, kus lindude kõrge patogeensusega gripi hiljutiste puhangu esinemine on kinnitust leidnud.
- (9) Selleks et vältida liidusiseses kaubanduses tarbetute häirete tekkimist ja kolmandate riikide poolt põhjendamatute kaubandustõkete kehtestamist, on vaja koostöös Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaade, Poola ja Portugaliga kiiresti kirjeldada liidu tasandil kõnealuste liikmesriikide poolt vastavalt delegeeritud määrusele (EL) 2020/687 kehtestatud kaitse- ja järelevalvetsoone.
- (10) Seepärast tuleks muuta Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaade, Poola ja Portugali puhul rakendusotsuse (EL) 2021/641 lisas loetletud piirkondi.
- (11) Sellest tulenevalt tuleks muuta rakendusotsuse (EL) 2021/641 lisa, et ajakohastada liidu tasandil piirkondadeks jaotamist, arvestamaks Bulgaaria, Saksamaa, Hispaania, Prantsusmaa, Ungari, Madalmaade, Poola ja Portugali poolt vastavalt delegeeritud määrusele (EL) 2020/687 nõuetekohaselt kehtestatud kaitse- ja järelevalvetsoone ning seal kohaldatavate meetmete kestust.
- (12) Seepärast tuleks rakendusotsust (EL) 2021/641 vastavalt muuta.
- (13) Võttes arvesse, kui kiireloomuline on lindude kõrge patogeensusega gripi levikuga seotud epidemioloogiline olukord liidus, on oluline, et käesoleva otsusega rakendusotsusesse (EL) 2021/641 tehtavad muudatused jõustuvad võimalikult kiiresti.
- (14) Käesoleva otsusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

*Artikkel 1*

Rakendusotsuse (EL) 2021/641 lisa asendatakse käesoleva otsuse lisaga.

*Artikkel 2*

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 9. veebruar 2022

*Komisjoni nimel*  
*komisjoni liige*  
Stella KYRIAKIDES

LISA

„LISA

**A osa**

Artiklites 1 ja 2 osutatud kaitsetsoonid asjaomastes liikmesriikides\*:

**Liikmesriik: Bulgaaria**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>Region: Haskovo</i>	
Stambolovo municipality: Stambolovo, Tsareva polyana, Zhalti bryag Haskovo municipality: Knizhovnik	5.2.2022
Dimitrovgrad municipality: Brod, Chernogorovo	23.2.2022
<i>Region: Dobrich</i>	
Dobrichka municipality: Feldfebel Denkovo, Dryanovets	18.2.2022

**Liikmesriik: Tšehhi**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>South Bohemian Region:</i>	
Černíkov u Strakonic (632562); Domanice (738204); Drouzetice (632571); Hubenov u Třebohostic (770167); Chrástovice (654108); Kaletice (738239); Klínovice (654116); Leskovice u Radomyšle (738212); Podolí u Strakonic (632589); Třebohostice (770175); Únice (770183); Radomyšl (738221) – západní část katastrálního území, přičemž hranici na východě tvoří od severu pozemní komunikace silnice II. třídy II.139 a následně navazující pozemní komunikace silnice II. třídy II.173 směrem k jižní hranici katastrálního území.	3.2.2022
<i>Pardubice Region</i>	
Benešovice u Přelouče (609871); Brloh u Přelouče (609889); Holotín (755575) – severní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 17 z Bukoviny u Přelouče do Stojic; Choltice (652369) – východní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 342 ze Svinčan do Veselí; Chrtínky (652377); Jedousov (658120); Ledec (679704); Lipoltice (684333); Mokošín (698181); Poběžovice u Přelouče (722901); Rašovy (771589); Seník (656828); Sovoluská Lhota (684350); Sovolusky u Přelouče (752681); Svojsice u Choltic (761401); Tupesy u Přelouče (771546); Turkovice u Přelouče (771597); Urbanice (774685).	12.2.2022

**Liikmesriik: Taani**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
The parts of Lolland municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 54,8739; E 11,3970	3.2.2022

The parts of Sorø municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.4496; E 11.6102	7.2.2022
---	----------

**Lüikmesriik: Saksamaa**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
----------	---

**BAYERN**

<b>Landkreis Augsburg</b> — Gemeinde Welden — Gemeinde Altenmünster nur mit dem Ortsteil Epishofen Gemeinde Zusmarshausen nur mit dem Ortsteil Wörleschwang	8.2.2022
--	----------

**BRANDENBURG**

<b>Landkreis Havelland</b> Vom Schnittpunkt der „Alten Jäglitz“ mit der Landstraße L 14 in östlicher Richtung entlang der Landkreisgrenze des Landkreises Havelland zum Landkreis Ostprignitz-Ruppin bis zum großen Grenzgraben Rhinow, dort weiter in südlicher Richtung bis zum Schnittpunkt mit einem landwirtschaftlichen Graben, diesen weiter folgend in westlicher Richtung, die B 102 kreuzend in einer gedachten Linie bis zur Gemarkungsgrenze Großderschau in Höhe des Schnittpunktes mit einem Landwirtschaftsgraben, dann weiter entlang der Gemarkungsgrenze Großderschau bis zum Schnittpunkt mit der „Alten Jäglitz“	14.2.2022
---	-----------

<b>Landkreis Ostprignitz-Ruppin</b> Beginnend am Schnittpunkt der Landkreisgrenze des Landkreises Ostprignitz-Ruppin zum Landkreis Havelland mit der östlichen Grenze der Gemarkung Babe der Gemarkungsgrenze in nordöstlicher Richtung folgend bis Höhe „Neuroddahn“. Dort weiter den Weg in nordöstlicher Richtung über die „Horningwiesen“ bis zum Kreuzungspunkt mit einem Feldweg, diesen weiter westlich an Sieversdorf vorbei, die L 102 kreuzend in gedachter Linie folgend bis zur Dosse, dieser in nordöstlicher Richtung folgend bis an die Gemarkungsgrenze Hohenofen. Dieser in südöstlicher Richtung folgend bis zum Scheidgraben. Von hier in einer gedachten Linie in südöstlicher Richtung bis zur Kreuzung Dreetzer Straße mit dem Rhin. Diesem in westlicher Richtung folgend bis zur Landkreisgrenze Havelland, dieser dann weiterfolgend bis zur Gemarkungsgrenze Babe	14.2.2022
--	-----------

**NIEDERSACHSEN**

<b>Landkreis Ammerland</b> Ausgangspunkt ist die Kreuzung Neuenburger Straße (L815) mit der Straße Zum Hullen (L820). Die Straße Zum Hullen (L820) in östlicher Richtung folgend bis zur Alpenrosenstraße. Dieser folgend bis zur Großen Süderbäke. Der Großen Süderbäke in östlicher Richtung folgend bis zum Petersfelder Wasserzug. Dem Petersfelder Wasserzug folgend bis zur Straße Boßeldamm. Dem Boßeldamm folgend bis Garnholterdamm. Dem Garnholter Damm in südwestlicher Richtung folgend bis Otterbäksmoor. Der Straße Otterbäksmoor übergehend in den Imkerweg folgend bis zum Fuhrmannweg. Dem Fuhrmannweg in östlicher Richtung folgend bis zum Grenzweg. Dem Grenzweg in südlicher Richtung folgend bis zum Höltjerweg. Dem Höltjerweg folgend bis Ruselerweg. Dem Ruselerweg folgend bis zur Straße Am Hufschlag. Der Straße am Hufschlag folgend bis zur Straße Grüne Linie (K346). Der Straße Grüne Linie (K346) in westlicher Richtung übergehend in die Straße Stiller Bogen bis zur Straße Am Denkmal folgend. Der Straße Am Denkmal bis zum Esbroker Weg folgend. Dem Esbroker Weg folgend bis zur Ebereschenstraße. Der Ebereschenstraße in westlicher Richtung folgend bis zum Elmendorfer Damm. Dem Elmendorfer Damm in nördlicher Richtung folgend bis zum Hohenmoorweg. Dem Hohenmoorweg in westlicher Richtung folgend bis zur Straße Willbroksmoor	5.2.2022
--	----------

(K123). Der Straße Willbroksmoor (K123) in südwestlicher Richtung folgend bis zur Deepenfurther Straße (L815). Der Deepenfurther Straße (L815) übergehend in die Oldenburger Straße (L815) folgend bis zur Süderstraße. Der Süderstraße folgend bis Beethovenstraße. Der Beethovenstraße folgend bis zur Straße Am Hamjebusch. Der Straße Am Hamjebusch in westlicher Richtung folgend bis zur Ammerlandallee (L815). Der Ammerlandallee (L815) in nördlicher Richtung folgend bis zur Langebrügger Straße (K123). Der Langebrügger Straße (K123) in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Hüls. Der Straße Hüls folgend bis zur Straße Am Sünderkamp. Der Straße Am Sünderkamp folgend bis zur Carl-Benz-Straße. Der Carl-Benz-Straße in nördlicher Richtung folgend unter Nutzung des Verbindungsweges zur Kleinburgforder Straße. Der Kleinburgforder Straße in nördlicher Richtung folgend bis zur Neuenburger Straße (L815). Der Neuenburger Straße (L815) folgend bis zum Ausgangspunkt Kreuzung Neuenburger Straße (L815) mit der Straße Zum Hullen (L820).

#### Landkreis Ammerland

Ausgangspunkt ist die Kreuzung Alpenrosenstraße L820/ Boßeldamm. Der Alpenrosenstraße L820 in östlicher Richtung folgend bis zum Grenzweg. Dem Grenzweg in südlicher Richtung folgend bis zum Bramkampsweg. Diesem folgend bis zum Otterbäkenweg. Dem Otterbäkenweg übergehend in den Feldweg folgend bis zur Hollener Straße. Der Hollener Straße folgend bis zum Hasseler Weg. Dem Hasseler Weg folgend bis zur Straße Feldtange. Dieser in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Langenfurth. Der Straße Langenfurth folgend bis zum Nordholtsweg. Dem Nordholtsweg folgend bis zum Auebach. Dem Auebach in südwestlicher Richtung folgend bis zur Heller Landstraße (K346). Der Heller Landstraße (K346) übergehend in den Kreyenkamp (K346) übergehend die Grüne Linie (K346) übergehend in Stiller Bogen (K346) übergehend in die Langebrügger Straße in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Straße Wilderfang. Dieser folgend bis zur Hüllsteder Straße (K123). Der Hüllsteder Straße (K123) übergehend in die Langebrügger Straße (K123) folgend bis zur Stellhorner Straße. Dieser in östlicher Richtung folgend bis zum Dielenweg. Dem Dielenweg folgend bis zur Langebrügger Straße (K123). Der Langebrügger Straße (K123) folgend bis zur Straße Am Sundern. Dieser folgend bis zur Straße Am Hohen Feld. Der Straße am Hohen Feld folgend bis zur Straße Am Nesterhorn. Dieser in nordöstlicher Richtung folgend bis zur Waldstraße. Der Waldstraße in östlicher Richtung folgend bis zur Straße Spohlermehden. Dieser folgend bis zum Petersfelder Wasserzug. Dem Petersfelder Wasserzug in östlicher Richtung folgend bis zur Straße Boßeldamm. Der Straße Boßeldamm in nördlicher Richtung folgend bis zum Ausgangspunkt Kreuzung Alpenrosenstraße L820/ Boßeldamm.

12.2.2022

#### Landkreis Celle

Das Gebiet erstreckt sich im Südwesten beginnend ab Schnittpunkt K 51 mit der Kreisgrenze der K 51 folgend in nördlicher Richtung bis Abzweigung "Bahnhofstraße", dieser entlang bis zur K 52. Der K 52 nördlich 50 m folgen und dann rechts -zwischen Hausnummer 5 und 7- abbiegen in einen Feldweg und bis zur Einmündung K 50 folgen. Der K 50 und dann über "Maschweg", K 48, "Neuhaus" bis zur Kreisgrenze folgen. An dieser südlich entlang bis zum Ausgangspunkt.

17.2.2022

#### Landkreis Gifhorn

Im Norden von der Kreisgrenze bis zur Moorstr. Rechts auf die Moorstr, die L 283 querend bis zum Bäckerweg.  
Rechts in den Bäckerweg bis zur Bahnhofstr. Über die Bahnhofstr. Auf die L 283. Von der L 283 rechts auf den Meinerse Weg bis zur B 188.  
Dann rechts auf die B 188. Dort geradeaus über den Kreisel hinweg. Nach dem Kreisel rechts auf die L 299. Von der L 299 links in Richtung Päse. Durch Päse hindurch in Richtung Höfen.  
Von Höfen bis zur Kreisgrenze und dann an der Kreisgrenze entlang bis zur B 214.

17.2.2022

#### NORDRHEIN-WESTFALEN

#### Oberbergischer Kreis

Die Grenze der Schutzzone startet an der Gemeindegrenze Wipperfürth/Hückeswagen auf Höhe des Landeplatzes Wipperfürth -Neye und verläuft von dort in nördlicher Richtung der Gemeindegrenze Wipperfürth/Hückeswagen

22.2.2022

folgend die Ortschaften Niederröttenscheid und Oberröttenscheid einschließlich bis zur K 13 nordöstlich der Ortschaft Niederlangenberg. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der K13 folgend bis zur Abzweigung Richtung der Ortschaft Oberrnien. Die Grenze der Schutzzone verläuft weiter die K 13 verlassend in westlicher Richtung der Straße Richtung Oberrnien folgend. Westlich von Oberrnien verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der Straße in nördlicher Richtung folgend Richtung K30 nördlich der Ortschaft Forste. Weiter verläuft die Grenze der Schutzzone auf der K30 in südlicher Richtung die Ortschaft Forste ausschließend bis zur Ortschaft Kreuzberg der K30 weiterfolgend bis zu der Ortschaft Wasserfuhr. Von Wasserfuhr aus verläuft die Grenze der Schutzzone aus weiter der Straße Richtung der Ortschaft Dörpinghausen folgend, durch Dörpinghausen Richtung der Ortschaft Dahl folgend in südwestlicher Richtung bis zur Ortschaft Ibach. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone der Straße in östlicher Richtung Richtung der Ortschaft Klaswipper der Gummersbacher Straße folgend, diese verlassend der Straße nach Dohrgaul in südlicher Richtung über Niederklüppelberg folgend. In der Ortschaft Dohrgaul verläuft die Grenze der Schutzzone der K18 westlich Richtung Agathaberg folgend bis zur Abzweigung der Straße Richtung der Ortschaft Hahnenberg. Von Hahnenberg verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der Straße Richtung der Ortschaft Kahlscheuer folgend bis zur L 302. Der L302 folgend in südlicher Richtung bis zu der Abzweigung nördlich der Ortschaft Neeskotten. Von dort aus weiter Richtung Unterdierdorf der Straße Richtung Kremershof folgend, über Fähnrichstütem bis zur L284 in Stütem. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der L 284 in nördlicher Richtung folgend Richtung Grünewald bis zur Abzweigung der Straße nach Hermesberg. Dieser Straße folgend bis nach Thier. In Thier der Straße nördlich Richtung Fürden folgend bis zur L286. Dieser nördlich folgend bis zur Abzweigung Richtung Vorderschöneberg. Dieser Straße durch Vorderschöneberg folgend bis zur Abzweigung Richtung Klingsiepen. Dieser Straße bis südlich von Klingsiepen folgend, dann weiter der B506 in westlicher Richtung folgend bis zur Abzweigung Richtung Ritzenhaufe. Die Grenze der Schutzzone verläuft weiter durch die Ortschaft Ritzenhaufe weiter der Straße Richtung Kleppersfeld folgend, die Ortschaft Wüstemünste einschließlich, bis auf die B237. Der B237 in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Gemeindegrenze Wipperfürth/Hückeswagen von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone der Gemeindegrenze Wipperfürth/Hückeswagen folgend bis zum Ausgangspunkt des Schutzgebietes.

#### **Stadt Dortmund**

Im Osten begrenzt durch den Schnittpunkt der Franziusstraße und der Westfalenstraße Richtung Süden, Westfalenstraße bis Sunderweg, Sunderweg bis Unionsstraße, Unionsstraße bis Rheinische Straße bis Lindemannstraße, Lindemannstraße bis Rheinlanddamm, Rheinlanddamm bis L684, L684 bis Strobelallee, Strobelallee bis Turnweg, Turnweg bis Schwimmweg, Schwimmweg bis Bolmker Weg, Bolmker Weg bis Stockumer Straße, Stockumer Straße bis Am Hombruchsfeld, Am Hombruchsfeld bis Kuntzestraße, Kuntzestraße bis Eschenstraße, Eschenstraße bis Harkortstraße, Harkortstraße bis Kieferstraße.

Im Süden begrenzt durch den Schnittpunkt Kieferstraße Grotenbachstraße, Grotenbachstraße bis Hegemanns Heide, Hegemanns Heide bis Persebecker Straße, Persebecker Straße bis Menglinghauser Straße, Menglinghauser Straße bis Schnittpunkt A45 nach Westen.

Im Westen begrenzt durch den Verlauf der A45 in nördliche Richtung bis zur Baroper Straße, Baroper Straße bis Stockumer Bruch, Stockumer Bruch bis Stadtgrenze, Verlauf der Stadtgrenze nach Norden bis Schnittpunkt Dorneystraße, Dorneystraße bis Kleybredde, Kleybredde bis Kleyer Weg, Kleyer Weg bis Borussiastraße, Borussiastraße bis Kesselborn, Kesselborn bis Martener Straße, Martener Straße bis Schnittpunkt Stichstraße Martener Straße (ggü. Vorstenstraße), Stichstraße Martener Straße nach Norden bis zur Bahnlinie.

Im Norden begrenzt durch den Verlauf der Bahnlinie ab Stichstraße Martener Straße bis Rahmer Straße, Rahmer Straße nach Osten verlaufend bis Huckarder Straße, Huckarder Straße bis Franziusstraße.

18.2.2022

**Liikmesriik: Hispaania**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
Those parts in the province of Segovia of the comarca of Cantalejo contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -3,949732022, lat 41,308075870.	20.2.2022
Those parts in the province of Huelva of the comarca of Condado de Huelva (La Palma del Condado) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -6,5990325, lat 37,4095017.	1.3.2022

**Liikmesriik: Prantsusmaa**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>Département: Gers (32)</i>	
ARBLADE-LE-BAS ARBLADE-LE-HAUT BARCELONNE-DU-GERS BERNEDE BOURROUILLAN BOUZON-GELLENAVE BRETAGNE-D'ARMAGNAC CAHUZAC-SUR-ADOUR CASTELNAU D'AUZAN LABARRERE CASTILLON-DEBATS CAUMONT CAUPENNE-D'ARMAGNAC CAZENEUVE CORNEILLAN DEMU EAUZE FUSTEROUAU GEE-RIVIERE GOUX IZOTGES LAGRAULET-DU-GERS LANNE-SOUBIRAN LANNUX LAUJUZAN LE HOUGA LELIN-LAPUJOLLE LUPPE-VIOLLES MAGNAN MANCIET MAULEON-D'ARMAGNAC MAULICHERES MONCLAR MONTREAL NOGARO POUYDRAGUIN PRENERON PROJAN REANS RISCLE SAINT-GERME SAINT-GRIEDE	18.2.2022



SAINT-MARTIN-D'ARMAGNAC  
 SAINT-MONT  
 SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC  
 SALLES-D'ARMAGNAC  
 SARRAGACHIES  
 SEGOS  
 SORBETS  
 TARSAC  
 TASQUE  
 TERMES-D'ARMAGNAC  
 URGOSSE  
 VERGOIGNAN  
 VERLUS  
 VIC-FEZENSAC

BLAZIERT  
 BLOUSSON-SERIAN  
 BONAS  
 BOUCAGNERES  
 BOULAU  
 BOURROUILLAN  
 BOUZON-GELLENAVE  
 BRETAGNE-D'ARMAGNAC  
 BRUGNENS

17.2.2022

*Département: Landes (40)*

Aire-sur-l'Adour  
 Amou  
 Angoumé  
 Angresse  
 Arboucave  
 Arengosse  
 Argelos  
 Argelouse  
 Arjuzanx  
 Arsague  
 Artassenx  
 Arthez-d'Armagnac  
 Arue  
 Arx  
 Aubagnan  
 Audignon  
 Audon  
 Aureilhan  
 Aurice  
 Azur  
 Bahus-Soubiran  
 Baigts  
 Banos  
 Bascons  
 Bas-Mauco  
 Bassercles  
 Bastennes  
 Bats  
 Baudignan  
 Bégaar  
 Belhade  
 Bélis  
 Bélus  
 Bénesse-lès-Dax  
 Bénesse-Maremne  
 Benquet  
 Bergouey  
 Betbezer-d'Armagnac

23.2.2022

Beylongue	
Beyries	
Biarrotte	
Bias	
Biaudos	
Biscarrosse	
Bonnegarde	
Boos	
Bordères-et-Lamensans	
Bostens	
Bougue	
Bourdalat	
Bourriot-Bergonce	
Brassempouy	
Bretagne-de-Marsan	
Brocas	
Buanes	
Cachen	
Cagnotte	
Callen	
Campagne	
Campet-et-Lamolère	
Candresse	
Canenx-et-Réaut	
Capbreton	
Carcarès-Sainte-Croix	
Carcen-Ponson	
Cassen	
Castaignos-Souslens	
Castandet	
Castelnau-Chalosse	
Castelnau-Tursan	
Castelner	
Castel-Sarrazin	
Castets	
Cauna	
Cauneille	
Caupenne	
Cazalis	
Cazères-sur-l'Adour	
Cère	
Classun	
Clèdes	
Clermont	
Commensacq	
Coudures	
Créon-d'Armagnac	
Dax	
Doazit	
Donzacq	
Duhort-Bachen	
Dumes	
Escalans	
Escource	
Estibeaux	
Estigarde	
Eugénie-les-Bains	
Eyres-Moncube	
Fargues	
Le Frèche	
Gaas	
Gabarret	
Gaillères	
Gamarde-les-Bains	
Garein	

---

Garrey  
Garrosse  
Gastes  
Gaujacq  
Geaune  
Geloux  
Gibret  
Goos  
Gourbera  
Gousse  
Gouts  
Grenade-sur-l'Adour  
Habas  
Hagetmau  
Hastingues  
Hauriet  
Haut-Mauco  
Herm  
Herré  
Heugas  
Hinx  
Hontanx  
Horsarrieu  
Josse  
Labastide-Chalosse  
Labastide-d'Armagnac  
Labatut  
Labenne  
Labouheyre  
Labrit  
Lacajunte  
Lacquy  
Lacrabe  
Laglorieuse  
Lagrange  
Lahosse  
Laluque  
Lamothe  
Larbey  
Larrivière-Saint-Savin  
Latrille  
Laurède  
Lauret  
Lencouacq  
Léon  
Lesgor  
Lesperon  
Le Leuy  
Lévigacq  
Linxe  
Liposthey  
Lit-et-Mixe  
Losse  
Louer  
Lourquen  
Lubbon  
Lucbardez et Barges  
Lüe  
Retjons  
Luglon  
Lussagnet  
Luxey  
Magescq  
Maillas  
Maillères

---

Mano	
Mant	
Marpaps	
Mauries	
Maurrin	
Mauvezin-d'Armagnac	
Maylis	
Mazerolles	
Mées	
Meilhan	
Messanges	
Mézos	
Mimbaste	
Mimizan	
Miramont-Sensacq	
Misson	
Moliets-et-Maâ	
Momuy	
Monget	
Monségur	
Montaut	
Mont-de-Marsan	
Montégut	
Montfort-en-Chalosse	
Montgaillard	
Montsoué	
Morcenx La Nouvelle	
Morganx	
Mouscardès	
Moustey	
Mugron	
Narrosse	
Nassiet	
Nerbis	
Nousse	
Oeyregave	
Oeyreluy	
Onard	
Ondres	
Onesse-et-Laharie	
Orist	
Orthevielle	
Orx	
Ossages	
Ousse-Suzan	
Ozourt	
Parentis-en-Born	
Parleboscq	
Payros-Cazautets	
Pécorade	
Perquie	
Pey	
Peyre	
Peyrehorade	
Philondenx	
Pimbo	
Pissos	
Pomarez	
Pontenx-les-Forges	
Pontonx-sur-l'Adour	
Port-de-Lanne	
Poudenx	
Pouillon	
Pouydesseaux	
Poyanne	

Poyartin  
Préchacq-les-Bains  
Pujo-le-Plan  
Puyol-Cazalet  
Renung  
Rimbez-et-Baudiets  
Rion-des-Landes  
Rivière-Saas-et-Gourby  
Roquefort  
Sabres  
Saint-Agnet  
Saint-André-de-Seignanx  
Saint-Aubin  
Saint-Avit  
Saint-Barthélemy  
Sainte-Colombe  
Saint-Cricq-Chalosse  
Saint-Cricq-du-Gave  
Saint-Cricq-Villeneuve  
Saint-Étienne-d'Orthe  
Sainte-Eulalie-en-Born  
Sainte-Foy  
Saint-Gein  
Saint-Geours-d'Auribat  
Saint-Geours-de-Maremne  
Saint-Gor  
Saint-Jean-de-Lier  
Saint-Jean-de-Marsacq  
Saint-Julien-d'Armagnac  
Saint-Julien-en-Born  
Saint-Justin  
Saint-Laurent-de-Gosse  
Saint-Lon-les-Mines  
Saint-Loubouer  
Sainte-Marie-de-Gosse  
Saint-Martin-de-Hinx  
Saint-Martin-de-Seignanx  
Saint-Martin-d'Oney  
Saint-Maurice-sur-Adour  
Saint-Michel-Escalus  
Saint-Pandelon  
Saint-Paul-en-Born  
Saint-Paul-lès-Dax  
Saint-Perdon  
Saint-Pierre-du-Mont  
Saint-Sever  
Saint-Vincent-de-Paul  
Saint-Vincent-de-Tyrosse  
Saint-Yaguen  
Samadet  
Sanguinet  
Sarbazan  
Sarraziet  
Sarron  
Saubion  
Saubrigues  
Saubusse  
Saugnac-et-Cambran  
Saugnacq-et-Muret  
Seignosse  
Le Sen  
Serres-Gaston  
Serreslous-et-Arribans  
Seyresse  
Siest

Sindères Solférino Soorts-Hossegor Sorbets Sorde-l'Abbaye Sore Sort-en-Chalosse Souprosse Soustons Taller Tarnos Tartas Tercis-les-Bains Téthieu Tilh Tosse Toulouzette Trensacq Uchacq-et-Parentis Urgons Uza Vert Vicq-d'Auribat Vielle-Tursan Vielle-Saint-Girons Vielle-Soubiran Vieux-Boucau-les-Bains Le Vignau Villenave Villeneuve-de-Marsan	
Hastingues Oeyregave	15.2.2022
<i>Département: Lot-et-Garonne (47)</i>	
SAINTE-MAURE-DE-PEYRAC SAINT-PE-SAINT-SIMON	10.2.2022
<i>Département: Pyrénées-Atlantiques (64)</i>	
BIDACHE CAME GUICHE SAMES	9.2.2022
ABITAIN AINHARP ANDREIN ANOS ARAUJUZON ARAUX AREN ARGET ARHANSUS AROUÉ-ITHOROTS-OLHAIBY ARROSES ASTIS ATHOS-ASPIS AUDAUX AURIAC AUTEVIELLE-SAINT-MARTIN-BIDEREN BAIGTS-DE-BEARN BALIRACQ-MAUMUSSON BARINQUE BARRAUTE-CAMU BASSILLON-VAUZE	18.2.2022

BASTANES  
BENTAYOU-SEREE  
BETRACQ  
BONNUT  
BOUEILH-BOUEILHO-LASQUE  
BUGNEIN  
BURGARONNE  
CABIDOS  
CARRERE  
CARRESSE-CASSABER  
CASTAGNEDE  
CASTEIDE-CANAU  
CASTERA-LOUBIX  
CASTETNAU-CAMBLONG  
CASTETPUGON  
CHARRE  
CHARRITTE-DE-BAS  
CLARACQ  
COSLEDAA-LUBE-BOAST  
CROUSEILLES  
DIUSSE  
DOGNEN  
DOMEZAIN-BERRAUTE  
ESCOS  
ESPIUTE  
ETCHARRY  
GARINDEIN  
GARLIN  
GERONCE  
GESTAS  
GEUS-D'OLORON  
GUINARTHE-PARENTIES  
GURS  
JASSES  
LAAS  
LABASTIDE-VILLEFRANCHE  
LABATUT  
LABEYRIE  
LAGOR  
LALONQUETTE  
LAMAYOU  
LANNECAUBE  
LARRIBAR-SORHAPURU  
LASCLAVERIES  
LAY-LAMIDOU  
LEDEUIX  
LICHOS  
LOHITZUN-OYHERCQ  
LUC-ARMAU  
LUCARRE  
LUCQ-DE-BEARN  
MALAUSSANNE  
MAURE  
MERITEIN  
MIOSENS-LANUSSE  
MOMY  
MONCLA  
MONSEGUR  
MONTAGUT  
MONTFORT  
MORLANNE  
MOUHOUS  
MOUMOUR  
MUSCULDY  
NABAS

NARP  
 NAVARRENX  
 OGENNE-CAMPTORT  
 ORAAS  
 ORDIARP  
 ORIN  
 ORION  
 ORRIULE  
 ORTHEZ  
 OSSENX  
 OSSERAIN-RIVAREYTE  
 PAGOLLE  
 PIETS-PLASENCE-MOUSTROU  
 POEY-D'OLORON  
 PONTACQ  
 PONTIACQ-VIELLEPINTE  
 PORTET  
 POURSIUGUES-BOUCOUE  
 PRECHACQ-JOSBAIG  
 PRECHACQ-NAVARRENX  
 RIBARROUY  
 RIVEHAUTE  
 SAINT-ARMOU  
 SAINT-BOES  
 SAINT-GIRONS-EN-BEARN  
 SAINT-GLADIE-ARRIVE-MUNEIN  
 SAINT-GOIN  
 SAINT-MEDARD  
 SALIES-DE-BEARN  
 SALLESPISE  
 SAUCEDE  
 SAULT-DE-NAVAILLES  
 SAUVELADE  
 SAUVETERRE-DE-BEARN  
 SEVIGNACQ  
 SUS  
 SUSMIOU  
 TABAILLE-USQUAIN  
 TARON-SADIRAC-VIELLENAVE  
 UHART-MIXE  
 VERDETS  
 VIELLENAVE-DE-NAVARRENX  
 VIELLESEGURE

*Département: Hautes-Pyrénées (65)*

AZEREIX  
 CASTELNAU-RIVIERE-BASSE  
 HAGEDET  
 HERES  
 LAMARQUE-PONTACQ  
 MADIRAN  
 OSSUN  
 SOUBLECAUSE

10.2.2022

*Département: DEUX-SEVRES (79)*

SAINT-MAIXENT-DE -BEUGNE  
 COULONGES-SUR-L'AUTIZE

6.3.2022

*Département: Vendée (85)*

CHALANS  
 COMMEQUIERS  
 SAINT-CHRISTOPHE-DU-LIGNERON

16.2.2022



**Liikmesriik: Itaalia**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>Region: Veneto and Lombardia</i>	
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00110 (WGS84 dec. coordinates N45.214834 E11.209984)	9.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00328 (WGS84 dec. coordinates N45.487230408 E11.643840073)	8.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00327 (WGS84 dec. coordinates N45.282593 E10.854274)	10.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00308 (WGS84 dec. coordinates N45.277620855 E11.419971088)	11.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00322 (WGS84 dec. coordinates N45.308323752 E11.479550756)	4.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00052, IT-HPAI(P)-2021-00172, IT-HPAI(P)-2021-00307, IT-HPAI(P)-2021-00314 (WGS84 dec. coordinates N45.303960876 E11.283508036, N45.313048215 E11.315148138, N45.289521286 E11.329173485, N45.296691346 E11.316301042)	4.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00168, IT-HPAI(P)-2021-00246, IT-HPAI(P)-2021-00247, IT-HPAI(P)-2021-00248, IT-HPAI(P)-2021-00301, IT-HPAI(P)-2021-00304 (WGS84 dec. coordinates N45.277172844 E11.061649543, N45.280768665 E11.050865463, N45.278391753 E11.059469926, N45.275557225 E11.058289583, N45.276713596 E11.048013722, N45.274003643 E11.058793354)	19.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00011, IT-HPAI(P)-2021-00023, IT-HPAI(P)-2021-00123, IT-HPAI(P)-2021-00151, IT-HPAI(P)-2021-00228, IT-HPAI(P)-2021-00229, IT-HPAI(P)-2021-00249 (WGS84 dec. coordinates N45.260428913 E11.03807575, N45.259797 E11.058176, N45.249459995 E11.047090125, N45.254851128 E11.046722996, N45.249940386 E11.040135767, N45.249118728 E11.04984073, N45.247011 E11.052379)	11.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00303, IT-HPAI(P)-2021-00315, IT-HPAI(P)-2021-00320, IT-HPAI(P)-2022-00009 (WGS84 dec. coordinates N45.051288 E11.591355, N45.042767483 E11.609449344, N45.041694715 E11.620508275, N45.052742 E11.62716)	4.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00276, IT-HPAI(P)-2022-00011 (WGS84 dec. coordinates N45.256388 E10.879366, N45.262373 E10.883475)	5.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00251, IT-HPAI(P)-2021-00309, IT-HPAI(P)-2021-00325, IT-HPAI(P)-2021-00326 (WGS84 dec. coordinates N45.347742 E11.325218, N45.357261763 E11.349547319, N45.343778631 E11.33007146, N45.354703 E11.341628)	9.2.2022

The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00006 (WGS84 dec. coordinates N45.173548 E10.425334)	10.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00268 (WGS84 dec. coordinates N45.232053 E10.419943)	5.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00260 (WGS84 dec. coordinates N45.280478 E10.621043)	4.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00316 (WGS84 dec. coordinates N45.351967 E10.382661)	8.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00005 (WGS84 dec. coordinates N45.214873 E10.516978)	5.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00007 (WGS84 dec. coordinates N45.300758 E10.780618)	6.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00225 (WGS84 dec. coordinates N45.28669 E10.780547)	5.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00287 (WGS84 dec. coordinates N45.299253 E10.806525)	6.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00297 (WGS84 dec. coordinates N45.297148 E10.761502)	6.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00275 (WGS84 dec. coordinates N45.315641 E10.642802)	4.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00310 (WGS84 dec. coordinates N45.318239 E10.691905)	4.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00002 (WGS84 dec. coordinates N45.297034 E10.313871)	4.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00008 (WGS84 dec. coordinates N45.290872 E10.32754)	4.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00235 (WGS84 dec. coordinates N45.307381 E10.205685)	9.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00274 (WGS84 dec. coordinates N45.306897 E10.222461)	5.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00135 (WGS84 dec. coordinates N45.291849 E10.22094)	15.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00214 (WGS84 dec. coordinates N45.297588 E10.221751)	4.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00014 (WGS84 dec. coordinates N45.421836 E10.629697)	5.2.2022

The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00211 (WGS84 dec. coordinates N45.280826 E10.219352)	5.2.2022
<i>Region: Toscana</i>	
The area of Toscana Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00013 (WGS84 dec. coordinates N43,788531 E11,142187)	6.2.2022

**Liikmesriik: Ungari**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>Bács-Kiskun megye:</i>	
Gátér, Kiskunfélegyháza, Kunszállás, Petőfiszállás és Városföld települések közigazgatási területeinek a 46.694166 és a 19.930490, a 46.769505 és a 19.818158, a 46.768740 és a 19.815570, a 46.720512 és a 19.818287, a 46.650280 és a 19.845280, a 46.664167 és a 19.838889, a 46.775865 és a 19.800372, valamint a 46.6894853 és a 19.8074637 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	3.2.2022
Bugac, Fülöpjakab, Kiskunfélegyháza, Kunszállás és Városföld t települések közigazgatási területeinek a 46.7561229 és a 19.764002 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	24.2.2022
<i>Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:</i>	
Csengerújfalu és Ura települések közigazgatási területeinek a 47.799248 és a 22.606032 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	10.2.2022

**Liikmesriik: Madalmaad**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<i>Municipality Lelystad, province Flevoland</i>	
Those parts of the municipality Lelystad and Dronten contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5.54538 lat 52.42853-	13.2.2022
<i>Municipality Ede, province Gelderland</i>	
Those parts of the municipality Ede contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5.63818, lat 52.05767	15.2.2022
<i>Municipality Alkmaar, province Noord Holland</i>	
Those parts of the municipalities Alkmaar contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.84400, lat 52.59124	14.2.2022
<i>Municipality Moerdijk, province Noord Brabant</i>	
Those parts of the municipality Moerdijk contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.48853, lat 51.66725	14.2.2022

<i>Municipality Dronten, province Flevoland</i>	
Those parts of the municipalities Dronten, Zeewolde, Lelystad contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,60983, lat 52,42483	21.2.2022
<i>Municipality West Betuwe, province Gelderland</i>	
Those parts of the municipality West Betuwe (province Gelderland) and Vijfheerenlanden (province Utrecht) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,07466, lat 51,85738	22.2.2022
<i>Municipality Zeewolde, province Flevoland</i>	
Those parts of the municipalities Zeewolde and Lelystad (Flevoland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,44293, lat 52,42627	24.2.2022
<i>Municipality Harderwijk, province Gelderland</i>	
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet (province Gelderland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,6647, lat 52,34514	24.2.2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet (province Gelderland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,67004, lat 52,34306	26.2.2022

**Liikmesriik: Poola**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39
<b>Województwo dolnośląskie</b>	
1) <b>w powiecie oleśnickim</b> , w gminie Międzybórz, miejscowości Międzybórz i Klonów	11.2.2022
1) <b>w powiecie milickim:</b> a) w gminie: Milicz, miejscowości: Młodzianów, Braclaw, Henrykowice, Potasznia, Borzynowo, Czatkowice- na wschód od ulicy Rzecznej, w miejscowości Nowy Zamek teren Rezerwatu Stawy Milickie b) w gminie Krośnice miejscowości Kotlarka- na północ od drogi gminnej prowadzącej z Czatkowic do Czeszyc	16.2.2022
<b>Województwo łódzkie</b>	
1) <b>w powiecie poddębickim:</b> a) w gminie Zadzim, miejscowości: Grabina, Skęczno, Nowa Grabina, Stara Grabina, Piła, Rzeczyca, Kiełpin, Bartochów, Ralewice, Ralewice – Parcele, Zielona Wygoda, Nowe Ralewice, Szczawno Rzeczyckie, Marcinów, Otok, Ustronie, Wola Zaleska; 2) <b>w powiecie zduńskowolskim:</b> a) w gminie Szadek, miejscowości: Kobyła Chmielowa, Boczki Nowe, Boczki Stare, Borki Prusinowskie, Prusinowice-Parcela, Prusinowice, Góry Prusinowskie, Boczki-Parcela; 3) <b>w powiecie sieradzkim:</b> a) w gminie Warta, miejscowości: Grabinka, Lipiny , Lasek, Stare Sady, Nowe Lipiny, Borek Lipiński na północ od drogi nr 710, Bednarzec, Piece, Rożdżały, Góra Bełdowska, Reszelki (obszar lasu), Nowe Miedze, Stare Miedze, Szczawno Rożdżałskie, Rossoszyca od południa ograniczona drogą nr 710 dalej ulicą Kościelną do granicy miejscowości z miejscowością Lasek, Papajka;	9.2.2022

<b>Województwo podkarpackie</b>	
1) <b>w powiecie przeworskim:</b> a) miasto Przeworsk b) w gminie: Przeworsk, miejscowości: Gorliczyna po południowej stronie autostrady A4, Gwizdaj, Studzian.	9.2.2022
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
1) w powiecie poznańskim: a) w gminie Mosina, miejscowości: Dymaczewo Nowe, Dymaczewo Stare, Kierzki, Bolesławiec, Borkowice, Pecna; b) w gminie Sęszew, miejscowości: Będlewo; 2) w powiecie kościańskim, w gminie Czempień, miejscowości: Sierniki, Bieczyny, Srocko Wielkie.	23.2.2022

**Liikmesriik: Portugal**

<b>Piirkond</b>	<b>Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 39</b>
The part of Constância and Chamusca municipalities, that are contained within circle of 3 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.442230N, 8.312721W	6.2.2022
The part of Torres Vedras municipality, that are contained within circle of 3 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.140842N, 9.296611W	1.3.2022

**B osa**

Artiklites 1 ja 3 osutatud järelevalvetsoonid asjaomastes liikmesriikides\*:

**Liikmesriik: Bulgaaria**

<b>Piirkond</b>	<b>Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55</b>
<i>Haskovo Region, Haskovo municipality</i>	
Elena, Dinevo, Rodopi, Stamboliyski, Stoykovo, Podkrepa	7.2.2022
Krivo pole, Koren, Momino	29.1.2022– 14.2.2022
Voivodovo, Manastir, Maslinovo, Gorno Voivodino, Dolno Voivodino, Mandra, Orlovo	14.2.2022
Knizhovnik	6.2.2022– 14.2.2022
Aleksandrovo, Nova Nadezhda, Uzundzhovo	4.3.2022
<i>Haskovo Region, Stambolovo municipality</i>	
Stambolovo, Tsareva polyana, Zhalti bryag	6.2.2022– 14.2.2022
Maluk Izvor, Golyam izvor, Kralevo, Gledka, Dolno Botevo, Kladenets	14.2.2022
<i>Haskovo Region, Harmanli municipality</i>	
Slavyanovo, Bolyarski izvor	7.2.2022

<i>Haskovo Region, Dimitrovgrad municipality</i>	
Brod, Chernogorovo	24.2.2022– 4.3.2022
Dimitrovgrad, Zlatopole, Dolno Belevo, Voden, Krepost, Rajново, Golyamo Asenovо, Malko Asenovо, Radievo, Bryast	4.3.2022
<i>Kurdzali Region, Kurdzali municipality</i>	
Sestrinsko, Rudina, Tatkovо, Zvinitса, Krin	14.2.2022
<i>Region: Dobrich</i>	
Dobrichka municipality: Vodnyanci, Hitovo, Alcek, Pchelник, Zhitnitsa, Tyanevo, Polkovnik Ivanovo, Karapelit, Enevo, Geshanovo Tervel municipality: Tervel, Kochmar, Popgruevo, Bozhan, Mali izvor	27.2.2022
Dobrichka municipality: Feldfebel Denkovо, Dryanovets	18.2.2022– 27.2.2022

**Liikmesriik: Tšehhi**

<b>Piirkond</b>	<b>Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55</b>
<i>South Bohemian Region</i>	
Dvory nad Lužnicí (633925); Halámky (636827); Bedřichov u Horní Stropnice (644153); Dlouhá Stropnice (644161); Horní Stropnice (644196); Meziluží (644234); Svěbohy (644293); Hranice u Nových Hradů (647888); Jílovice u Trhových Svinů (660141); Šalmanovice (761940); Krabonoš (705730); Nová Ves nad Lužnicí (705756); Mýtiny (706230); Nakolice (706248); Nové Hrady (706256); Obora u Vyšného (788864); Veverí u Nových Hradů (706281); Vyšné (788872); Buková u Nových Hradů (794511); Lhotka u Třebče (769380); Olešnice u Trhových Svinů (710334); Těšínov (766771); Bor (607266); Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí (648060); Suchdol nad Lužnicí (759147); Tušť (771937); Bukvice u Trhových Svinů (768201); Pěčín u Trhových Svinů (768235); Božejov u Nových Hradů (794503); Žár u Nových Hradů (794546); Žumberk u Nových Hradů (794554). Údolí u Nových Hradů (706272) – jižní část katastrálního území, přičemž hranici na severu vymezuje obslužná komunikace vedoucí od východu k západu katastrálního území jižně od rybníků Dolní Karolínský, Baštovec a Velebil.	31.1.2022
Byňov (706191); Štipton (706264); Údolí u Nových Hradů (706272) – severní část katastrálního území, přičemž hranici na jihu vymezuje obslužná komunikace vedoucí od východu k západu katastrálního území jižně od rybníků Dolní Karolínský, Baštovec a Velebil.	10.1.2022– 31.1.2022
Třebeč (769398); Čížkrajice (624128); Mezilesí u Trhových Svinů (624144); Bedřichov u Horní Stropnice (644153); Dlouhá Stropnice (644161); Dobrá Voda u Horní Stropnice (644170); Hojná Voda (644188); Horní Stropnice (644196); Konratice (744352); Meziluží (644234); Paseky u Horní Stropnice (644323); Rychnov u Nových Hradů (744361); Staré Hutě u Horní Stropnice (644269); Šejby (644315); Hranice u Nových Hradů (647888); Jílovice u Trhových Svinů (660141); Šalmanovice (761940); Kamenná u Trhových Svinů (662712); Kondrač (662739); Mýtiny (706230); Nakolice (706248); Obora u Vyšného (788864); Veverí u Nových Hradů (706281); Vyšné (788872); Lhotka u Třebče (769380); Olešnice u Trhových Svinů (710334); Těšínov (766771); Bor (607266); Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí (648060); Bukvice u Trhových Svinů (768201); Pěčín u Trhových Svinů (768235); Trhové Sviny (768154); Božejov u Nových Hradů (794503); Žumberk u Nových Hradů (794554);	31.1.2022

<p>Svébohy (644293); Byňov (706191); Nové Hrady (706256); Štiptoň (706264); Údolí u Nových Hradů (706272); Buková u Nových Hradů (794511); Žár u Nových Hradů (794546)</p>	<p>10.1.2022– 31.1.2022</p>
<p>Bělčice (601870); Bezdědovice (603457); Blatenka (605212); Blatná (605247); Bratronice (789291); Březí u Blatné (613894); Buzice (616401); Čečelovice (618781); Čekanice (619060); Drahenický Málkov (631558); Hněvkov u Mačkova (689726); Hornosín (644765); Hostišovice (645796); Chobot (775754); Jindřichovice u Blatenky (605221); Kadov u Blatné (661929); Lažánky (605239); Lnářský Málkov (661937); Mačkov (689734); Metly (693537); Milčice u Čekanic (619078); Mračov (661945); Myštice (700851); Němčice u Sedlice (746886); Pacelice (762750); Podruhlí (645818); Pole (725111); Předmít (734349); Říště (745791); Skaličany (748005); Škvořetice (762768); Tisov (767191); Újezdec u Bělčic (774031); Uzenice (775771); Uzeničky (775789); Vahlovice (700894); Vrčno (661953); Záboří u Blatné (789313); Zahorčice u Lnář (686255); Záhrobí (790281); Zámlyní (790923); Závěšín u Bělčic (791288); Lnáře (686247) – jihozápadní část katastrálního území, přičemž hranici na východě a severu tvoří pozemní komunikace vedoucí od jižní hranice katastrálního území k severozápadní hranici katastrálního území následovně: pozemní komunikace silnice II. třídy II.174 a následně směrem na západ navazující pozemní komunikace silnice I. třídy I.20 (evropská mezinárodní silnice 1. třídy E49).</p>	<p>4.2.2022</p>
<p>Hajany u Blatné (636533); Chlum u Blatné (651494); Tchořovice (766976); Kocelovice (667579); Lnáře (686247) – severní a východní část katastrálního území, přičemž hranici na západě a jihu tvoří pozemní komunikace vedoucí od jižní hranice katastrálního území k severozápadní hranici katastrálního území následovně: pozemní komunikace silnice II. třídy II.174 a následně směrem na západ navazující pozemní komunikace silnice I. třídy I.20 (evropská mezinárodní silnice 1. třídy E49).</p>	<p>27.1.2022– 4.2.2022</p>
<p>Blatenka (605212); Čekanice (619060); Hněvkov u Mačkova (689726); Jindřichovice u Blatenky (605221); Milčice u Čekanic (619078); Bratronice (789291); Čečelovice (618781); Doubravice u Strakoníc (631248); Nahošín (631264); Drachkov u Strakoníc (726923); Brloh u Drhovle (632406); Pamětice u Drhovle (632473); Hlupín (639915); Dolní Poříčí (725994); Horní Poříčí (726001); Katovice (664529); Krty u Strakoníc (675181); Lažánky (605239); Lažany u Doubravice (631256); Mačkov (689734); Mečichov (692409); Mnichov (697443); Mutěnice u Strakoníc (700436); Nebřehovice (701840); Zadní Ptákovice (701858); Koclov (706892); Novosedly u Strakoníc (706906); Sloučín (706914); Jemnice u Oseka (712892); Malá Turná (712906); Osek u Radomyšle (712914); Petrovice u Oseka (712922); Rohozná u Rovné (742104); Makarov (726931); Pracejovice (726940); Brusy (613371); Kbelnice (664626); Přešovice (735264); Láz u Radomyšle (740586); Rojice (740594); Kapsova Lhota (738581); Radošovice u Strakoníc (738590); Rovná u Strakoníc (742112); Řepice (742121); Němčice u Sedlice (746886); Sedlice u Blatné (746894); Slaník (735272); Smiradice (752509); Sousedovice (752517); Dražejov u Strakoníc (755940); Hajska (697753); Modlešovice (697761); Nové Strakonice (755923); Přední Ptákovice (755931); Strakonice (755915); Střela (755958); Sedlo u Horažďovic (747041); Střelské Hoštice (757489); Střelskohoštická Lhota (747050); Štěkeň (763292); Vítkov u Štěkně (763306); Zadní Zborovice (770191); Velká Turná (712931); Záboří u Blatné (789313); Radomyšl (738221) – východní část katastrálního území, přičemž hranici na západě tvoří od severu pozemní komunikace silnice II. třídy II.139 a následně navazující pozemní komunikace silnice II. třídy II.173 směrem k jižní hranici katastrálního území.</p>	<p>12.2.2022</p>
<p>Černíkov u Strakoníc (632562); Domanice (738204); Droužetice (632571); Hubenov u Třebohostic (770167); Chrástovice (654108); Kaletice (738239); Klínovice (654116); Leskovice u Radomyšle (738212); Podolí u Strakoníc (632589); Třebohostice (770175); Únice (770183); Radomyšl (738221) – západní část katastrálního území, přičemž hranici na východě tvoří od severu pozemní komunikace silnice II. třídy II.139 a následně navazující pozemní komunikace silnice II. třídy II.173 směrem k jižní hranici katastrálního území.</p>	<p>4.2.2022– 12.2.2022</p>

<i>Central Bohemian Region</i>	
Hudčice (649236); Hvoždany (650331); Leletice (679917); Koupě (671207); Pozdyně (650340).	4.2.2022
Bílé Podolí (604062); Brambory (604071); Dolní Bučice (786217); Horka u Žehušic (795763); Horní Bučice (786225); Horušice (795771); Lovčice (604097); Semtěš u Bílého Podolí (604101); Starkoč u Bílého Podolí (604119); Vinaře (782203); Vlačice (783218); Vrды (786233); Zařičany (604127); Zbyslav (786241).	21.2.2022
<i>South Moravian Region</i>	
Bukovany u Kyjova (615919); Čejč (618942); Dolní Bojanovice (628701); Dražůvky (632368); Hodonín (640417); Karlín u Moravě (663263); Boršov u Kyjova (678520); Kyjov (678431); Nětčice u Kyjova (678511); Milotice u Kyjova (695157); Mutěnice (700444); Násedlovice (701653); Nenkovice (703362); Ostrovánky (716111); Ratiškovice (739901); Skoronice (748404); Sobůlky (752151); Stavěšice (755362); Strážovice (756865); Svatobořice (760099); Terezín u Čejče (766542); Vacenovice u Kyjova (775932); Věteřov (781096); Vlkoš u Kyjova (784036); Želetice u Kyjova (796018).	27.1.2022
Dubňany (633585); Hovorany (646377); Mistřín (760081); Šardice (762059).	19.1.2022– 27.1.2022
Běhařovice (601420); Blanné (605000); Boskovštejn (608491); Citonice (617831); Ctidružice (618047); Dobronice (765236); Grešlové Mýto (636215); Hluboké Mašůvky (639664); Hostim (645745); Jiřice u Moravských Budějovic (645753); Kravsko (674257); Křepice (675954); Mikulovice u Znojma (694398); Milíčovice (694908); Mramotice (700100); Němčičky nad Jevišovkou (703079); Olbramkostel (709816); Pavlice (718319); Plaveč (721557); Plenkovice (674265); Prokopov (733148); Prímětice (736121); Ratišovice (601438); Rozkoš u Jevišovic (742287); Rudlice (743305); Slatina u Jevišovic (749699); Střelice u Jevišovic (757446); Stupešice (601446); Újezd nad Rokytnou (773719); Únanov (774308); Vevčice (781282); Vracovice u Horního Břečkova (642622); Vranovská Ves (785555); Žerůtky u Znojma (796662).	3.2.2022
Bojanovice u Znojma (606880); Černín (620246); Jevišovice (659355).	26.1.2022– 3.2.2022
<i>Plzeň Region:</i>	
Bezděkov u Kasejovic (603538); Dobrotice u Chanovic (650617); Hradiště u Kasejovic (647471); Chanovice (650633); Chloumek u Kasejovic (664294); Kasejovice (664308); Kotouň (713023); Mladý Smolivec (697192); Nezdrěv (704458); Nová Ves u Horažďovic (713031); Polánka u Kasejovic (664316); Řesanice (664324); Slatina u Horažďovic (749630); Slivonice (668931); Starý Smolivec (697206); Újezd u Kasejovic (664332); Zahorčičky (789801); Životice u Kasejovic (797367).	4.2.2002
<i>Ústí nad Labem Region:</i>	
Bečov u Mostu (601233); Bedřichův Světec (602035); Bělušice u Mostu (602043); Bezděkov u Žatce (603546); Bílence (604151); Bitozeves (604925); Březno u Loun (614572); Břvany (615111); Bylany u Mostu (616532); Čepirohy (619591); Dolejší Hůrky (684945); Havraň (638021); Hořetice u Žiželic (797499); Hrádek u Loun (739235); Hradiště nad Ohří (756903); Hrušovany u Chomutova (648779); Kamenná Voda (796808); Lažany u Chomutova (648787); Lenešice (679925); Levonice (684953); Lišany u Žatce (684961); Lišnice (685071); Malé Březno (690449); Malnice (749125); Milá (601241); Minice (777706); Mradice (700011); Nehasice (702374); Nezabylice (772593); Počeradý (723185); Polerady (725226); Postoloprty (726117); Rvenice (747190); Rybnany (790869); Selibice (772038); Seménkovice (747203); Skupice u Postoloprty (749133); Skyřice (749206); Slatinice u Mostu (616559); Staňkovice u Žatce (753629); Stekník (790877); Stránc (796816); Strkovice (756911); Sušany (759597); Škrle (604160); Tatinná (702382); Tvršice (772046); Velebudice (749214); Velemyšleves (777722); Velichov u Žatce (794902); Volevčice (725234); Vrbka u Postoloprty (726125); Vtelno (787507); Vysočany u Chomutova (648795); Zaječice u Bečova (601250); Zálezly (777731); Zálužice nad Ohří (790885); Žatec (794732); Židovice u Bečova (796824); Žiželice u Žatce (797502).	2.2.2022



Blažim (605549); Třískolupy (771139); Vidovle (604933); Výškov u Počerad (788554).	25.1.2022– 2.2.2022
<i>Pardubice Region:</i>	
Bezděkov (603571); Bousov (608661); Břehy (613771); Březinka u Hošťalovic (646130); Bukovina u Přelouče (616061); Bumbalka (771571); Čepí (619582); Černá u Bohdanče (743844); Heřmanův Městec (638731); Holotín (755575) – jižní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 17 z Bukoviny u Přelouče do Stojic; Hošťalovice (646148); Choltice (652369) – západní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 342 ze Svinčan do Veselí; Chvaletice (655015); Jankovice u Přelouče (656801); Jeníkovice u Choltic (658375); Jetonice (693871); Jezbořice (659371); Kladruby nad Labem (665410); Klenovka (666131); Klešice (666165); Kostelec u Heřmanova Městce (670260); Kozašice (656810); Labětín (744778); Lány na Důlku (679071); Lhota pod Přeloučí (681113); Licoměřice (701033); Licoměřice (684678); Lipovec (684686); Litošice (685852); Lohenice u Přelouče (686409); Mělice (692794); Míčov (693880); Morašice v Železných horách (792233); Načešice (701041); Nerad (797308); Opočíněk (679089); Podhořany u Ronova (723703); Přelouč (734560); Přelovice (734641); Raškovice u Přelouče (760820); Rozhovice (742244); Řečany nad Labem (744786); Semín (747319); Spytovice (792241); Staré Čívce (754170); Starý Mateřov (755079); Stojice (755583); Sušice (693901); Svinčany (760854); Škudly (681121); Štěpánov u Přelouče (763403); Trnávka (744794); Valy nad Labem (776769); Veselí u Přelouče (780642); Vyžice (789038); Zbyslavce (693910); Zdechovice (792250); Živanice (797332); Žlebské Chvalovice (797618).	21.2.2022
Benešovice u Přelouče (609871); Brloh u Přelouče (609889); Holotín (755575) – severní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 17 z Bukoviny u Přelouče do Stojic; Choltice (652369) – východní část katastrálního území ohraničená silnicí č. 342 ze Svinčan do Veselí; Chrtníky (652377); Jedousov (658120); Ledec (679704); Lipoltice (684333); Mokošín (698181); Poběžovice u Přelouče (722901); Rašovy (771589); Seník (656828); Sovoluská Lhota (684350); Sovolusky u Přelouče (752681); Svojsice u Choltic (761401); Tupesy u Přelouče (771546); Turkovice u Přelouče (771597); Urbanice (774685).	13.2.2022– 21.2.2022

**Liikmesriik: Taani**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
The parts of Lolland municipality beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 54,8739; E 11,3970	12.2.2022
The parts of Lolland municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 54,8739; E 11,3970	4.2.2022– 12.2.2022
The parts of Kalundborg municipality, Sorø municipality, Slagelse municipality and Holbæk municipality beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 55,5278; E 11,3745	10.2.2022
The parts of Kalundborg municipality and Sorø municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55,5278; E 11,3745	2.2.2022– 10.2.2022
The parts of Viborg, Skive, Holstebro, and Herning municipalities beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 56,4947; E 9,0677	10.2.2022

The parts of Viborg municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 56,4947; E 9,0677	2.2.2022– 10.2.2022
The parts of Sorø, Slagelse, Næstved, Ringsted and Holbæk municipalities beyond the area described in the protection zone and within the circle of radius 10 kilometres, centred on GPS coordinates N 55.4496; E 11.6102	16.2.2022
The parts of Sorø municipality that are contained within a circle of radius 3 km, centered on GPS coordinates N 55.4496; E 11.6102	8.2.2022– 16.2.2022

**Liikmesriik: Saksamaa**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<b>BAYERN</b>	
<b>Landkreis Augsburg</b> — Gemeinde Welden — Gemeinde Altenmünster nur mit dem Ortsteil Epishofen Gemeinde Zusmarshausen nur mit dem Ortsteil Wörleschwang	9.2.2022– 17.2.2022
<b>Landkreis Augsburg</b> — Gemeinde Horgau mit den Ortsteilen: Streitheim, Auerbach, Horgauergreut, Bieselbach — Gemeinde Dinkelscherben mit dem Ortsteil lindach — Gemeinde Emmersacker — Gemeinde Heretsried — Gemeinde Bonstetten — Gemeinde Biberbach mit Ortsteil Affaltern — Gemeinde Adelsried mit dem Ortsteil Kruichen	17.2.2022
<b>Landkreis Dillingen a.d. Donau</b> — Gemarkung Altenbaindt — Gemarkung Bocksberg — Gemarkung Ellerbach — Gemarkung Eppisburg — Gemarkung Glött — Gemarkung Hettlingen — Gemarkung Holzheim — Gemarkung Laugna — Gemarkung Osterbuch — Gemarkung Riedsend — Gemarkung Roggden — Gemarkung Sontheim — Gemarkung Villenbach — Gemarkung Weisingen — Gemarkung Wengen Gemarkung Zusamaltheim	17.2.2022
<b>Landkreis Rhön-Grabfeld</b> Das Gebiet umfasst die gesamten Gemarkungen — Altenfeld — Brüchs — Filke — Fladungen — Forst Ostheim v.d.Rhön — Ginolfs — Hausen — Heufurt	13.2.2022

- Huflar
- Leubach
- Mellrichstadter Forst
- Neustädtles
- Nordheim v.d.Rhön
- Oberelsbach
- Oberfladungen
- Oberwaldbehörungen
- Ostheim v.d.Rhön
- Roth
- Rüdenschwinden
- Sands
- Sondheim v.d.Rhön
- Stetten
- Stockheim
- Unterelsbach
- Urspringen
- Völkershausen
- Weimarschmieden
- Willmars

in den amtlichen Gemarkungsgrenzen.

#### **Landkreis Rhön-Grabfeld**

In Höhe „Höhlwald“, nördlich des „Leubach“, am Schnittpunkt Staatsstraße 2265 mit der Landkreisgrenze, entlang der Landkreisgrenze in Richtung Nordosten bis zur spitzwinkligen Landkreisgrenze nahe NES 31. In süd-östlicher, später südlicher Richtung entlang der östlichen und südlichen Gemeindegrenzen Fladungens übergehend in die östliche Gemeindegrenze Sondheims v. d. Rhön. Südöstlich der „Stettbacheiche“ dem „Stettbach“ folgend bis zu den „Sauerwiesen“; Richtung Westen der befestigten Straße folgend, die NES 27 kreuzend, bis zur westlichen Gemeindegrenze Sondheims in Höhe des „Rother Bergs“; Der südlichen Hausener Gemeindegrenze folgend bis zur NES 12; Der NES 12 in nördlicher Richtung folgend, an der Kreuzung mit NES 11 letzterer in nord-westlicher Richtung folgend bis zur ersten, befestigten Waldstraße auf der nördlichen Straßenseite. Dieser Straße in Richtung Norden folgen, über den „Eisgraben“ hinweg bis zur NES 26. Der NES 26 in nördliche Richtung folgen, am Bloßberg entlang über den Dörrbachgraben zur St 2288. Das im Norden angrenzende Waldgebiet an der westlichen Waldgrenze entlang bis „Oberer See“. Dann weiter Richtung Nordwesten an die nordwestliche Landkreisgrenze.

5.2.2022– 13.2.2022

#### **Landkreis Günzburg**

Nördlich der Autobahn A8:

In der Gemeinde Winterbach der Ortsteil Rechbergreuthen, in der Gemeinde Haldenwang das Waldgebiet Fetzer, das gesamte Gemeindegebiet der Gemeinde Landensberg, in der Gemeinde Jettingen-Scheppach die Waldgebiete Mühlholz und Brand und das Waldgebiet nördlich der Waldgebiete Tannenschopf und Kratzer.

Südlich der Autobahn A8:

In der Gemeinde Jettingen-Scheppach die Waldgebiete Kratzer, Langengehau, untere Lederhose, obere Lederhose, Grenzkopf, Tannenschopf und Wacholdergehau.

18.2.2022

### **BRANDENBURG**

#### **Landkreis Märkisch-Oderland**

Beginnend an der Gemarkungsgrenze Sophienthal in süd-östlicher Richtung entlang der Oder über die Gemarkungen Genschmar, Bleyen, Küstrin-Kietz und Reitwein, dort weiter in westlicher Richtung bis Wuhden, hier ab Kreuzung Ortsmitte dem Weg Richtung Reitweiner Wallberge folgend, weiter entlang dem Reitweiner Weg in südwestlicher Richtung bis Abzweig Priesterschlucht, hier dem Weg Richtung Alte Bahnlinie folgend, auf dieser weiter in südwestlicher Richtung bis zur B112, dieser nördlich folgend bis Abzweig Unterdorf, dann dem Feldweg in nordwestlicher Richtung bis zum Wassergraben folgend, diesem folgend bis zur Alten Oder, dieser folgend bis zur Gemarkungsgrenze Sachsendorf, dieser in westlicher Richtung bis zur L332 folgen, dieser weiter in westlicher Richtung folgend bis zur Bahnstrecke, dieser dann nördlich über Werbig bis zur westlichen Gemarkungsgrenze Langsow folgen, ab hier entlang der Gemarkungsgrenzen Buschdorf, Zechin und Sophienthal bis zur Oder

9.2.2022

**Landkreis Märkisch-Oderland**

Ab Straße Drewitz Ausbau in östl. Richtung bis zur Oder, der Oder südlich folgend bis „Neu Manschnower Graben“, diesem folgend in westlicher Richtung auf dem Weg Richtung Graben am Bahnweg, diesem nord-westlich folgend bis „Kietzer Weg“, diesem süd-westlich folgend bis Straße „Am Strom“, dieser westlich folgend bis Manschnow „Friedensstraße“, dieser nördlich folgend bis „Kirchstraße“, dieser süd-westlich folgend bis „Weidenweg“, diesem süd-westlich folgend bis Abzweig „Jägerstraße“, dann in nördlicher Richtung dem „Manschnower Loosgraben“ folgend bis „Neuer Heyengraben“, diesem westlich folgend bis „Golzower Straße“.L 331, dieser nördlich folgend bis Golzow – Heimstädtensiedlung - „Bahnhofstraße“, dieser folgend bis Anschluss L 33, dieser östlich folgend bis „Bahnhofstraße“, dieser folgend bis Straße „Am Strom“, dieser westlich folgend bis L 333, dieser nördlich folgend bis „Studentengraben“ der Gemarkung Genschmar, diesem östlich folgend bis zum „Ziegenergraben“, diesem süd-östlich folgend bis Straße Drewitz Ausbau

1.2.2022– 9.2.2022

**Landkreis Havelland**

Vom Schnittpunkt der Landkreisgrenze des Landkreises Havelland mit der Landesgrenze des Landes Sachsen-Anhalt entlang der Landesgrenze des Landes Sachsen-Anhalt in südlicher Richtung bis zur südlichen Gemarkungsgrenze Gülpe, weiter entlang der südlichen Gemarkungsgrenzen der Gemarkungen Gülpe, Wolsier und Spaatz bis zum Schnittpunkt mit dem „SW-Graben Parey“, diesen weiter in östlicher Richtung bis zur Wiesenlaake, ab dem Schnittpunkt mit dem großen Grenzgraben in einer gedachten Linie nordöstlich bis zum Schnittpunkt der Gemarkungsgrenze Kleßen mit der Landstraße „Dickter Straße“, hier weiter in nördlicher später in südöstlicher.südlicher Richtung entlang der Gemarkungsgrenze Kleßen bis zum Havelländischen Hauptkanal, von dort aus entlang der Landkreisgrenze des Landkreises Havelland mit dem Landkreis Ostprignitz-Ruppin in westlicher Richtung bis zur Landesgrenze des Landkreises Havelland mit dem Land Sachsen-Anhalt

23.2.2022

**Landkreis Havelland**

Vom Schnittpunkt der „Alten Jäglitz“ mit der Landstraße L 14 in östlicher Richtung entlang der Landkreisgrenze des Landkreises Havelland zum Landkreis Ostprignitz-Ruppin bis zum großen Grenzgraben Rhinow, dort weiter in südlicher Richtung bis zum Schnittpunkt mit einem landwirtschaftlichen Graben, diesen weiter folgend in westlicher Richtung, die B 102 kreuzend in einer gedachten Linie bis zur Gemarkungsgrenze Großderschau in Höhe des Schnittpunktes mit einem Landwirtschaftsgraben, dann weiter entlang der Gemarkungsgrenze Großderschau bis zum Schnittpunkt mit der „Alten Jäglitz“

15.2.2022– 23.2.2022

**Landkreis Ostprignitz-Ruppin**

— Gemeinde Neustadt (Dosse) mit den Gemarkungen Sophiendorf, Lohm, Roddahn, Babe, Zernitz, Koppenbrück, Leddin, Plänitz, Neustadt.Dosse, Sieversdorf, Hohenofen, Kampohl, Dreetz, Giesenhorst, Bartschendorf und Michaelisbruch  
Gemeinde Wusterhausen.Dosse mit der Gemarkung Segeletz

23.2.2022

**Landkreis Ostprignitz-Ruppin**

Beginnend am Schnittpunkt der Landkreisgrenze des Landkreises Ostprignitz-Ruppin zum Landkreis Havelland mit der östlichen Grenze der Gemarkung Babe der Gemarkungsgrenze in nordöstlicher Richtung folgend bis Höhe „Neuroddahn“. Dort weiter den Weg in nordöstlicher Richtung über die „Horningwiesen“ bis zum Kreuzungspunkt mit einem Feldweg, diesen weiter westlich an Sieversdorf vorbei, die L 102 kreuzend in gedachter Linie folgend bis zur Dosse, dieser in nordöstlicher Richtung folgend bis an die Gemarkungsgrenze Hohenofen. Dieser in südöstlicher Richtung folgend bis zum Scheidgraben. Von hier in einer gedachten Linie in südöstlicher Richtung bis zur Kreuzung Dreetzer Straße mit dem Rhin. Diesem in westlicher Richtung folgend bis zur Landkreisgrenze Havelland, dieser dann weiterfolgend bis zur Gemarkungsgrenze Babe

15.2.2022– 23.2.2022

**HESSEN****Landkreis Fulda**

— Gemeinde Simmershausen  
— Gemeinde Hilders  
— Gemeinde Batten  
— Gemeinde Wickers

13.2.2022

- Gemeinde Thaiden
- Gemeinde Seiferts
- Gemeinde Melperts
- Gemeinde Wüstensachsen

## NIEDERSACHSEN

### Landkreis Ammerland

Ausgangspunkt ist die Kreisgrenze an der Rosenberger Straße (K107). Der Rosenberger Straße (K107) in südlicher Richtung folgend bis zur Wapeldorfer Straße (L820). Der Wapeldorfer Straße (L820) übergehend in die Spohler Straße (L820) folgend in östlicher Richtung bis zur Einmündung Achterdörper Weg. Dem Achterdörper Weg in südlicher Richtung folgend bis zur Dringenburger Straße. Der Dringenburger Straße folgend bis zur Autobahn A29. Dem Verlauf der Autobahn A29 in südlicher Richtung folgend bis zur Autobahn überquerender Straße Bekhauser Esch. Dem Bekhauser Esch in südwestlicher Richtung folgend bis zum Hirtenweg. Dem Hirtenweg folgend bis zum Mollberger Weg. Dem Mollberger Weg in östlicher Richtung folgend bis zur Wiefelsteder Straße (L820). Der Wiefelsteder Straße (L820) in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Am Wasserwerk. Der Straße Am Wasserwerk folgend bis zur Straße Nordpol. Dieser in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Heidhörn. Der Straße Heidhörn folgend bis zum Wemkendorfer Weg. Dem Wemkendorfer Weg in östlicher Richtung folgend bis zur Wemkenstraße. Der Wemkenstraße in südlicher Richtung folgend bis zur Rasteder Straße (L826). Die Rasteder Straße (L826) überquerend, den Nuttler Weg folgend bis zur Bokeler Landstraße (L824). Der Bokeler Landstraße (L824) in südlicher Richtung folgend bis zum Heiddornsweg. Diesem folgend bis zur Bremerstraße (K295). Der Bremer Straße (K295) in westlicher Richtung folgend bis zur Straße Alter Postweg (K346). Der Straße Alter Postweg (K346) in südöstlicher Richtung folgend bis zur Buschstraße. Dem Verlauf der Buschstraße bis zur Westerholtsfelder Straße (K295) folgend. Der Westerholtsfelder Straße (K295) in südwestlicher Richtung, die Tannenkampstraße überquerend bis zur Woldline (K138). Der Woldlinie (K138) in nordwestlicher Richtung bis zum Birkenweg folgend. Diesem bis zum Portsloger Damm folgend. Dem Portsloger Damm in westlicher Richtung folgend, übergehend in die Portsloger Straße bis zur Goldenen Linie folgend. Die Goldene Linie folgend bis zur Ekenermoorstraße. Dieser folgend bis zur Edewechter Straße (L831). Der Edewechter Straße (L831) in nördlicher Richtung folgend bis zum Kleinbahn Wanderweg. Diesem in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Steinfeld. Der Straße Steinfeld in nördlicher Richtung folgend bis zur Burgfelder Straße (K129). Der Burgfelder Straße (K129) in westlicher Richtung folgend bis zur Querensteder Straße. Hauptstraße (K128). Der Hauptstraße (K128) in südwestlicher Richtung folgend bis zur Straße Lange Riede. Dieser folgend bis zum Hochtanger Weg. Dem Hochtanger Weg in südlicher Richtung folgend bis zum Junkersdamm. Dem Junkersdamm übergehend in die Fintlandstraße folgend bis zur Wittenrieder Straße. Dem Verlauf der Wittenrieder Straße folgend bis Kuckkucksweg. Diesem folgend bis zur Karlshofer Straße. Der Karlshofer Straße in nordwestlicher Richtung übergehend in die Kanalstraße bis zur Karlshofer Straße folgend. Der Karlshofer Straße bis zum Eichenweg folgend. Dem Eichenweg folgend bis zur Godensholter Straße (L820). Die Godensholter Straße (L820) in westlicher Richtung folgend bis zum Haisinger Weg. Diesem folgend bis zur Ammerlandstraße (K336). Der Ammerlandstraße (K336) in östlicher Richtung folgend bis zur Marschstraße. Dieser folgend bis zum Hohen Weg. Dem Hohen Weg folgend bis zum Reihdamm (K122). Dem Reihdamm (K122) in westlicher Richtung folgend bis zur Hauptstraße (L821). Der Hauptstraße (L821) in westlicher Richtung folgend bis zur Straße An den Buchen. Dieser folgend bis zur Schützenstraße. Der Schützenstraße in nördlicher Richtung folgend bis zur Polderstraße. Dieser in östlicher Richtung übergehend in die Straße Lange Wischen folgend bis zum Schafweg. Dem Schafweg folgend bis zur Eibenstraße. Der Eibenstraße in westlicher Richtung übergehend in die Eichenstraße folgend bis zur Klauhörner Straße. Der Klauhörner Straße in nördlicher Richtung folgend bis zur Straße Am Kanal. Dieser in nördlicher Richtung folgend bis zur Ihauser Straße (K117). Der Ihauser Straße (K117) in westlicher Richtung folgend bis zur Augustfehner Straße (K114). Die Augustfehner Straße (K114) überquerend in die Straße Ihauser Damm folgend bis zur Kreisgrenze mit dem Landkreis Leer. Der Kreisgrenze folgend bis zur Birkhahnstraße in Tarbag. Der Birkhahnstraße folgend

14.2.2022

bis zur Asteder Straße (K310). Der Asteder Straße (K310) folgend bis zur Kreisgrenze mit dem Landkreis Friesland. Der Kreisgrenze folgend bis zum Ausgangspunkt Rosenberger Straße (K107).

#### Landkreis Ammerland

Ausgangspunkt ist die Kreuzung Neuenburger Straße (L815) mit der Straße Zum Hullen (L820). Die Straße Zum Hullen (L820) in östlicher Richtung folgend bis zur Alpenrosenstraße. Dieser folgend bis zur Großen Süderbäke. Der Großen Süderbäke in östlicher Richtung folgend bis zum Petersfelder Wasserzug. Dem Petersfelder Wasserzug folgend bis zur Straße Boßeldamm. Dem Boßeldamm folgend bis Garnholterdamm. Dem Garnholter Damm in südwestlicher Richtung folgend bis Otterbäksmoor. Der Straße Otterbäksmoor übergehend in den Imkerweg folgend bis zum Fuhrmannweg. Dem Fuhrmannweg in östlicher Richtung folgend bis zum Grenzweg. Dem Grenzweg in südlicher Richtung folgend bis zum Höltjerweg. Dem Höltjerweg folgend bis Ruselerweg. Dem Ruselerweg folgend bis zur Straße Am Hufschlag. Der Straße am Hufschlag folgend bis zur Straße Grüne Linie (K346). Der Straße Grüne Linie (K346) in westlicher Richtung übergehend in die Straße Stiller Bogen bis zur Straße Am Denkmal folgend. Der Straße Am Denkmal bis zum Esbroker Weg folgend. Dem Esbroker Weg folgend bis zur Ebereschenstraße. Der Ebereschenstraße in westlicher Richtung folgend bis zum Elmendorfer Damm. Dem Elmendorfer Damm in nördlicher Richtung folgend bis zum Hohenmoorweg. Dem Hohenmoorweg in westlicher Richtung folgend bis zur Straße Willbroksmoor (K123). Der Straße Willbroksmoor (K123) in südwestlicher Richtung folgend bis zur Deepenfurther Straße (L815). Der Deepenfurther Straße (L815) übergehend in die Oldenburger Straße (L815) folgend bis zur Süderstraße. Der Süderstraße folgend bis Beethovenstraße. Der Beethovenstraße folgend bis zur Straße Am Hamjebusch. Der Straße Am Hamjebusch in westlicher Richtung folgend bis zur Ammerlandallee (L815). Der Ammerlandallee (L815) in nördlicher Richtung folgend bis zur Langebrügger Straße (K123). Der Langebrügger Straße (K123) in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Hüls. Der Straße Hüls folgend bis zur Straße Am Sünderkamp. Der Straße Am Sünderkamp folgend bis zur Carl-Benz-Straße. Der Carl-Benz-Straße in nördlicher Richtung folgend unter Nutzung des Verbindungsweges zur Kleinburgforder Straße. Der Kleinburgforder Straße in nördlicher Richtung folgend bis zur Neuenburger Straße (L815). Der Neuenburger Straße (L815) folgend bis zum Ausgangspunkt Kreuzung Neuenburger Straße (L815) mit der Straße Zum Hullen (L820).

6.2.2022– 14.2.2022

#### Landkreis Ammerland

Ausgangspunkt ist die Kreisgrenze an der BAB A29 zum Landkreis Friesland. Der BAB A29 in südlicher Richtung folgend bis zur Überquerung Dringenburger Straße. Dieser in östlicher Richtung folgend bis zur Wilhelmshavener Straße (L825). Der Wilhelmshavener Straße (L825) in südlicher Richtung folgend bis zum Schanzer Weg. Dem Schanzer Weg folgend bis zur Straße Blauer Baum. Der Straße Blauer Baum folgend bis zur Straße Zur Heideblume. Dieser folgend bis zum Hahnermoorweg. Dem Hahnermoorweg in südlicher Richtung folgend bis zum Geestrandtief. Dem Geestrandtief in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Logemanns Damm. Der Straße Logemanns Damm in südlicher Richtung folgend bis zur Kleibroker Straße (K133). Der Kleibroker Straße (K133) in südlicher Richtung folgend bis zur Raiffeisenstraße (K133). Der Raiffeisenstraße (K133) folgend bis zur August-Brötje-Straße. Dieser folgend bis zur Straße Am Kleinenfelde. Der Straße Am Kleinenfelde folgend bis zur Danziger Straße. Der Danziger Straße in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Voßbarg. Den Voßbarg überquerend die Straße Am Stratjebusch folgend bis zum Köttersweg. Vom Köttersweg dem Verbindungsweg bis zur Schoolstraat folgend. Der Schoolstraat in östlicher Richtung folgend bis zum Borbecker Weg (K134). Dem Borbecker Weg (K134) in südwestlicher Richtung folgend bis zur Metjendorfer Straße (K135). Die Metjendorfer Straße (K135) in südlicher Richtung folgend bis Heidkamper Weg. Diesem übergehend in die Straße Hoher Kamp folgend bis zur Heidkamper Landstraße (L824). Der Heidkamper Landstraße (L824) in nördlicher Richtung folgend bis zum Kornweg. Diesem folgend bis zur Straße Alter Postweg (K346). Die Straße Alter Postweg (K346) überquerend dem Wehnerfelder Weg folgend bis zum Heidkamper Weg. Diesem folgend bis zur Tannenkampstraße (K137). Der Tannenkampstraße (K137) in nördlicher Richtung folgend bis zur Putthaaren. Der Putthaaren folgend bis zur Bahnlinie Oldenburg-Bad

21.2.2022

Zwischenahn. Der Bahnlinie in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Westerholtsfelder Straße. Der Westerholtsfelder Straße in südwestlicher Richtung folgend bis zur Woldlinie (K138). Der Woldlinie (K138) in nördlicher Richtung folgend bis zum Margeritenweg. Diesem folgend bis zur Mittellinie. Der Mittellinie in nordwestlicher Richtung folgend bis zum Birkenweg. Dem Birkenweg in südlicher Richtung folgend bis zum Portsloger Damm. Dem Portsloger Damm in westlicher Richtung übergehend in die Portsloger Straße folgend bis zur Straße Goldene Linie. Dieser folgend bis zur Ekenermoorstraße. Der Ekenermoorstraße folgend bis zur Edewechter Straße (L831). Der Edewechter Straße (L831) folgend bis zum Melmweg. Dem Melmweg folgend bis zum Hornweg. Dem Hornweg folgend bis zur Straße Im Schlitter. Der Straße Im Schlitter folgend bis zur Burgfelder Straße (K129). Der Burgfelder Straße (K129) in westlicher Richtung folgend bis zum Wischenweg. Dem Wischenweg folgend bis zur Querensteder Straße (K128). Der Querensteder Straße (K128) in nördlicher Richtung folgend bis zur Wittkuhlenstraße. Dieser folgend bis zum Kiefernweg. Dem Kiefernweg folgend bis zum Hochtanger Weg. Diesem in nördlicher Richtung folgend bis zur Ocholter Straße (K336). Der Ocholter Straße (K336) in westlicher Richtung übergehend in die Zwischenahner Straße (K336) folgend bis zum Howieker Ring. Dem Howieker Ring in nördlicher Richtung übergehend in die Straße Burnhörn folgend bis zur Westersteder Straße (L820). Der Westersteder Straße (L820) in nördlicher Richtung folgend bis zur Westerloyer Straße (K117). Der Westerloyer Straße (K117) übergehend in die Straße Strohen folgend bis zur Straße Köterhörn. Dieser folgend bis zur Straße Am Neen. Der Straße Am Neen folgend bis zur Straße An der Biese. Diese überquerend der Straße Feldeschweg folgend bis zur Straße Am Damm (L821). Der Straße Am Damm (L821) in südwestlicher Richtung folgend bis zur Ihauser Straße (K117). Der Ihauser Straße (K117) folgend bis zur Großen Norderbäke. Der Großen Norderbäke in nordöstlicher Richtung folgend bis zur Straße Am Schnapp. Dieser in westlicher Richtung folgend bis zur Straße Zu den Wiesen. Der Straße Zu den Wiesen folgend bis zur Straße Am Brunbarg. Dieser folgend bis zur Leerer Straße (L24). Der Leerer Straße (L24) in östlicher Richtung folgend bis zur Friesenstraße. Der Friesenstraße folgend bis zur Straße Am Wall. Dieser folgend bis zur Neuengländer Straße. Der Neuengländer Straße in nordöstlicher Richtung folgend bis zur Wittenheimstraße (K115). Der Wittenheimstraße (K115) in nördlicher Richtung übergehend in die Halsbecker Hauptstraße (K115) folgend bis zur Straße Osterende. Der Straße Osterende folgend bis zur Kreisgrenze mit dem Landkreis Friesland. Der Kreisgrenze folgend bis zum Ausgangspunkt Kreisgrenze an der BAB A29.

#### **Landkreis Ammerland**

Ausgangspunkt ist die Kreuzung Alpenrosenstraße L820. Boßeldamm. Der Alpenrosenstraße L820 in östlicher Richtung folgend bis zum Grenzweg. Dem Grenzweg in südlicher Richtung folgend bis zum Bramkampsweg. Diesem folgend bis zum Otterbäkenweg. Dem Otterbäkenweg übergehend in den Feldweg folgend bis zur Hollener Straße. Der Hollener Straße folgend bis zum Hasseler Weg. Dem Hasseler Weg folgend bis zur Straße Feldtange. Dieser in südlicher Richtung folgend bis zur Straße Langenfurth. Der Straße Langenfurth folgend bis zum Nordholtsweg. Dem Nordholtsweg folgend bis zum Auebach. Dem Auebach in südwestlicher Richtung folgend bis zur Heller Landstraße (K346). Der Heller Landstraße (K346) übergehend in den Kreyenkamp (K346) übergehend die Grüne Linie (K346) übergehend in Stiller Bogen (K346) übergehend in die Langebrügger Straße in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Straße Wilderfang. Dieser folgend bis zur Hüllsteder Straße (K123). Der Hüllsteder Straße (K123) übergehend in die Langebrügger Straße (K123) folgend bis zur Stellhorner Straße. Dieser in östlicher Richtung folgend bis zum Dielenweg. Dem Dielenweg folgend bis zur Langebrügger Straße (K123). Der Langebrügger Straße (K123) folgend bis zur Straße Am Sundern. Dieser folgend bis zur Straße Am Hohen Feld. Der Straße am Hohen Feld folgend bis zur Straße Am Nesterhorn. Dieser in nordöstlicher Richtung folgend bis zur Waldstraße. Der Waldstraße in östlicher Richtung folgend bis zur Straße Spohlermehden. Dieser folgend bis zum Petersfelder Wasserzug. Dem Petersfelder Wasserzug in östlicher Richtung folgend bis zur Straße Boßeldamm. Der Straße Boßeldamm in nördlicher Richtung folgend bis zum Ausgangspunkt Kreuzung Alpenrosenstraße L820. Boßeldamm.

13.2.2022– 21.2.2022

<p><b>Landkreis Celle</b> Das Gebiet erstreckt sich im Südwesten beginnend ab Schnittpunkt der Gemarkungsgrenze Wathlingen mit der Kreisgrenze der Gemarkungsgrenze nördlich folgend bis zur L 311. Dieser nördlich über die B 214, "Okamp", "Parkstraße", L 311, "Alter Postweg", "Appelweg", "Lageweg" bis zum Wienhäuser Mühlenkanal folgen. Auf diesem weiter in nördlicher Richtung bis zum Bockmarschweg und dann auf der L 311 bis zum "Alten Postweg" in Lachendorf folgen. Diesem bis zur Gemarkungsgrenze Ahnsbeck folgen und auf ihr weiter bis zur L 284. Von dort weiter westlich über die "Stettiner Straße", "Herbert-Bangemann-Straße", "Beedenbostler Straße", "Hühnerkamp", "Rhienende", "Beckstraße" bis zur Gemarkungsgrenze Bunkenburg. Dieser östlich folgen über die Gemarkungsgrenzen Hohnhorst, Wohlenrode, Grebshorn bis zur Kreisgrenze und auf dieser westlich weiter bis zum Ausgangspunkt.</p>	26.2.2022
<p><b>Landkreis Celle</b> Das Gebiet erstreckt sich im Südwesten beginnend ab Schnittpunkt K 51 mit der Kreisgrenze der K 51 folgend in nördlicher Richtung bis Abzweigung "Bahnhofstraße", dieser entlang bis zur K 52. Der K 52 nördlich 50 m folgen und dann rechts -zwischen Hausnummer 5 und 7- abbiegen in einen Feldweg und bis zur Einmündung K 50 folgen. Der K 50 und dann über "Maschweg", K 48, "Neuhaus" bis zur Kreisgrenze folgen. An dieser südlich entlang bis zum Ausgangspunkt.</p>	18.2.2022– 26.2.2022
<p><b>Landkreis Friesland</b> Die Überwachungszone beinhaltet folgendes Gebiet der Gemeinde Bockhorn: beginnend an der Kreisgrenze südlich der Hohelietter Straße, im weiteren Verlauf südlich des Richtmoorswegs bis zur Kreuzung Westersteder Straße. In nördlicher Richtung westlich der Westersteder Straße bis zur Abzweigung in die Hauptstraße. Im weiteren Verlauf südwestlich der Hauptstraße bis zur Lebensstraße. Im weiteren Verlauf westlich der Lebensstraße, bis zur Kreuzung Dorfstraße. Im weiteren Verlauf südwestlich der Dorfstraße, bis zur Kreuzung am Rheindersdamm. In der Gemeinde Varel umfasst die Überwachungszone folgendes Gebiet: Ab der Kreuzung Westersteder Straße. Klattenhofstraße südwestlich bzw. südlich der Westersteder Straße bis zur Wiefelsteder Straße, östlich der Wiefelsteder Straße bis zur Ahrensberger Straße, südlich bzw. südöstlich der Ahrensberger Straße und im weiteren Verlauf südöstlich des Beekenweges bis zur Kreisgrenze (die Wapel).</p>	21.2.2022
<p><b>Landkreis Gifhorn</b> Von der Kreisgrenze bei Ummern bis zur Wiehe und an der Wiehe entlang bis zur Straße Zum Schmarloh. Über die Zum Schmarloh bis zur L 284. Links auf die L 284 durch Ummern bis auf die B4. Über die B 4 bis zur Krümme und rechts auf den Krümmeweg. Über Krümmeweg, Im Achtort bis über die Dorfstr. in Neubokel. Durch Neubokel auf die B 188. Rechts auf die B 188 bis Brenneckenbrück.Allerkanal. Links am Allerkanal entlang bis zum Viehmoorgraben. Rechts auf den Viehmoorgraben bis zu den Bahngleisen. Rechts auf die Bahngleise in Richtung Leiferde bis zur L 320. Rechts auf die L 320 (Volkser Str.). Geradeaus über den Kreisel in Richtung Volkse. Durch Volkse auf dem Rietzer Weg bis zur Kreisgrenze. An der Kreisgrenze entlang bis zur 214.</p>	26.2.2022
<p><b>Landkreis Gifhorn</b> Im Norden von der Kreisgrenze bis zur Moorstr. rechts auf die Moorstr, die L 283 querend bis zum Bäckerweg. Rechts in den Bäckerweg bis zur Bahnhofstr. Über die Bahnhofstr. auf die L 283. Von der L 283 rechts auf den Meinerer Weg bis zur B 188. Dann rechts auf die B 188. Dort geradeaus über den Kreisel hinweg. Nach dem Kreisel rechts auf die L 299. Von der L 299 links in Richtung Päse. Durch Päse hindurch in Richtung Höfen. Von Höfen bis zur Kreisgrenze und dann an der Kreisgrenze entlang bis zur B 214.</p>	18.2.2022– 26.2.2022
<p><b>Region Hannover</b> Ortsteile Uetze und Eltze der Gemeinde Uetze ohne das Gebiet westlich der Straße zwischen Krätze und Katensen.</p>	26.2.2022



**Landkreis Peine**

Betroffen sind die Ortschaften Eickenrode und Plockhorst in der Gemeinde Edemissen.

Ab der Kreisgrenze im Osten zum LK Gifhorn auf der B 214 bis zur Straße „Am Haferkamp“ folgen. Der Straße „Am Haferkamp“ bis zum Ortsrand Eickenrode folgen. Entlang des östlichen und südlichen Ortsrandes von Eickenrode bis zum Schnittpunkt mit der dort verlaufenden Hochspannungsleitung. Dieser bis zum nördlich gelegenen Kiesteich folgen. Westlich entlang des Kiesteichs bis zur Dorfstr. Westlich bis zum Ortsrand von Plockhorst folgen. Entlang des östlichen, südlichen und westlichen Ortsrandes von Plockhorst bis zur Kreisstr. 10. Dieser folgen bis zum Eltzer Plockhorster Grenzgraben. Entlang des Grabens nach Norden bis zur Kreuzung mit der Bahnlinie. Östlich entlang der Bahnlinie bis zur Höhe des Grundstücks des Klärwerks. An der östlichen Grundstücksgrenze des Klärwerks in Verlängerung etwa 100 m nördlich bis zur Kreisgrenze zur Region Hannover folgen.

26.2.2022

**NORDRHEIN-WESTFALEN****Ennepe-Ruhr-Kreis**

Die Überwachungszone beinhaltet die Gebiete des Ennepe-Ruhr-Kreises, die in einem 10 km-Radius um die GPS-Koordinaten lat="51.4987315490"; lon="7.4097860146" liegen und umfasst somit ein Areal, das sich von der nördlichen Kreisgrenze nach Süden über Bereiche der Städte Witten und Herdecke erstreckt.

2.3.2022

**Kreis Recklinghausen**

Beginnend an der Stadtgrenze Herne der Holthäuser Straße in nördliche Richtung folgend bis zur Kreuzung Westring. Dem Westring nach Nordwesten folgend bis zur Victorstraße. Anschließend der Victorstraße nach Osten folgend bis zur Wartburgstraße. Der Wartburgstraße nach Norden folgend bis zur Langen Straße. Der Langen Straße nach Osten folgend bis zur Friedrichstraße. Der Friedrichstraße in östliche Richtung folgend und weiter auf Ickerner Straße in nordöstliche Richtung bis zur Unterführung der A2. Anschließend der A2 in Richtung Südosten folgend bis zur Stadtgrenze Dortmund. Der Stadtgrenze zu Dortmund in Richtung Süden folgend bis zur Stadtgrenze Bochum. Der Stadtgrenze Bochum in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Stadtgrenze Herne. Anschließend der Stadtgrenze Herne nach Norden folgend bis zum Ausgangspunkt Höhe Holthäuser Straße.

2.3.2022

**Kreis Unna**

Lünen-Brambauer Schnittpunkt Kreisgrenze. Zechenstraße Richtung Osten bis „Brechtener Straße“, Richtung Süden bis Hochspannungsleitung unterhalb der Straße „In den Hülsen“, Richtung Osten bis zur westlichen „Oetringhauser Straße“, Richtung Westen bis Schnittpunkt Kreisgrenze

2.3.2022

**Markischer Kreis**

Östlich der Ortschaft Radevormwald-Jägershaus in südlicher Richtung der Kreisgrenze folgend bis zum Erreichen der Straße von Jägershaus in südlicher Richtung. Diese ca. 600 m in östlicher Richtung entlang bis zur nächsten Kreuzung, dann rechts durch die Ortschaft Grafweg bis zum Erreichen des Baches Hartmecke. Diesem Bach in nördlicher, dann östlicher Richtung folgend bis zur Ortslage Hartmecke. In Höhe der Hausnummer Hartmecke 4 rechts abbiegend. Dem Straßenverlauf ca. 300m folgend, dann links die Ennepe querend. Nach der Brücke rechts abbiegend auf die Straße nach Brenscheid. Dem Straßenverlauf bis Lingsiepen folgend. An der folgenden T-Kreuzung nach rechts abbiegend bis zum Ende der Straße, dann nach links abbiegend auf die Löhbacher Straße. Dieser bis zum Ende folgend, dann rechts der Hagener Str. folgend, bis diese die B229 unterquert. Dann der Remscheider Str. (B229 - L528) in östlicher Richtung ca. 2 km folgend. Anschließend links nach Sticht abbiegend. Vor Erreichen der Ortslage rechts abbiegend Richtung Lammecke. Ab Höhe des Hauses Sticht 3 dem Bachverlauf des Haweckessiepen folgend bis zum Erreichen der Ortschaft Lammecke. Ab Erreichen der Hausnummer Lammecke 1 dem Straßenverlauf Richtung Süden ca. 100 m folgend, dann rechts abzweigend auf die Straße nach Romberg. Dieser in südlicher Richtung folgend, die L528 bei der Ortschaft Im Höfken querend und weiter in südlicher Richtung über Blechen bis zum Straßenende. Dann rechts abbiegend und die Kerspe überquerend. Nach der

6.3.2022

Brücke links der K3 folgend bis Kierspe-Padberg. Padbergstr und Straße Höferhof entlang, dann rechts abbiegend in die Straße nach Kiersperhagen bis B237. Dort rechts abbiegend und für etwa 450m dem Straßenverlauf folgend. Dann links abbiegend und der Straße Kiersperhagen bis Lingese folgend. Ab Lingese erst dem Hotteschlaer Bach und dann der Lingese in Fließrichtung bis zum Erreichen der Kreisgrenze nördlich von Wernscheid folgend. Dann westlich an der Kreisgrenze entlang bis zum Queren der Straße von Benninghausen Richtung Wernscheid.

### **Oberbergischer Kreis**

Die Grenze der Überwachungszone beginnt an der Kreisgrenze Oberbergischer Kreis/Rheinisch-Bergischer Kreis auf der L412 auf Höhe der Wuppertalsperre und verläuft von dort in nordöstlicher Richtung bis zur Kreuzstraße in der Ortschaft Bergerhof über die Froweinstraße, über die Lohengrinstraße, weiter über die Nibelungenstraße, über die Espertstraße, die Karl-Goerdeler-Straße, die Siepenstraße, über die Straße Am Krankenhaus weiter über den Höhweg Richtung B229. Die Grenze der Überwachungszone verläuft von dort aus weiter der B229 in östlicher Richtung folgend bis an die Abzweigung Poststraße. Von dort aus verläuft die Grenze Überwachungszone weiter über die Poststraße, die Blumenstraße, die Uelefe-Wuppertal-Straße überquerend, weiter über die Rosenstraße, die Merbacher Straße auf die K9 nordöstlich in Richtung der Ortschaft Neuenhof. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone über die K10 Richtung Neuenhof und weiter über die Ortschaft Neuenhaus, Neuenhaus einschließend, durch die Ortschaft Im Busch, weiter über die Ortschaften Finkensiepen und Oberschmittensiepen Richtung Köttershaus, Köttershaus einschließend bis zur Kreisgrenze Oberbergischer/Märkischer Kreis. Von dort verläuft die Grenze der Überwachungszone im Oberbergischen Kreis entlang der Kreisgrenze Oberbergischer/Märkischer Kreis in südlicher Richtung bis Marienheide, nördlich der Lingesetalsperre, auf der Straße zwischen der Ortschaft Benninghausen (Märkischer Kreis) und der Ortschaft Lambach (Oberbergischer Kreis). Von dort aus verläuft die Grenze der Überwachungszone auf der Straße Lambach über die Ortschaft Wernscheid bis zur L97.Talsperrenstraße. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone der L97 westlich in Richtung Marienheide folgend, bis zum Abzweig Lindenweg und weiter dem Lindenweg in südöstlicher Richtung folgend über die Höfeler Landstraße.L97. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone auf der L 97 und dann weiter über die Klosterstraße in westlicher Richtung über An den Leyen, die Griemeringhauser Straße, die Singernstraße und die Klosterstraße überquerend weiter über den Räuberweg, über die Brucher Straße südöstlich Richtung Brucherstausee über Eberg, bis zur B256. Gummersbacher Straße und weiter dieser folgend in westlicher Richtung, Richtung Marienheide Zentrum, über die Hauptstraße bis zur Abzweigung Reppinghauser Straße. Die Grenze der Überwachungszone verläuft weiter über die Reppinghauser Straße Richtung Späinghausen. Von dort aus verläuft die Grenze der Überwachungszone weiter über die Schöneborner Straße Richtung Schöneborn, Schöneborn ausschließend, weiter über die Straße Im Kämpchen bis zur Gimborner Straße und weiter der Gimborner Straße in südöstlicher Richtung Kotthausen folgend bis zur Abzweigung Zum Höltchen über Unter der Stube über An der Waar in südwestlicher Richtung über die Straße Hennenckenbruch bis zur Kreuzung Windhagener Straße. Westtangente.B256. Von dort aus verläuft die Grenze der Überwachungszone weiter der L 306.Windhagener Straße südwestlich Richtung Herreshagen folgend, weiter durch Herreshagen über die L 306. Windhagener Straße bis Wegescheid. Weiter über die L306.Wervershooper Straße in Richtung Niedergelbe. Die Grenze der Überwachungszone verläuft weiter über die L306.Gelpestraße über Nochen, Peisel bis zur Kreuzung Alte Landstraße in Elbach und dieser westlich Richtung Flaberg folgend über die Lindlarer Straße, über den Forstweg bis zur L306.Gelpestraße. Die Grenze der Überwachungszone verläuft weiter der L306 in südlicher Richtung folgend bis Neuremscheid von dort über die Straße Papiermühle, dem Weg Richtung Remshagener Straße bis zu dieser folgend. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone der K19.Remshagener Straße nördlich folgend, Remshagen ausschließend, Richtung Lindlar Zentrum. Von der K9.Wolfsschlade verläuft die Grenze der Überwachungszone weiter über die K 21.Klauser Straße bis zur Abzweigung Dillensiefen. Von dort aus verläuft die Grenze der Überwachungszone weiter der Straße Dillensiefen folgend bis zur Abzweigung der Verbindungsstraße, die auf die Borromäusstraße führt und dieser Verbindungsstraße folgend bis zur Borromäusstraße. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone der Borromäusstraße in nordwestlicher Richtung folgend

6.3.2022

über die Bismarckstraße, die Eichenhofstraße bis zur Kreuzung Alten Linde. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone der Straße Alten Linde folgend über Am Sülzer Berg bis zur L 284. Von dort aus verläuft die Grenze der Überwachungszone der L 284 folgend südwestlich Richtung Linde bis zur Straße Breidenbach. Weiter verläuft die Grenze der Überwachungszone der Straße Breidenbach in nördlicher Richtung folgend über Unterbreidenbach, Mittelbreidenbach und Oberbreidenbach und weiter über die Straße Richtung Spich über Spich bis zur Abzweigung der Straße Zur Ommer und weiter der Straße Zur Ommer folgend durch die Ortschaft Rölenommer über die Verbindungsstraße Richtung der K 31 bis zur Kreisgrenze Oberbergischer Kreis. Rheinischbergischer Kreis. Von dort aus verläuft die Grenze Überwachungszone im Oberbergischen Kreis der Kreisgrenze in nördlicher Richtung folgend bis zum Ausgangspunkt der Grenze der Überwachungszone.

#### **Oberbergischer Kreis**

Die Grenze der Schutzzone startet an der Gemeindegrenze Wipperfürth. Hückeswagen auf Höhe des Landeplatzes Wipperfürth –Neye und verläuft von dort in nördlicher Richtung der Gemeindegrenze Wipperfürth.Hückeswagen folgend die Ortschaften Niederröttenscheid und Oberröttenscheid einschließlich bis zur K 13 nordöstlich der Ortschaft Niederlangenberg. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der K13 folgend bis zur Abzweigung Richtung der Ortschaft Oberrnien. Die Grenze der Schutzzone verläuft weiter die K 13 verlassend in westlicher Richtung der Straße Richtung Oberrnien folgend. Westlich von Oberrnien verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der Straße in nördlicher Richtung folgend Richtung K30 nördlich der Ortschaft Forste. Weiter verläuft die Grenze der Schutzzone auf der K30 in südlicher Richtung die Ortschaft Forste ausschließend bis zur Ortschaft Kreuzberg der K30 weiterfolgend bis zu der Ortschaft Wasserfuhr. Von Wasserfuhr aus verläuft die Grenze der Schutzzone aus weiter der Straße Richtung der Ortschaft Dörpinghausen folgend, durch Dörpinghausen Richtung der Ortschaft Dahl folgend in südwestlicher Richtung bis zur Ortschaft Ibach. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone der Straße in östlicher Richtung Richtung der Ortschaft Klaswipper der Gummersbacher Straße folgend, diese verlassend der Straße nach Dohrgaul in südlicher Richtung über Niederklüppelberg folgend. In der Ortschaft Dohrgaul verläuft die Grenze der Schutzzone der K18 westlich Richtung Agathaberg folgend bis zur Abzweigung der Straße Richtung der Ortschaft Hahnenberg. Von Hahnenberg verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der Straße Richtung der Ortschaft Kahlscheuer folgend bis zur L 302. Der L302 folgend in südlicher Richtung bis zu der Abzweigung nördlich der Ortschaft Neeskotten. Von dort aus weiter Richtung Unterdierdorf der Straße Richtung Kremershof folgend, über Fähnrichstütem bis zur L284 in Stüttem. Von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone weiter der L 284 in nördlicher Richtung folgend Richtung Grünwald bis zur Abzweigung der Straße nach Hermesberg. Dieser Straße folgend bis nach Thier. In Thier der Straße nördlich Richtung Fürden folgend bis zur L286. Dieser nördlich folgend bis zur Abzweigung Richtung Vorderschöneberg. Dieser Straße durch Vorderschöneberg folgend bis zur Abzweigung Richtung Klingsiepen. Dieser Straße bis südlich von Klingsiepen folgend, dann weiter der B506 in westlicher Richtung folgend bis zur Abzweigung Richtung Ritzenhaufe. Die Grenze der Schutzzone verläuft weiter durch die Ortschaft Ritzenhaufe weiter der Straße Richtung Kleppersfeld folgend, die Ortschaft Wüstemünste einschließlich, bis auf die B237. Der B237 in nordwestlicher Richtung folgend bis zur Gemeindegrenze Wipperfürth.Hückeswagen von dort aus verläuft die Grenze der Schutzzone der Gemeindegrenze Wipperfürth.Hückeswagen folgend bis zum Ausgangspunkt des Schutzgebietes.

23.2.2022– 6.3.2022

#### **Rheinisch-Bergischer Kreis**

Beginnend in der Stadt Wermelskirchen an der Kreisgrenze im Kreuzungspunkt der B51 mit der K22.Straße Buchholzen, der K22 in südlicher Richtung folgend bis sie auf die K12 stößt, dann der K12 Richtung Unterdurholzen folgend, in Unterdurholzen weiter mittig zwischen den Häusern Nr. 57 und 55 dem Straßenverlauf folgend über den in südlicher Richtung verlaufenden Feldweg bis zur Kreuzung mit der L101, dann in südwestlicher Richtung der L101 folgend bis zum Kreisverkehr in Habenichts, von dort weiter auf die L409 in südlicher Richtung über die Hauptstraße bis zur Mündung in die K14.Pilghauser Straße, von dort dem Straßenverlauf weiter folgend über den Ortsteil Hülsen Richtung Neuenhaus, dort der Straße Heidchen in südlicher Richtung folgend weiter über die Straße Mittelberg

6.3.2022

und die Straße Unterberg, in Unterberg dem Wanderweg Richtung „Große Dhünntalsperre“ in westlicher Richtung folgend bis zum Uferweg der „Großen Dhünntalsperre“, dann dem Uferweg am östlichen Ufer der „Großen Dhünntalsperre“ Richtung Süden weiterfolgend bis zur Staumauer zwischen „Vorsperre Große Dhunn“ und „Große Dhünntalsperre“, auf der Staumauer in das Gebiet der Gemeinde Kürten wechselnd, nach Verlassen der Staumauer dem Weg zunächst in östlicher dann in südlicher Richtung folgend bis zur Einmündung in die B506, dann der B506 in östlicher Richtung bis zur Einmündung in die Straße Morteln folgend und von dort weiter in südlicher Richtung bis zur Wermelskirchener Straße, auf dieser in südlicher Richtung folgend bis zur Wipperfürther Straße, auf dieser dann in westlicher Richtung bis zur K30.Olpener Straße, dieser südöstlich folgend bis zur Einmündung Höhenstraße, dieser in östlicher Richtung folgend bis zur Einmündung in die Straße Forsten. Schultheismühle, der Straße Schultheismühle in südlicher Richtung folgend bis zum Abzweig der Straße Unterbersten, dieser zunächst in südöstlicher Richtung dann in südwestlicher Richtung folgend bis zur Kreisgrenze des Oberbergischer Kreis, danach der Kreisgrenze folgend wieder in nördlicher Richtung bis zum Ausgangspunkt.

#### Stadt Bochum

Im Norden: die Stadtgrenzen Castrop-Rauxel und Herne entlang;

Im Westen: ausgehend von der Herner Stadtgrenze zur Wiescherstraße, von dort aus Richtung Frauenlobstraße und weiter auf die Dietrich-Benking-Straße; dieser dann bis zum Castroper Hellweg folgend bis dieser dann in den Sheffield-Ring übergeht, von dort aus auf die Wittener Straße abbiegend über die Schattbachstraße und anschließend den Hustadtring;

Im Süden: vom Hustadtring weiter bis dieser zu der Straße „Vor den Teichen“ führt, dann um den Klärteich. Oelbach herum bis zur Wittener Stadtgrenze;

Im Osten: der weiteren Wittener Stadtgrenze folgend bis hin zur Dortmunder Stadtgrenze.

2.3.2022

#### Stadt Dortmund

Im Osten begrenzt durch den Schnittpunkt der Stadtgrenze, B236, Verlauf der B236 nach Süden bis Flautweg, Flautweg bis Altenderner Straße, Altenderner Straße bis Hostedder Straße, Hostedder Straße bis Flughafenstraße, Flughafenstraße bis Brackeler Straße, Brackeler Straße bis Oesterstraße, Oesterstraße bis Holzwickeder Straße, Holzwickeder Straße bis Kleine Schwerter Straße, Kleine Schwerter Straße bis Berghofer Straße, Berghofer Straße bis Stadtgrenze, Verlauf der Stadtgrenze bis Syburger Straße, Syburger Straße bis Westhofener Straße, Westhofener Straße bis A1 Richtung Süden.

Im Süden begrenzt durch den Schnittpunkt der A1 bis zur Bahnlinie, die Bahnlinie entlang in westliche Richtung bis zum Schnittpunkt des Nordufers des Hengsteysees, Verlauf Nordufer Hengsteysee bis Niederhof.

Im Westen begrenzt durch den Schnittpunkt des Nordufers des Hengsteysees und den Verlauf der Stadtgrenze Richtung Norden bis zum Groppenbach.

Im Norden weiterer Verlauf auf der Stadtgrenze ab dem Groppenbach bis zur B236.

2.3.2022

#### Stadt Dortmund

Im Osten begrenzt durch den Schnittpunkt der Franziusstraße und der Westfalenstraße Richtung Süden, Westfalenstraße bis Sunderweg, Sunderweg bis Unionsstraße, Unionsstraße bis Rheinische Straße bis Lindemannstraße, Lindemannstraße bis Rheinlanddamm, Rheinlanddamm bis L684, L684 bis Strobellee, Strobellee bis Turnweg, Turnweg bis Schwimmweg, Schwimmweg bis Bolmker Weg, Bolmker Weg bis Stockumer Straße, Stockumer Straße bis Am Hombruchsfeld, Am Hombruchsfeld bis Kuntzestraße, Kuntzestraße bis Eschenstraße, Eschenstraße bis Harkortstraße, Harkortstraße bis Kieferstraße.

Im Süden begrenzt durch den Schnittpunkt Kieferstraße Grotenbachstraße, Grotenbachstraße bis Hegemanns Heide, Hegemanns Heide bis Persebecker Straße, Persebecker Straße bis Menglinghauser Straße, Menglinghauser Straße bis Schnittpunkt A45 nach Westen.

Im Westen begrenzt durch den Verlauf der A45 in nördliche Richtung bis zur Baroper Straße, Baroper Straße bis Stockumer Bruch, Stockumer Bruch bis Stadtgrenze, Verlauf der Stadtgrenze nach Norden bis Schnittpunkt Dorneystraße, Dorneystraße bis Kleybredde, Kleybredde bis Kleyer Weg, Kleyer Weg bis Borussiastraße, Borussiastraße bis Kesselborn, Kesselborn bis Martener Straße,

19.2.2022– 2.3.2022

<p>Martener Straße bis Schnittpunkt Stichstraße Martener Straße (ggü. Vorstenstraße), Stichstraße Martener Straße nach Norden bis zur Bahnlinie. Im Norden begrenzt durch den Verlauf der Bahnlinie ab Stichstraße Martener Straße bis Rahmer Straße, Rahmer Straße nach Osten verlaufend bis Huckarder Straße, Huckarder Straße bis Franziusstraße.</p>	
<p><b>Stadt Herne</b> Beginnend an der Stadtgrenze Bochum ab Höhe Müllhauser Straße über die Wiescherstraße in nordwestliche Richtung, weiter dem Hölkeskampring folgend in nördliche Richtung bis Kreuzung Sodinger Straße. Der Sodinger Straße nach Osten folgend bis zur Kreuzung Mont-Cenis-Straße. Der Mont-Cenis-Straße nach Osten folgend bis zur Börsinghauser Straße. Der Börsinghauser Straße in nördliche Richtung folgend, weiter auf der Bladenhorster nach Norden bis zur Bruchstraße. Der Bruchstraße in nördliche Richtung folgend bis zur Stadtgrenze Castrop-Rauxel. Der Stadtgrenze Castrop-Rauxel folgend in südliche Richtung bis zur Stadtgrenze Bochum. Der Stadtgrenze Bochum zunächst in westliche Richtung, sodann in südliche Richtung und anschließend in nordwestliche Richtung folgend bis zum Ausgangspunkt Höhe Müllhauser Straße.</p>	2.3.2022
<p><b>Stadt Remscheid</b> Die Anschlussüberwachungszone auf Remscheider Gebiet erstreckt sich westlich und nördlich der Kreisgrenze zum Oberbergischen Kreis, nördlich der Kreisgrenze zum Rheinisch-Bergischen Kreis, östlich der Straße Bergisch Born (B 51) und Borner Str. (B 51) sowie südlich der Straßen Dörpholz (L 412) und Dörperhöhe (L 412) bis zur Kräwinkler Brücke (L 412).</p>	6.3.2022
<b>THÜRINGEN</b>	
<p><b>Kreis Schmalkalden-Meinigen</b> Gemeinde Kaltennordheim: Ortsteil Melpers</p>	4.2.2022– 12.2.2022
<p><b>Kreis Schmalkalden-Meinigen</b> — Gemeinde Birx — Gemeinde Erbenshausen — Gemeinde Frankenheim.Rhön — Gemeinde Oberweid — Gemeinde Kaltennordheim: Ortsteile Aschenhausen, Erbsmühle, Kaltensundheim, Kaltenwestheim, Lottenmühle (bei Tann), Mittelsdorf (Rhön) Gemeinde Rhönblick: Ortsteile Gerthausen, Helmershausen, Karst-Mühle, Weyhermühle, Wohlmuthausen (bei Tann), Geba bei Helmershausen, Rote Mühle bei Helmershausen</p>	12.2.2022

**Liikmesriik: Hispaania**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
Those parts in the province of Segovia of the comarcas of Cantalejo, Cuéllar and Sepúlveda beyond the area described in the protection zone and contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -3,949732022, lat 41,308075870.	1.3.2022
Those parts in the province of Segovia of the comarca of Cantalejo contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -3,949732022, lat 41,308075870.	21.2.2022– 1.3.2022
Those parts in the province of Huelva of the comarcas of Condado de Huelva (La Palma del Condado) y Entorno de Doñana (Almonte) beyond the area described in the protection zone and contained within a circle of a radius of 10 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -6,5990325, lat 37,4095017.	10.3.2022
Those parts in the province of Huelva of the comarca of Condado de Huelva (La Palma del Condado) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on UTM 30, ETRS89 coordinates long -6,5990325, lat 37,4095017.	2.3.2022– 10.3.2022

**Liikmesriik: Prantsusmaa**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<i>Département: Haute-Garonne (31)</i>	
ANAN BLAJAN BOULOGNE-SUR-GESSE CASSAGNABERE-TOURNAS CASTERA-VIGNOLES CHARLAS CIADOUX ESPARRON LESPUGUE LILHAC MONTESQUIEU-GUITTAUT MONTGAILLARD-SUR-SAVE NENIGAN PUYMAURIN SAINT-ANDRE SAINT-FERREOL-DE-COMMINGES SAINT-LARY-BOUJEAN SAINT-LAURENT SAINT-MARCET SAINT-PE-DELBOSC SALERM SAMAN	9.2.2022
<i>Département: Gers (32)</i>	
ARBLADE-LE-BAS ARBLADE-LE-HAUT BARCELONNE-DU-GERS BERNEDE BOURROUILLAN BOUZON-GELLENAVE BRETAGNE-D'ARMAGNAC CAHUZAC-SUR-ADOUR CASTELNAU D'AUZAN LABARRERE CASTILLON-DEBATS CAUMONT CAUPENNE-D'ARMAGNAC CAZENEUVE CORNEILLAN DEMU EAUZE FUSTEROUAU GEE-RIVIERE GOUX IZOTGES LAGRAULET-DU-GERS LANNE-SOUBIRAN LANNUX LAJUZZAN LE HOUGA LELIN-LAPUJOLLE LUPPE-VIOLLES MAGNAN MANCIET MAULEON-D'ARMAGNAC MAULICHERES MONCLAR MONTREAL	19.2.2022– 27.2.2022

NOGARO  
POUYDRAGUIN  
PRENERON  
PROJAN  
REANS  
RISCLE  
SAINT-GERME  
SAINT-GRIEDE  
SAINT-MARTIN-D'ARMAGNAC  
SAINT-MONT  
SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC  
SALLES-D'ARMAGNAC  
SARRAGACHIES  
SEGOS  
SORBETS  
TARSAC  
TASQUE  
TERMES-D'ARMAGNAC  
URGOSSE  
VERGOIGNAN  
VERLUS  
VIC-FEZENSAC

AIGNAN  
ANSAN  
ANTRAS  
ARBLADE-LE-BAS  
ARBLADE-LE-HAUT  
ARDIZAS  
ARMENTIEUX  
ARMOUS-ET-CAU  
ARROUEDE  
AUBIET  
AUCH  
AUGNAX  
AUJAN-MOURNEDE  
AURADE  
AURENSAN  
AURIMONT  
AUSSOS  
AUTERIVE  
AUX-AUSSAT  
AVENSAC  
AVERON-BERGELLE  
AVEZAN  
AYGUETINTE  
AYZIEU  
BAJONNETTE  
BARCELONNE-DU-GERS  
BARCUGNAN  
BARRAN  
BARS  
BASCOUS  
BASSOUES  
BAZIAN  
BAZUGUES  
BEUCAIRE  
BEAUMARCHES  
BEAUMONT  
BEAUPUY  
BECCAS  
BEDECHAN  
BELLEGARDE  
BELLOC-SAINT-CLAMENS  
BELMONT

27.2.2022

BERAUT  
BERDOUES  
BERNEDE  
BERRAC  
BETCAVE-AGUIN  
BETOUS  
BETPLAN  
BEZERIL  
BEZOLLES  
BEZUES-BAJON  
BIRAN  
BIVES  
BLANQUEFORT  
BLAZIERT  
BLOUSSON-SERIAN  
BONAS  
BOUCAGNERES  
BOULAU  
BOURROUILLAN  
BOUZON-GELLENAVE  
BRETAGNE-D'ARMAGNAC  
BRUGNENS  
CABAS-LOUMASSES  
CADEILHAN  
CADEILLAN  
CAHUZAC-SUR-ADOUR  
CAILLAVET  
CALLIAN  
CAMPAGNE-D'ARMAGNAC  
CASSAIGNE  
CASTELNAU D'AUZAN LABARRERE  
CASTELNAU-BARBARENS  
CASTELNAU-D'ANGLES  
CASTELNAU-D'ARBIEU  
CASTELNAU-SUR-L'AUVIGNON  
CASTELNAVET  
CASTERA-LECTOUROIS  
CASTERA-VERDUZAN  
CASTERON  
CASTET-ARROUY  
CASTEX  
CASTEX-D'ARMAGNAC  
CASTILLON-DEBATS  
CASTILLON-MASSAS  
CASTILLON-SAVES  
CASTIN  
CATONVIELLE  
CAUMONT  
CAUPENNE-D'ARMAGNAC  
CAUSSENS  
CAZAUBON  
CAZAUX-D'ANGLES  
CAZAUX-SAVES  
CAZAUX-VILLECOMTAL  
CAZENEUVE  
CERAN  
CEZAN  
CHELAN  
CLERMONT-POUYGUILLES  
CLERMONT-SAVES  
COLOGNE  
CONDOM  
CORNEILLAN  
COULOUME-MONDEBAT  
COURRENSAN



COURTIES  
CRASTES  
CRAVENCERES  
CUELAS  
DEMU  
DUFFORT  
DURAN  
DURBAN  
EAUZE  
ENCAUSSE  
ENDOUFIELLE  
ESCLASSAN-LABASTIDE  
ESCORNEBCEUF  
ESPAON  
ESPAS  
ESTAMPES  
ESTANG  
ESTIPOUY  
ESTRAMIAC  
FAGET-ABBATIAL  
FLAMARENS  
FLEURANCE  
FOURCES  
FREGOUVILLE  
FUSTEROUAU  
GALLAX  
GARRAVET  
GAUDONVILLE  
GAUJAC  
GAUJAN  
GAVARRET-SUR-AULOUSTE  
GAZAUPOUY  
GAZAX-ET-BACCARISSE  
GEE-RIVIERE  
GIMBREDE  
GIMONT  
GISCARO  
GONDRIN  
GOUTZ  
GOUX  
HAGET  
HAULIES  
HOMPS  
IDRAC-RESPAILLES  
IZOTGES  
JEGUN  
JU-BELLOC  
JUILLAC  
JUILLES  
JUSTIAN  
L'ISLE-ARNE  
L'ISLE-BOUZON  
L'ISLE-DE-NOE  
L'ISLE-JOURDAIN  
LA ROMIEU  
LA SAUVETAT  
LAAS  
LABARTHE  
LABARTHETE  
LABASTIDE-SAVES  
LABEJAN  
LABRIHE  
LADEVEZE-RIVIERE  
LADEVEZE-VILLE  
LAGARDE

LAGARDE-HACHAN  
LAGARDERE  
LAGRAULET-DU-GERS  
LAGUIAN-MAZOUS  
LAHAS  
LAHITTE  
LALANNE  
LALANNE-ARQUE  
LAMAGUERE  
LAMAZERE  
LAMOTHE-GOAS  
LANNE-SOUBIRAN  
LANNEMAIGNAN  
LANNEPAX  
LANNUX  
LAREE  
LARRESSINGLE  
LARROQUE-ENGALIN  
LARROQUE-SAINT-SERNIN  
LARROQUE-SUR-L'OSSE  
LARTIGUE  
LASSERADE  
LASSERAN  
LASSEUBE-PROPRE  
LAUJUZAN  
LAURAET  
LAVARDENS  
LAVERAET  
LAYMONT  
LE BROUILH-MONBERT  
LE HOUGA  
LEBOULIN  
LECTOURE  
LELIN-LAPUJOLLE  
LIAS  
LIAS-D'ARMAGNAC  
LIGARDES  
LOMBEZ  
LOUBEDAT  
LOUBERSAN  
LOURTIES-MONBRUN  
LOUSLITGES  
LOUSSOUS-DEBAT  
LUPIAC  
LUPPE-VIOLLES  
LUSSAN  
MAGNAN  
MAGNAS  
MAIGNAUT-TAUZIA  
MALABAT  
MANAS-BASTANOUS  
MANCIET  
MANENT-MONTANE  
MANSEMPUY  
MANSENCOME  
MARAMBAT  
MARAVAT  
MARCICAC  
MARESTAING  
MARGOUET-MEYMES  
MARGUESTAU  
MARSAN  
MARSEILLAN  
MARSOLAN  
MAS-D'AUVIGNON

MASCARAS  
MASSEUBE  
MAULEON-D'ARMAGNAC  
MAULICHERES  
MAUMUSSON-LAGUIAN  
MAUPAS  
MAURENS  
MAUROUX  
MAUVEZIN  
MEILHAN  
MERENS  
MIELAN  
MIRADOUX  
MIRAMONT-D'ASTARAC  
MIRAMONT-LATOUR  
MIRANDE  
MIRANNES  
MIREPOIX  
MONBARDON  
MONBLANC  
MONBRUN  
MONCASSIN  
MONCLAR  
MONCLAR-SUR-LOSSE  
MONCORNEIL-GRAZAN  
MONFERRAN-PLAVES  
MONFERRAN-SAVES  
MONFORT  
MONGAUSY  
MONGUILHEM  
MONLAUR-BERNET  
MONLEZUN  
MONLEZUN-D'ARMAGNAC  
MONPARDIAC  
MONT-D'ASTARAC  
MONT-DE-MARRAST  
MONTADET  
MONTAMAT  
MONTAUT  
MONTAUT-LES-CRENEAUX  
MONTEGUT  
MONTEGUT-ARROS  
MONTEGUT-SAVES  
MONTESQUIOU  
MONTESTRUC-SUR-GERS  
MONTIES  
MONTIRON  
MONTPEZAT  
MONTREAL  
MORMES  
MOUCHAN  
MOUCHES  
MOUREDE  
NIZAS  
NOGARO  
NOILHAN  
NOUGAROLET  
NOULENS  
ORBESSAN  
ORDAN-LARROQUE  
ORNEZAN  
PALLANNE  
PANASSAC  
PANJAS  
PAULHAC

PAVIE  
PEBEES  
PELLEFIGUE  
PERCHEDE  
PERGAIN-TAILLAC  
PESSAN  
PESSOULENS  
PEYRECAVE  
PEYRUSSE-GRANDE  
PEYRUSSE-MASSAS  
PEYRUSSE-VIEILLE  
PIS  
PLAISANCE  
PLIEUX  
POLASTRON  
POMPIAC  
PONSAMPERE  
PONSAN-SOUBIRAN  
POUY-LOUBRIN  
POUY-ROQUELAURE  
POUYDRAGUIN  
POUYLEBON  
PRECHAC  
PRECHAC-SUR-ADOUR  
PREIGNAN  
PRENERON  
PROJAN  
PUJAUDRAN  
PUYCASQUIER  
PUYLAUSIC  
PUYSEGUR  
RAMOUZENS  
RAZENGUES  
REANS  
REJAUMONT  
RICOURT  
RIGUEPEU  
RISCLE  
ROQUEBRUNE  
ROQUEFORT  
ROQUELAURE  
ROQUELAURE-SAINT-AUBIN  
ROQUEPINE  
ROQUES  
ROZES  
SABAILLAN  
SABAZAN  
SADEILLAN  
SAINT-ANDRE  
SAINT-ANTOINE  
SAINT-ANTONIN  
SAINT-ARAILLES  
SAINT-ARROMAN  
SAINT-AUNIX-LENGROS  
SAINT-AVIT-FRANDAT  
SAINT-BLANCARD  
SAINT-BRES  
SAINT-CAPRAIS  
SAINT-CHRISTAUD  
SAINT-CLAR  
SAINT-CREAC  
SAINT-CRICQ  
SAINT-ELIX-D'ASTARAC  
SAINT-ELIX-THEUX  
SAINT-GEORGES

SAINT-GERME  
SAINT-GERMIER  
SAINT-GRIEDE  
SAINT-JEAN-LE-COMTAL  
SAINT-JEAN-POUTGE  
SAINT-JUSTIN  
SAINT-LARY  
SAINT-LEONARD  
SAINT-LIZIER-DU-PLANTE  
SAINT-LOUBE  
SAINT-MARTIN  
SAINT-MARTIN-D'ARMAGNAC  
SAINT-MARTIN-DE-GOYNE  
SAINT-MARTIN-GIMOIS  
SAINT-MAUR  
SAINT-MEDARD  
SAINT-MEZARD  
SAINT-MICHEL  
SAINT-MONT  
SAINT-ORENS  
SAINT-ORENS-POUY-PETIT  
SAINT-OST  
SAINT-PAUL-DE-BAISE  
SAINT-PIERRE-D'AUBEZIES  
SAINT-PUY  
SAINT-SAUVY  
SAINT-SOULAN  
SAINTE-ANNE  
SAINTE-AURENCE-CAZAUX  
SAINTE-CHRISTIE  
SAINTE-CHRISTIE-D'ARMAGNAC  
SAINTE-DODE  
SAINTE-GEMME  
SAINTE-MARIE  
SAINTE-MERE  
SAINTE-RADEGONDE  
SALLES-D'ARMAGNAC  
SAMARAN  
SAMATAN  
SANSAN  
SARAMON  
SARCOS  
SARRAGACHIES  
SARRAGUZAN  
SARRANT  
SAUVETERRE  
SAUVIAC  
SAUVIMONT  
SAVIGNAC-MONA  
SCIEURAC-ET-FLOURES  
SEAILLES  
SEGOS  
SEGOUFIELLE  
SEISSAN  
SEMBOUES  
SEMEZIES-CACHAN  
SEMPESSERRE  
SERE  
SEREMPUY  
SEYSSES-SAVES  
SIMORRE  
SION  
SIRAC  
SOLOMIAC  
SORBETS

<p>TACHOIRES TARSAC TASQUE TAYBOSC TERMES-D'ARMAGNAC TERRAUBE THOUX TIESTE-URAGNOUX TILLAC TIRENT-PONTEJAC TOUGET TOUJOUSE TOURDUN TOURNAN TOURNECOUPE TOURRENQUETS TRAVERSERES TRONCENS TUDELLE URDENS URGOSSE VALENCE-SUR-BAISE VERGOIGNAN VERLUS VIC-FEZENSAC VIELLA</p>	
<p>BLAZIERT BLOUSSON-SERIAN BONAS BOUCAGNERES BOULAU BOURROUILLAN BOUZON-GELLENAVE BRETAGNE-D'ARMAGNAC BRUGNENS</p>	18.2.2022– 26.2.2022
<p>BAJONNETTE BARCELONNE-DU-GERS BARCUGNAN BARRAN BARS BASCOUS BASSOUES BAZIAN BAZUGUES BEAUCAIRE BEAUMARCHES BEAUMONT BEAUPUY BECCAS BEDECHAN BELLEGARDE BELLOC-SAINT-CLAMENS BELMONT BERAUT BERDOUES BERNEDE BERRAC</p>	26.2.2022
<i>Département: Landes (40)</i>	
<p>Aire-sur-l'Adour Amou Angoumé Angresse</p>	24.2.2022– 4.3.2022

Arboucave	
Arengosse	
Argelos	
Argelouse	
Arjuzanx	
Arsague	
Artassenx	
Arthez-d'Armagnac	
Arue	
Arx	
Aubagnan	
Audignon	
Audon	
Aureilhan	
Aurice	
Azur	
Bahus-Soubiran	
Baigts	
Banos	
Bascons	
Bas-Mauco	
Bassercles	
Bastennes	
Bats	
Baudignan	
Bégaar	
Belhade	
Bélis	
Bélus	
Bénesse-lès-Dax	
Bénesse-Maremne	
Benquet	
Bergouey	
Betbezer-d'Armagnac	
Beylongue	
Beyries	
Biarrotte	
Bias	
Biaudos	
Biscarrosse	
Bonnegarde	
Boos	
Bordères-et-Lamensans	
Bostens	
Bougue	
Bourdalat	
Bourriot-Bergonce	
Brassempouy	
Bretagne-de-Marsan	
Brocas	
Buanes	
Cachen	
Cagnotte	
Callen	
Campagne	
Campet-et-Lamolère	
Candresse	
Canenx-et-Réaut	
Capbreton	
Carcarès-Sainte-Croix	
Carcen-Ponson	
Cassen	
Castaignos-Souslens	
Castandet	
Castelnau-Chalosse	

Castelnau-Tursan	
Castelner	
Castel-Sarrazin	
Castets	
Cauna	
Cauneille	
Caupenne	
Cazalis	
Cazères-sur-l'Adour	
Cère	
Classun	
Clèdes	
Clermont	
Commensacq	
Coudures	
Créon-d'Armagnac	
Dax	
Doazit	
Donzacq	
Duhort-Bachen	
Dumes	
Escalans	
Escource	
Estibeaux	
Estigarde	
Eugénie-les-Bains	
Eyres-Moncube	
Fargues	
Le Frêche	
Gaas	
Gabarret	
Gaillères	
Gamarde-les-Bains	
Garein	
Garrey	
Garrosse	
Gastes	
Gaujacq	
Geaune	
Geloux	
Gibret	
Goos	
Gourbera	
Gousse	
Gouts	
Grenade-sur-l'Adour	
Habas	
Hagetmau	
Hastingues	
Hauriet	
Haut-Mauco	
Herm	
Herré	
Heugas	
Hinx	
Hontanx	
Horsarrieu	
Josse	
Labastide-Chalosse	
Labastide-d'Armagnac	
Labatut	
Labenne	
Labouheyre	
Labrit	
Lacajunte	



Lacquy	
Lacrabe	
Laglorieuse	
Lagrange	
Lahosse	
Laluque	
Lamothe	
Larbey	
Larrivière-Saint-Savin	
Latrille	
Laurède	
Lauret	
Lencouacq	
Léon	
Lesgor	
Lesperon	
Le Leuy	
Lévignacq	
Linxe	
Liposthey	
Lit-et-Mixe	
Losse	
Louer	
Lourquen	
Lubbon	
Lucbardez et Bargues	
Lüe	
Retjons	
Luglon	
Lussagnet	
Luxey	
Magescq	
Maillas	
Maillères	
Mano	
Mant	
Marpaps	
Mauries	
Maurrin	
Mauvezin-d'Armagnac	
Maylis	
Mazerolles	
Mées	
Meilhan	
Messanges	
Mézos	
Mimbaste	
Mimizan	
Miramont-Sensacq	
Misson	
Moliets-et-Maâ	
Momuy	
Monget	
Monségur	
Montaut	
Mont-de-Marsan	
Montégut	
Montfort-en-Chalosse	
Montgaillard	
Montsoué	
Morcenx La Nouvelle	
Morganx	
Moucardès	
Moustey	
Mugron	

Narrosse	
Nassiet	
Nerbis	
Nousse	
Oeyregave	
Oeyreluy	
Onard	
Ondres	
Onesse-et-Laharie	
Orist	
Orthevielle	
Orx	
Ossages	
Ousse-Suzan	
Ozourt	
Parentis-en-Born	
Parleboscq	
Payros-Cazautes	
Pécorade	
Perquie	
Pey	
Peyre	
Peyrehorade	
Philondenx	
Pimbo	
Pissos	
Pomarez	
Pontenx-les-Forges	
Pontonx-sur-l'Adour	
Port-de-Lanne	
Poudenx	
Pouillon	
Pouydesseaux	
Poyanne	
Poyartin	
Préchacq-les-Bains	
Pujo-le-Plan	
Puyol-Cazalet	
Renung	
Rimbez-et-Baudiets	
Rion-des-Landes	
Rivière-Saas-et-Gourby	
Roquefort	
Sabres	
Saint-Agnet	
Saint-André-de-Seignanx	
Saint-Aubin	
Saint-Avit	
Saint-Barthélemy	
Sainte-Colombe	
Saint-Cricq-Chalosse	
Saint-Cricq-du-Gave	
Saint-Cricq-Villeneuve	
Saint-Étienne-d'Orthe	
Sainte-Eulalie-en-Born	
Sainte-Foy	
Saint-Gein	
Saint-Geours-d'Auribat	
Saint-Geours-de-Maremne	
Saint-Gor	
Saint-Jean-de-Lier	
Saint-Jean-de-Marsacq	
Saint-Julien-d'Armagnac	
Saint-Julien-en-Born	
Saint-Justin	

Saint-Laurent-de-Gosse	
Saint-Lon-les-Mines	
Saint-Loubouer	
Sainte-Marie-de-Gosse	
Saint-Martin-de-Hinx	
Saint-Martin-de-Seignanx	
Saint-Martin-d'Oney	
Saint-Maurice-sur-Adour	
Saint-Michel-Escalus	
Saint-Pandelon	
Saint-Paul-en-Born	
Saint-Paul-lès-Dax	
Saint-Perdon	
Saint-Pierre-du-Mont	
Saint-Sever	
Saint-Vincent-de-Paul	
Saint-Vincent-de-Tyrosse	
Saint-Yaguen	
Samadet	
Sanguinet	
Sarbazan	
Sarraziat	
Sarron	
Saubion	
Saubrigues	
Saubusse	
Saunac-et-Cambran	
Saunacq-et-Muret	
Seignosse	
Le Sen	
Serres-Gaston	
Serreslous-et-Arribans	
Seyresse	
Siest	
Sindères	
Solférino	
Soorts-Hossegor	
Sorbets	
Sorde-l'Abbaye	
Sore	
Sort-en-Chalosse	
Souprosse	
Soustons	
Taller	
Tarnos	
Tartas	
Tercis-les-Bains	
Téthieu	
Tilh	
Tosse	
Toulouzette	
Trensacq	
Uchacq-et-Parentis	
Urgons	
Uza	
Vert	
Vicq-d'Auribat	
Vielle-Tursan	
Vielle-Saint-Girons	
Vielle-Soubiran	
Vieux-Boucau-les-Bains	
Le Vignau	
Villenave	
Villeneuve-de-Marsan	

Angoumé  
Angresse  
Arboucave  
Arengosse  
Argelos  
Argelouse  
Arjuzanx  
Arsague  
Artassenx  
Arthez-d'Armagnac  
Arue  
Arx  
Aubagnan  
Audignon  
Audon  
Aureilhan  
Aurice  
Azur  
Bahus-Soubiran  
Baigts  
Banos  
Bascons  
Bas-Mauco  
Bassercles  
Bastennes  
Bats  
Baudignan  
Bégaar  
Belhade  
Bélis  
Bélus  
Bénesse-lès-Dax  
Bénesse-Maremne  
Benquet  
Bergouey  
Betbezer-d'Armagnac  
Beylongue  
Beyries  
Biarrotte  
Bias  
Biaudos  
Biscarrosse  
Bonnegarde  
Boos  
Bordères-et-Lamensans  
Bostens  
Bougue  
Bourdalat  
Bourriot-Bergonce  
Brassempouy  
Bretagne-de-Marsan  
Brocas  
Buanes  
Cachen  
Cagnotte  
Callen  
Campagne  
Campet-et-Lamolère  
Candresse  
Canenx-et-Réaut  
Capbreton  
Carcarès-Sainte-Croix  
Carcen-Ponson  
Cassen  
Castaignos-Souslens

4.3.2022

---

Castandet  
Castelnau-Chalosse  
Castelnau-Tursan  
Castelner  
Castel-Sarrazin  
Castets  
Cauna  
Cauneille  
Caupenne  
Cazalis  
Cazères-sur-l'Adour  
Cère  
Classun  
Clèdes  
Clermont  
Commensacq  
Coudures  
Créon-d'Armagnac  
Dax  
Doazit  
Donzacq  
Duhort-Bachen  
Dumes  
Escalans  
Escource  
Estibeaux  
Estigarde  
Eugénie-les-Bains  
Eyres-Moncube  
Fargues  
Le Frèche  
Gaas  
Gabarret  
Gaillères  
Gamarde-les-Bains  
Garein  
Garrey  
Garrosse  
Gastes  
Gaujacq  
Geaune  
Geloux  
Gibret  
Goos  
Gourbera  
Gousse  
Gouts  
Grenade-sur-l'Adour  
Habas  
Hagetmau  
Hastingues  
Hauriet  
Haut-Mauco  
Herm  
Herré  
Heugas  
Hinx  
Hontanx  
Horsarrieu  
Josse  
Labastide-Chalosse  
Labastide-d'Armagnac  
Labatut  
Labenne  
Labouheyre

---

---

Labrit  
Lacajunte  
Lacquy  
Lacrabe  
Laglorieuse  
Lagrange  
Lahosse  
Laluque  
Lamothe  
Larbey  
Larrivière-Saint-Savin  
Latrille  
Laurède  
Lauret  
Lencouacq  
Léon  
Lesgor  
Lesperon  
Le Leuy  
Lévigacq  
Linxe  
Liposthey  
Lit-et-Mixe  
Losse  
Louer  
Lourquen  
Lubbon  
Lucbardez et Barges  
Lüe  
Retjons  
Luglon  
Lussagnet  
Luxey  
Magescq  
Maillas  
Maillères  
Mano  
Mant  
Marpaps  
Mauries  
Maurrin  
Mauvezin-d'Armagnac  
Maylis  
Mazerolles  
Mées  
Meilhan  
Messanges  
Mézos  
Mimbaste  
Mimizan  
Miramont-Sensacq  
Misson  
Moliets-et-Maâ  
Momuy  
Monget  
Monségur  
Montaut  
Mont-de-Marsan  
Montégut  
Montfort-en-Chalosse  
Montgaillard  
Montsoué  
Morcenx La Nouvelle  
Morganx  
Mouscardès

---

---

Moustey  
Mugron  
Narrosse  
Nassiet  
Nerbis  
Nousse  
Oeyregave  
Oeyreluy  
Onard  
Ondres  
Onesse-et-Laharie  
Orist  
Orthevielle  
Orx  
Ossages  
Ousse-Suzan  
Ozourt  
Parentis-en-Born  
Parleboscq  
Payros-Cazautets  
Pécorade  
Perquie  
Pey  
Peyre  
Peyrehorade  
Philondenx  
Pimbo  
Pissos  
Pomarez  
Pontenx-les-Forges  
Pontonx-sur-l'Adour  
Port-de-Lanne  
Poudenx  
Pouillon  
Pouydesseaux  
Poyanne  
Poyartin  
Préchacq-les-Bains  
Pujo-le-Plan  
Puyol-Cazalet  
Renung  
Rimbez-et-Baudiets  
Rion-des-Landes  
Rivière-Saas-et-Gourby  
Roquefort  
Sabres  
Saint-Agnet  
Saint-André-de-Seignanx  
Saint-Aubin  
Saint-Avit  
Saint-Barthélemy  
Sainte-Colombe  
Saint-Cricq-Chalosse  
Saint-Cricq-du-Gave  
Saint-Cricq-Villeneuve  
Saint-Étienne-d'Orthe  
Sainte-Eulalie-en-Born  
Sainte-Foy  
Saint-Gein  
Saint-Geours-d'Auribat  
Saint-Geours-de-Maremne  
Saint-Gor  
Saint-Jean-de-Lier  
Saint-Jean-de-Marsacq  
Saint-Julien-d'Armagnac

---

Saint-Julien-en-Born  
Saint-Justin  
Saint-Laurent-de-Gosse  
Saint-Lon-les-Mines  
Saint-Loubouer  
Sainte-Marie-de-Gosse  
Saint-Martin-de-Hinx  
Saint-Martin-de-Seignanx  
Saint-Martin-d'Oney  
Saint-Maurice-sur-Adour  
Saint-Michel-Escalus  
Saint-Pandelon  
Saint-Paul-en-Born  
Saint-Paul-lès-Dax  
Saint-Perdon  
Saint-Pierre-du-Mont  
Saint-Sever  
Saint-Vincent-de-Paul  
Saint-Vincent-de-Tyrosse  
Saint-Yaguen  
Samadet  
Sanguinet  
Sarbazan  
Sarraziet  
Sarron  
Saubion  
Saubrigues  
Saubusse  
Sagnac-et-Cambran  
Sagnacq-et-Muret  
Seignosse  
Le Sen  
Serres-Gaston  
Serreslous-et-Arribans  
Seyresse  
Siest  
Sindères  
Solférino  
Soorts-Hossegor  
Sorbets  
Sorde-l'Abbaye  
Sore  
Sort-en-Chalosse  
Souprosse  
Soustons  
Taller  
Tarnos  
Tartas  
Tercis-les-Bains  
Téthieu  
Tilh  
Tosse  
Toulouzette  
Trensacq  
Uchacq-et-Parentis  
Urgons  
Uza  
Vert  
Vicq-d'Auribat  
Vielle-Tursan  
Vielle-Saint-Girons  
Vielle-Soubiran  
Vieux-Boucau-les-Bains  
Le Vignau  
Villenave



Villeneuve-de-Marsan Ychoux Ygos-Saint-Saturnin Yzosse	
Hastingues Oeyregave	15.2.2022– 24.2.2022
Biarrotte Orthevielle Saint-Laurent-de-Gosse Sainte-Marie-de-Gosse Saint-Martin-de-Hinx	24.2.2022
<i>Département: Loire-Atlantique (44)</i>	
LEGE SUD D753	18.2.2022
<i>Département: Lot-et-Garonne (47)</i>	
AIGUILLON BOURRAN BRUGNAC CASTELMORON-SUR-LOT FAUILLET GONTAUD-DE-NOGARET GRANGES-SUR-LOT HAUTESVIGNES LABRETONIE LACEPEDE LAFITTE-SUR-LOT LAGARRIGUE LAGRUERE LAPARADE MONHEURT NICOLE SAINT-LEGER SAINT-SARDOS VERTEUIL-D'AGENAIS VILLETON	9.2.2022
CLAIRAC GRATELOUP-SAINT-GAYRAND TONNEINS VARES	1.2.2022– 9.2.2022
SAINTE-MAURE-DE-PEYRAC SAINT-PE-SAINT-SIMON	11.2.2022– 19.2.2022
MEZIN POUDENAS SOS	19.2.2022
<i>Département: Pyrénées-Atlantiques (64)</i>	
BIDACHE GUICHE SAMES CAME	10.2.2022– 19.2.2022
ARANCOU ARRAUTE-CHARRITTE AUTERRIVE BARDOS BERGOUHEY-VIELLENAVE LEREN OREGUE SAINT-DOS	19.2.2022

SAINT-PE-DE-LEREN  
URT

ABITAIN  
AINHARP  
ANDREIN  
ANOS  
ARAUJUZON  
ARAUX  
AREN  
ARGET  
ARHANSUS  
AROUÉ-ITHOROTS-OLHAIBY  
ARROSES  
ASTIS  
ATHOS-ASPIS  
AUDAUX  
AURIAC  
AUTEVIELLE-SAINT-MARTIN-BIDEREN  
BAIGTS-DE-BEARN  
BALIRACQ-MAUMUSSON  
BARINQUE  
BARRAUTE-CAMU  
BASSILLON-VAUZE  
BASTANES  
BENTAYOU-SEREE  
BETRACQ  
BONNUT  
BOUEILH-BOUEILHO-LASQUE  
BUGNEIN  
BURGARONNE  
CABIDOS  
CARRERE  
CARRESSE-CASSABER  
CASTAGNEDE  
CASTEIDE-CANAU  
CASTERA-LOUBIX  
CASTETNAU-CAMBLONG  
CASTETPUGON  
CHARRE  
CHARRITTE-DE-BAS  
CLARACQ  
COSLEDAA-LUBE-BOAST  
CROUSEILLES  
DIUSSE  
DOGNEN  
DOMEZAIN-BERRAUTE  
ESCOS  
ESPIUTE  
ETCHARRY  
GARINDEIN  
GARLIN  
GERONCE  
GESTAS  
GEUS-D'OLORON  
GUINARTHE-PARENTIES  
GURS  
JASSES  
LAAS  
LABASTIDE-VILLEFRANCHE  
LABATUT  
LABEYRIE  
LAGOR  
LALONQUETTE  
LAMAYOU

19.2.2022– 27.2.2022

LANNECAUBE  
LARRIBAR-SORHAPURU  
LASCLAVERIES  
LAY-LAMIDOU  
LEDEUX  
LICHOS  
LOHITZUN-OYHERCQ  
LUC-ARMAU  
LUCARRE  
LUCQ-DE-BEARN  
MALAUSSANNE  
MAURE  
MERITEIN  
MIOSENS-LANUSSE  
MOMY  
MONCLA  
MONSEGUR  
MONTAGUT  
MONTFORT  
MORLANNE  
MOUHOUS  
MOUMOUR  
MUSCULDY  
NABAS  
NARP  
NAVARRENX  
OGENNE-CAMPTORT  
ORAAS  
ORDIARP  
ORIN  
ORION  
ORRIULE  
ORTHEZ  
OSSENX  
OSSERAIN-RIVAREYTE  
PAGOLLE  
PIETS-PLASENCE-MOUSTROU  
POEY-D'OLORON  
PONTACQ  
PONTIACQ-VIELLEPINTE  
PORTET  
POURSIUGUES-BOUCOUE  
PRECHACQ-JOSBAIG  
PRECHACQ-NAVARRENX  
RIBARROUY  
RIVEHAUTE  
SAINT-ARMOU  
SAINT-BOES  
SAINT-GIRONS-EN-BEARN  
SAINT-GLADIE-ARRIVE-MUNEIN  
SAINT-GOIN  
SAINT-MEDARD  
SALIES-DE-BEARN  
SALLESPISSE  
SAUCEDE  
SAULT-DE-NAVAILLES  
SAUVELADE  
SAUVETERRE-DE-BEARN  
SEVIGNACQ  
SUS  
SUSMIOU  
TABAILLE-USQUAIN  
TARON-SADIRAC-VIELLENAVE  
UHART-MIXE  
VERDETS

VIELLENAVE-DE-NAVARRENX  
VIELLESEGURE

AAST  
ABERE  
ABIDOS  
AGNOS  
AICIRITS-CAMOU-SUHAST  
AMENDEUIX-ONEIX  
ANCE  
ANGOUS  
ANOYE  
ARBERATS-SILLEGUE  
ARBOUET-SUSSAUTE  
ARGAGNON  
ARGELOS  
ARNOS  
ARRAST-LARREBIEU  
ARRICAU-BORDES  
ARTHEZ-DE-BÉARN  
ARZACQ-ARRAZIGUET  
AUBIN  
AUBOUS  
AUGA  
AURIONS-IDERNES  
AUSSURUCQ  
AYDIE  
BALANSUN  
BALEIX  
BARCUS  
BARZUN  
BEDEILLE  
BEHASQUE-LAPISTE  
BELLOCQ  
BENEJACQ  
BERENX  
BERNADETS  
BERROGAIN-LARUNS  
BIDOS  
BIRON  
BORDERES  
BOUILLON  
BOUMOURT  
BOURNOS  
BUNUS  
BUROS  
BUROSSE-MENDOUSSE  
CADILLON  
CAMOU-CIHIGUE  
CARDESSE  
CASTEIDE-DOAT  
CASTETBON  
CASTETIS  
CASTETNER  
CASTILLON (CANTON D'ARTHEZ-DE-BEARN)  
CASTILLON (CANTON DE LEMBEYE)  
CAUBIOS-LOOS  
CHERAUTE  
COARRAZE  
CONCHEZ-DE-BEARN  
CORBERE-ABERES  
COUBLUCQ  
CUQUERON  
DOAZON  
DOUMY

27.2.2022

ESCOU  
ESCOUBES  
ESCOUT  
ESCURES  
ESPES-UNDUREIN  
ESPOEY  
ESQUIULE  
ESTIALESCQ  
ESTOS  
EYSUS  
FEAS  
FICHOUS-RIUMAYOU  
GABASTON  
GABAT  
GARLEDE-MONDEBAT  
GAROS  
GAYON  
GER  
GERDEREST  
GEUS-D'ARZACQ  
GOES  
GOMER  
GOTEIN-LIBARRENX  
GURMENCON  
HAGETAUBIN  
HERRERE  
HIGUERES-SOUYE  
L'HOPITAL-D'ORION  
L'HOPITAL-SAINT-BLAISE  
HOURS  
IDAUX-MENDY  
ILHARRE  
JUXUE  
LAA-MONDRANS  
LABATMALE  
LABETS-BISCAY  
LACADÉE  
LAGOS  
LAHONTAN  
LAHOURCADE  
LALONGUE  
LANNEPLAA  
LARCEVEAU-ARROS-CIBITS  
LARREULE  
LASSERRE  
LEMBEYE  
LEME  
LESPIELLE  
LESPOURCY  
LIVRON  
LOMBIA  
LONCON  
LOUBIENG  
LOUVIGNY  
LUCGARIER  
LUSSAGNET-LUSSON  
MASCARAAS-HARON  
MASLACQ  
MASPARRAUTE  
MASPIE-LALONQUERE-JUILLACQ  
MAUCOR  
MAULEON-LICHARRE  
MAZEROLLES  
MENDITTE  
MERACQ

MESPLÈDE  
 MIALOS  
 MOMAS  
 MONASSUT-AUDIRACQ  
 MONCAUP  
 MONCAYOLLE-LARRORY-MENDIBIEU  
 MONEIN  
 MONPEZAT  
 MONT  
 MONTANER  
 MONTARDON  
 MONTAUT  
 MONT-DISSE  
 MORLAAS  
 MOURENX  
 NAVAILLES-ANGOS  
 OLORON-SAINTE-MARIE  
 ORSANCO  
 OS-MARSILLON  
 OSSAS-SUHARE  
 OSTABAT-ASME  
 OZENX-MONTESTRUCQ  
 PEYRELONGUE-ABOS  
 POMPS  
 PONSON-DEBAT-POUTS  
 PONSON-DESSUS  
 POULIACQ  
 PRECILHON  
 PUYOO  
 RAMOUS  
 RIUPEYROUS  
 ROQUIAGUE  
 SAINT-CASTIN  
 SAINT-JAMMES  
 SAINT-JEAN-POUDGE  
 SAINT-JUST-IBARRE  
 SAINT-LAURENT-BRETAGNE  
 SAINT-PALAIS  
 SAINT-VINCENT  
 SALLES-MONGISCARD  
 SAMSONS-LION  
 SARPOURENX  
 SAUBOLE  
 SAUGUIS-SAINTE-ETIENNE  
 SAUVAGNON  
 SEBY  
 SEDZE-MAUBECQ  
 SEMEACQ-BLACHON  
 SERRES-CASTET  
 SIMACOURBE  
 TADOUSSE-USSAU  
 THEZE  
 TROIS-VILLES  
 UROST  
 UZAN  
 VIALER  
 VIGNES  
 VIODOS-ABENSE-DE-BAS  
 VIVEN

*Département: Hautes-Pyrénées (65)*

AZEREIX  
 CASTELNAU-RIVIERE-BASSE  
 HAGEDET

11.2.2022– 20.2.2022

HERES LAMARQUE-PONTACQ MADIRAN OSSUN SOUBLECAUSE	
ADE AURIEBAT AVERAN BARLEST BARRY BARTRES BENAC CAUSSADE-RIVIERE ESTIRAC GARDERES HIBARETTE IBOS JUILLAN JULOS LABATUT-RIVIERE LAHITTE-TOUPIERE LANNE LASCAZERES LAYRISSE LOUBAJAC LOUEY LOURDES LUQUET MAUBOURGUET ODOS PEYROUSE POUEYFERRE SAINT-LANNE SAINT-MARTIN SOMBRUN VIDOUZE VILLEFRANQUE	20.2.2022
<i>Département: DEUX-SEVRES (79)</i>	
ARDIN LE-BUSSEAU PUIHARDY LA-CHAPELLE-THIREUIL SAINT-LAURS SAINT-POMPAIN	18.2.2022
SAINT-MAIXENT-DE -BEUGNE COULONGES-SUR-L'AUTIZE	3.2.2022– 18.2.2022
<i>Département: Vendée (85)</i>	
LA CHAPELLE-PALLUAU GRAND-LANDES PALLUAU AIZENAY (au nord de la D 948) BELLEVIGNY (à l'ouest de la D763) SAINT-DENIS-LA-CHEVASSE (à l'ouest de la D763)	18.2.2022
LES-LUCS-SUR-BOULOGNE LE-POIRE-SUR-VIE SAINT-ETIENNE-DU-BOIS BEAUFOU	25.1.2022– 18.2.2022

PUY-DE-SERRE MARILLET NIEUL-SUR-L'AUTISE SAINT-MICHEL-LE-CLOUCQ MERVENT SAINT-HILAIRE-DE-VOUST XANTON-CHASSENON	18.2.2022
FAYMOREAU FOUSSAIS-PAYRE SAINT-HILAIRE-DES-LOGES	3.2.2022– 18.2.2022
APREMONT COEX (au Nord de la D6 et D2006) FALLERON FROIDFOND (au Sud de la D75) LA GARNACHE (au Sud de la D75, à l'Est de la D32) MACHE SAINT-MAIXENT-SUR-VIE SAINT-PAUL-MONT-PENIT SOULANS (au sud D205, à l'Est des D69, D82, D103)	25.2.2022
CHALANS COMMEQUIERS SAINT-CHRISTOPHE-DU-LIGNERON	17.2.2022– 25.2.2022

**Liikmesriik: Horvaatia**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<i>Županija: Osječko- baranjska</i>	
Naselja na području općine Popovac: Branjina, Kneževo i Popovac. Naselja na području općine Kneževi Vinogradi: Kamenac, Kotlina i Karanac. Naselja na području općine Petlovac: Luč, Petlovac, Zeleno Polje, Širine i Sudaraž. Naselje na području općine Čeminac: Kozarac. Naselje na području općine Jagodnjak: Novi Bolman.	11.2.2022
Naselja na području općine Beli Manastir: Beli Manastir, Branjin Vrh i Šumarina.	3.2.2022– 11.2.2022

**Liikmesriik: Itaalia**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<i>Region: Veneto and Lombardia</i>	
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00110 (WGS84 dec. coordinates N45.214834 E11.209984)	18.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00110 (WGS84 dec. coordinates N45.214834 E11.209984)	10.2.2022–18.2.2022



The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00328 (WGS84 dec. coordinates N45.487230408 E11.643840073)	17.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00328 (WGS84 dec. coordinates N45.487230408 E11.643840073)	9.2.2022–17.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00327 (WGS84 dec. coordinates N45.282593 E10.854274)	19.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00327 (WGS84 dec. coordinates N45.282593 E10.854274)	11.2.2022–19.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00220 (WGS84 dec. coordinates N45.490788167 E10.878953759)	4.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00220 (WGS84 dec. coordinates N45.490788167 E10.878953759)	27.1.2022–4.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00308 (WGS84 dec. coordinates N45.277620855 E11.419971088)	20.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00308 (WGS84 dec. coordinates N45.277620855 E11.419971088)	12.2.2022–20.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00322 (WGS84 dec. coordinates N45.308323752 E11.479550756)	13.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00322 (WGS84 dec. coordinates N45.308323752 E11.479550756)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00323 (WGS84 dec. coordinates N45.323507166 E10.80812245)	11.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00323 (WGS84 dec. coordinates N45.323507166 E10.80812245)	3.2.2022–11.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00284 (WGS84 dec. coordinates N45.179023822 E11.657864025)	8.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00284 (WGS84 dec. coordinates N45.179023822 E11.657864025)	31.1.2022–8.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00012 (WGS84 dec. coordinates N45.508163 E11.720531)	12.2.2022

The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00012 (WGS84 dec. coordinates N45.508163 E11.720531)	4.2.2022–12.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00052, IT-HPAI(P)-2021-00172, IT-HPAI(P)-2021-00307, IT-HPAI(P)-2021-00314 (WGS84 dec. coordinates N45.303960876 E11.283508036, N45.313048215 E11.315148138, N45.289521286 E11.329173485, N45.296691346 E11.316301042)	13.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00052, IT-HPAI(P)-2021-00172, IT-HPAI(P)-2021-00307, IT-HPAI(P)-2021-00314 (WGS84 dec. coordinates N45.303960876 E11.283508036, N45.313048215 E11.315148138, N45.289521286 E11.329173485, N45.296691346 E11.316301042)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00117, IT-HPAI(P)-2021-00302 (WGS84 dec. coordinates N45.32970868 E11.555663047, N45.351173666 E11.561911764)	4.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00117, IT-HPAI(P)-2021-00302 (WGS84 dec. coordinates N45.32970868 E11.555663047, N45.351173666 E11.561911764)	27.1.2022–4.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00267, IT-HPAI(P)-2021-00311, IT-HPAI(P)-2021-00312 (WGS84 dec. coordinates N45.428029269 E11.63156313, N45.4248931 E11.634494143, N45.427928995 E11.628943327)	4.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00267, IT-HPAI(P)-2021-00311, IT-HPAI(P)-2021-00312 (WGS84 dec. coordinates N45.428029269 E11.63156313, N45.4248931 E11.634494143, N45.427928995 E11.628943327)	27.1.2022–4.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00168, IT-HPAI(P)-2021-00246, IT-HPAI(P)-2021-00247, IT-HPAI(P)-2021-00248, IT-HPAI(P)-2021-00301, IT-HPAI(P)-2021-00304 (WGS84 dec. coordinates N45.277172844 E11.061649543, N45.280768665 E11.050865463, N45.278391753 E11.059469926, N45.275557225 E11.058289583, N45.276713596 E11.048013722, N45.274003643 E11.058793354)	28.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00168, IT-HPAI(P)-2021-00246, IT-HPAI(P)-2021-00247, IT-HPAI(P)-2021-00248, IT-HPAI(P)-2021-00301, IT-HPAI(P)-2021-00304 (WGS84 dec. coordinates N45.277172844 E11.061649543, N45.280768665 E11.050865463, N45.278391753 E11.059469926, N45.275557225 E11.058289583, N45.276713596 E11.048013722, N45.274003643 E11.058793354)	20.2.2022–28.2.2022
The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00011, IT-HPAI(P)-2021-00023, IT-HPAI(P)-2021-00123, IT-HPAI(P)-2021-00151, IT-HPAI(P)-2021-00228, IT-HPAI(P)-2021-00229, IT-HPAI(P)-2021-00249 (WGS84 dec. coordinates N45.260428913 E11.03807575, N45.259797 E11.058176, N45.249459995 E11.047090125, N45.254851128 E11.046722996, N45.249940386 E11.040135767, N45.249118728 E11.04984073, N45.247011 E11.052379)	20.2.2022

<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00011, IT-HPAI(P)-2021-00023, IT-HPAI(P)-2021-00123, IT-HPAI(P)-2021-00151, IT-HPAI(P)-2021-00228, IT-HPAI(P)-2021-00229, IT-HPAI(P)-2021-00249 (WGS84 dec. coordinates N45.260428913 E11.03807575, N45.259797 E11.058176, N45.249459995 E11.047090125, N45.254851128 E11.046722996, N45.249940386 E11.040135767, N45.249118728 E11.04984073, N45.247011 E11.052379)</p>	12.2.2022–20.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00303, IT-HPAI(P)-2021-00315, IT-HPAI(P)-2021-00320, IT-HPAI(P)-2022-00009 (WGS84 dec. coordinates N45.051288 E11.591355, N45.042767483 E11.609449344, N45.041694715 E11.620508275, N45.052742 E11.62716)</p>	13.2.2022
<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00303, IT-HPAI(P)-2021-00315, IT-HPAI(P)-2021-00320, IT-HPAI(P)-2022-00009 (WGS84 dec. coordinates N45.051288 E11.591355, N45.042767483 E11.609449344, N45.041694715 E11.620508275, N45.052742 E11.62716)</p>	5.2.2022–13.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00058, IT-HPAI(P)-2021-00114, IT-HPAI(P)-2021-00130, IT-HPAI(P)-2021-00143, IT-HPAI(P)-2021-00159, IT-HPAI(P)-2021-00269 (WGS84 dec. coordinates N45.273524348 E11.629996185, N45.279100793 E11.612257475, N45.278700602 E11.61365977, N45.279274763 E11.626873315, N45.292993247 E11.59682622, N45.265377236 E11.620188154)</p>	4.2.2022
<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00058, IT-HPAI(P)-2021-00114, IT-HPAI(P)-2021-00130, IT-HPAI(P)-2021-00143, IT-HPAI(P)-2021-00159, IT-HPAI(P)-2021-00269 (WGS84 dec. coordinates N45.273524348 E11.629996185, N45.279100793 E11.612257475, N45.278700602 E11.61365977, N45.279274763 E11.626873315, N45.292993247 E11.59682622, N45.265377236 E11.620188154)</p>	27.1.2022–4.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00257, IT-HPAI(P)-2021-00313, IT-HPAI(P)-2022-00010 (WGS84 dec. coordinates N45.467634674 E11.647320817, N45.465321169 E11.649474912, N45.469301836 E11.654248863)</p>	7.2.2022
<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00257, IT-HPAI(P)-2021-00313, IT-HPAI(P)-2022-00010 (WGS84 dec. coordinates N45.467634674 E11.647320817, N45.465321169 E11.649474912, N45.469301836 E11.654248863)</p>	30.1.2022–7.2.2022
<p>The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00276, IT-HPAI(P)-2022-00011 (WGS84 dec. coordinates N45.256388 E10.879366, N45.262373 E10.883475)</p>	14.2.2022
<p>The area of Veneto and Lombardia Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00276, IT-HPAI(P)-2022-00011 (WGS84 dec. coordinates N45.256388 E10.879366, N45.262373 E10.883475)</p>	6.2.2022–14.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00210, IT-HPAI(P)-2021-00221 (WGS84 dec. coordinates N45.268433724 E11.56989791, N45.279600307 E11.580033364)</p>	4.2.2022

The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00210, IT-HPAI(P)-2021-00221 (WGS84 dec. coordinates N45.268433724 E11.56989791, N45.279600307 E11.580033364)	27.1.2022–4.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00116, IT-HPAI(P)-2021-00291, IT-HPAI(P)-2021-00292 (WGS84 dec. coordinates N45.345192603 E11.067038094, N45.291372201 E11.165685209, N45.306554 E11.118601)	7.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00116, IT-HPAI(P)-2021-00291, IT-HPAI(P)-2021-00292 (WGS84 dec. coordinates N45.345192603 E11.067038094, N45.291372201 E11.165685209, N45.306554 E11.118601)	30.1.2022–7.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00129, IT-HPAI(P)-2021-00156, IT-HPAI(P)-2021-00226, IT-HPAI(P)-2021-00243, IT-HPAI(P)-2021-00273, IT-HPAI(P)-2021-00283, IT-HPAI(P)-2021-00321 (WGS84 dec. coordinates N45.184602171 E11.613134645, N45.202676157 E11.59248139, N45.18935101 E11.590926731, N45.171739405 E11.584493375, N45.159005287 E11.605480111, N45.176065632 E11.588971573, N45.175681746 E11.596526815)	7.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00129, IT-HPAI(P)-2021-00156, IT-HPAI(P)-2021-00226, IT-HPAI(P)-2021-00243, IT-HPAI(P)-2021-00273, IT-HPAI(P)-2021-00283, IT-HPAI(P)-2021-00321 (WGS84 dec. coordinates N45.184602171 E11.613134645, N45.202676157 E11.59248139, N45.18935101 E11.590926731, N45.171739405 E11.584493375, N45.159005287 E11.605480111, N45.176065632 E11.588971573, N45.175681746 E11.596526815)	30.1.2022–7.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00040, IT-HPAI(P)-2021-00109, IT-HPAI(P)-2021-00125, IT-HPAI(P)-2021-00126, IT-HPAI(P)-2021-00132, IT-HPAI(P)-2021-00253, IT-HPAI(P)-2021-00270 (WGS84 dec. coordinates N45.2573 E11.241425, N45.246263711 E11.260518102, N45.257523 E11.265238, N45.248211184 E11.262175547, N45.253853 E11.2513, N45.266273 E11.239963, N45.266607283 E11.202563153)	8.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00040, IT-HPAI(P)-2021-00109, IT-HPAI(P)-2021-00125, IT-HPAI(P)-2021-00126, IT-HPAI(P)-2021-00132, IT-HPAI(P)-2021-00253, IT-HPAI(P)-2021-00270 (WGS84 dec. coordinates N45.2573 E11.241425, N45.246263711 E11.260518102, N45.257523 E11.265238, N45.248211184 E11.262175547, N45.253853 E11.2513, N45.266273 E11.239963, N45.266607283 E11.202563153)	31.1.2022–8.2.2022
The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00012, IT-HPAI(P)-2021-00048, IT-HPAI(P)-2021-00053, IT-HPAI(P)-2021-00069, IT-HPAI(P)-2021-00071, IT-HPAI(P)-2021-00082, IT-HPAI(P)-2021-00084, IT-HPAI(P)-2021-00089, IT-HPAI(P)-2021-00120, IT-HPAI(P)-2021-00124, IT-HPAI(P)-2021-00138, IT-HPAI(P)-2021-00179, IT-HPAI(P)-2021-00205, IT-HPAI(P)-2021-00278 (WGS84 dec. coordinates N45.39932298 E11.104526041, N45.400699067 E11.082619851, N45.393604155 E11.098068838, N45.394283354 E11.107703829, N45.397196324 E11.080715119, N45.416742013 E11.120995299, N45.403938903 E11.088565741, N45.402820358 E11.083529957, N45.411414771 E11.11422183, N45.409537393 E11.125046567, N45.407173686 E11.106457363, N45.414742027 E11.114229733, N45.452032491 E11.090508273, N45.448413574 E11.101061498)	8.2.2022

<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00012, IT-HPAI(P)-2021-00048, IT-HPAI(P)-2021-00053, IT-HPAI(P)-2021-00069, IT-HPAI(P)-2021-00071, IT-HPAI(P)-2021-00082, IT-HPAI(P)-2021-00084, IT-HPAI(P)-2021-00089, IT-HPAI(P)-2021-00120, IT-HPAI(P)-2021-00124, IT-HPAI(P)-2021-00138, IT-HPAI(P)-2021-00179, IT-HPAI(P)-2021-00205, IT-HPAI(P)-2021-00278 (WGS84 dec. coordinates N45.39932298 E11.104526041, N45.400699067 E11.082619851, N45.393604155 E11.098068838, N45.394283354 E11.107703829, N45.397196324 E11.080715119, N45.416742013 E11.120995299, N45.403938903 E11.088565741, N45.402820358 E11.083529957, N45.411414771 E11.11422183, N45.409537393 E11.125046567, N45.407173686 E11.106457363, N45.414742027 E11.114229733, N45.452032491 E11.090508273, N45.448413574 E11.101061498)</p>	31.1.2022–8.2.2022
<p>The area of Veneto and Lombardia Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00293, IT-HPAI(P)-2021-00300 (WGS84 dec. coordinates N45.248221855 E10.916122239, N45.248397114 E10.946698395)</p>	5.2.2022
<p>The area of Veneto and Lombardia Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00293, IT-HPAI(P)-2021-00300 (WGS84 dec. coordinates N45.248221855 E10.916122239, N45.248397114 E10.946698395)</p>	28.1.2022–5.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00026, IT-HPAI(P)-2021-00081, IT-HPAI(P)-2021-00119, IT-HPAI(P)-2021-00206, IT-HPAI(P)-2021-00230, IT-HPAI(P)-2021-00271, IT-HPAI(P)-2021-00279, IT-HPAI(P)-2021-00294, IT-HPAI(P)-2021-00295, IT-HPAI(P)-2021-00299 (WGS84 dec. coordinates N45.3984919 E11.062976, N45.385069666 E10.952114147, N45.38623123 E10.946356142, N45.412378317 E11.056642064, N45.393123102 E10.946768294, N45.40647847 E11.049834876, N45.418198227 E11.053752157, N45.406367369 E11.046331375, N45.411110815 E11.052945476, N45.415076008 E11.054686848)</p>	5.2.2022
<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00026, IT-HPAI(P)-2021-00081, IT-HPAI(P)-2021-00119, IT-HPAI(P)-2021-00206, IT-HPAI(P)-2021-00230, IT-HPAI(P)-2021-00271, IT-HPAI(P)-2021-00279, IT-HPAI(P)-2021-00294, IT-HPAI(P)-2021-00295, IT-HPAI(P)-2021-00299 (WGS84 dec. coordinates N45.3984919 E11.062976, N45.385069666 E10.952114147, N45.38623123 E10.946356142, N45.412378317 E11.056642064, N45.393123102 E10.946768294, N45.40647847 E11.049834876, N45.418198227 E11.053752157, N45.406367369 E11.046331375, N45.411110815 E11.052945476, N45.415076008 E11.054686848)</p>	28.1.2022–5.2.2022
<p>The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00145, IT-HPAI(P)-2021-00239, IT-HPAI(P)-2021-00242, IT-HPAI(P)-2021-00281, IT-HPAI(P)-2021-00306, IT-HPAI(P)-2021-00324 (WGS84 dec. coordinates N45.384547683 E11.552644355, N45.380752258 E11.560276195, N45.373362066 E11.549123443, N45.378532322 E11.556747658, N45.371423874 E11.548054228, N45.381121892 E11.558705701)</p>	11.2.2022
<p>The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00145, IT-HPAI(P)-2021-00239, IT-HPAI(P)-2021-00242, IT-HPAI(P)-2021-00281, IT-HPAI(P)-2021-00306, IT-HPAI(P)-2021-00324 (WGS84 dec. coordinates N45.384547683 E11.552644355, N45.380752258 E11.560276195, N45.373362066 E11.549123443, N45.378532322 E11.556747658, N45.371423874 E11.548054228, N45.381121892 E11.558705701)</p>	3.2.2022–11.2.2022

The area of Veneto Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00251, IT-HPAI(P)-2021-00309, IT-HPAI(P)-2021-00325, IT-HPAI(P)-2021-00326 (WGS84 dec. coordinates N45.347742 E11.325218, N45.357261763 E11.349547319, N45.343778631 E11.33007146, N45.354703 E11.341628)	18.2.2022
The area of Veneto Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00251, IT-HPAI(P)-2021-00309, IT-HPAI(P)-2021-00325, IT-HPAI(P)-2021-00326 (WGS84 dec. coordinates N45.347742 E11.325218, N45.357261763 E11.349547319, N45.343778631 E11.33007146, N45.354703 E11.341628)	10.2.2022–18.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00006 (WGS84 dec. coordinates N45.173548 E10.425334)	19.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00006 (WGS84 dec. coordinates N45.173548 E10.425334)	11.2.2022–19.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00318 (WGS84 dec. coordinates N45.307274 E10.32964)	10.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00318 (WGS84 dec. coordinates N45.307274 E10.32964)	2.2.2022–10.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00268 (WGS84 dec. coordinates N45.232053 E10.419943)	14.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00268 (WGS84 dec. coordinates N45.232053 E10.419943)	6.2.2022–14.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00285 (WGS84 dec. coordinates N45.283882 E10.627859)	12.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00285 (WGS84 dec. coordinates N45.283882 E10.627859)	4.2.2022–12.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00260 (WGS84 dec. coordinates N45.280478 E10.621043)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00260 (WGS84 dec. coordinates N45.280478 E10.621043)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00261 (WGS84 dec. coordinates N45.245241 E10.640925)	12.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00261 (WGS84 dec. coordinates N45.245241 E10.640925)	4.2.2022–12.2.2022

The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00286 (WGS84 dec. coordinates N45.285752 E10.588372)	12.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00286 (WGS84 dec. coordinates N45.285752 E10.588372)	4.2.2022–12.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00296 (WGS84 dec. coordinates N45.286335 E10.574209)	9.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00296 (WGS84 dec. coordinates N45.286335 E10.574209)	1.2.2022–9.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00316 (WGS84 dec. coordinates N45.351967 E10.382661)	17.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00316 (WGS84 dec. coordinates N45.351967 E10.382661)	9.2.2022–17.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00259 (WGS84 dec. coordinates N45.346753 E10.530068)	9.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00259 (WGS84 dec. coordinates N45.346753 E10.530068)	1.2.2022–9.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00005 (WGS84 dec. coordinates N45.214873 E10.516978)	14.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00005 (WGS84 dec. coordinates N45.214873 E10.516978)	6.2.2022–14.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00319 (WGS84 dec. coordinates N45.315971 E10.187368)	12.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00319 (WGS84 dec. coordinates N45.315971 E10.187368)	4.2.2022–12.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00007 (WGS84 dec. coordinates N45.300758 E10.780618)	15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00007 (WGS84 dec. coordinates N45.300758 E10.780618)	7.2.2022–15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00225 (WGS84 dec. coordinates N45.28669 E10.780547)	14.2.2022

The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00225 (WGS84 dec. coordinates N45.28669 E10.780547)	6.2.2022–14.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00287 (WGS84 dec. coordinates N45.299253 E10.806525)	15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00287 (WGS84 dec. coordinates N45.299253 E10.806525)	7.2.2022–15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00297 (WGS84 dec. coordinates N45.297148 E10.761502)	15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00297 (WGS84 dec. coordinates N45.297148 E10.761502)	7.2.2022–15.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00254 (WGS84 dec. coordinates N45.285595 E10.618179)	12.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00254 (WGS84 dec. coordinates N45.285595 E10.618179)	4.2.2022–12.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00275 (WGS84 dec. coordinates N45.315641 E10.642802)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00275 (WGS84 dec. coordinates N45.315641 E10.642802)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00310 (WGS84 dec. coordinates N45.318239 E10.691905)	13.2.2022
The area of Lombardia and Veneto Regions within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00310 (WGS84 dec. coordinates N45.318239 E10.691905)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00237 (WGS84 dec. coordinates N45.304847 E10.286194)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00237 (WGS84 dec. coordinates N45.304847 E10.286194)	4.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00002 (WGS84 dec. coordinates N45.297034 E10.313871)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00002 (WGS84 dec. coordinates N45.297034 E10.313871)	5.2.2022–13.2.2022



The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00008 (WGS84 dec. coordinates N45.290872 E10.32754)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00008 (WGS84 dec. coordinates N45.290872 E10.32754)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00004 (WGS84 dec. coordinates N45.297114 E10.228233)	11.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00004 (WGS84 dec. coordinates N45.297114 E10.228233)	3.2.2022–11.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00235 (WGS84 dec. coordinates N45.307381 E10.205685)	18.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00235 (WGS84 dec. coordinates N45.307381 E10.205685)	10.2.2022–18.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00274 (WGS84 dec. coordinates N45.306897 E10.222461)	14.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00274 (WGS84 dec. coordinates N45.306897 E10.222461)	6.2.2022–14.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00135 (WGS84 dec. coordinates N45.291849 E10.22094)	24.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00135 (WGS84 dec. coordinates N45.291849 E10.22094)	16.2.2022–24.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00214 (WGS84 dec. coordinates N45.297588 E10.221751)	13.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00214 (WGS84 dec. coordinates N45.297588 E10.221751)	5.2.2022–13.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00014 (WGS84 dec. coordinates N45.421836 E10.629697)	14.2.2022
The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00014 (WGS84 dec. coordinates N45.421836 E10.629697)	6.2.2022–14.2.2022
The area of Lombardia Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00211 (WGS84 dec. coordinates N45.280826 E10.219352)	14.2.2022

The area of Lombardia Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2021-00211 (WGS84 dec. coordinates N45.280826 E10.219352)	6.2.2022–14.2.2022
<i>Region: Toscana</i>	
The area of Toscana Region extending beyond the area described in the protection zone and within the circle of a radius of ten kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00013 (WGS84 dec. coordinates N43,788531 E11,142187)	15.2.2022
The area of Toscana Region within a circle of radius of three kilometers from the following outbreaks ADIS: IT-HPAI(P)-2022-00013 (WGS84 dec. coordinates N43,788531 E11,142187)	7.2.2022–15.2.2022

**Liikmesriik: Ungari**

<b>Piirkond</b>	<b>Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55</b>
<i>Bács-Kiskun és Csongrád-Csanád megye:</i>	
Balotaszállás, Császártöltés, Imrehegy, Jánoshalma, Kecel, Kelebia, Kéleshalom, Kisszállás, Kunfehértó, Mélykút, Tompa, Ásotthalom, Derekegyház, Dóc, Fábiánsebestyén, Mindszent, Mórahalom, Nagymágocs, Nagytóke, Öttömös, Pusztamérges, Ruzsa, Sándorfalva, Szegvár, Szentés és Zákányszék települések teljes közigazgatási területe. Domaszék és Szeged közigazgatási területeinek a 46.347251 és a 19.940479, valamint a 46.296300 és a 19.948900 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	6.2.2022
Bócsa, Bugacpusztaháza, Csólyospálos, Harkakötöny, Jászszentlászló, Kiskunmajsa, Kiskunhalas, Kömpöc, Móricgát, Pirtó, Soltvadkert, Szank, Tázlár, Zsana, Baks, Balástya, Bordány, Csanytelek, Csengele, Csongrád, Felgyő, Forráskút, Kistelek, Ópusztaszer, Pusztaszer, Szatymaz, Tömörkény, Üllés és Zsombó települések teljes közigazgatási területe.	9.2.2022
Gátér, Pálmonostora és Petőfiszállás települések teljes közigazgatási területe.	12.2.2022
Bugac, Fülöpjakab, Nyárlőrinc, Kiksunfélegyháza, Kunszállás, Tiszaalpár és Városföld települések teljes közigazgatási területe.	6.3.2022
<i>Békés megye:</i>	
Biharugra, Geszt, Körösnagyharsány és Zsadány települések közigazgatási területeinek a 46.965655 és a 21.604150, valamint a 46.955039 és a 21.586031 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által határolt területen belül és a védőkörzeten kívül eső területe. Mezőgyán település közigazgatási területének a 46.965655 és a 21.604150, valamint a 46.955039 és a 21.586031 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	6.2.2022
<i>Hajdú-Bihar megye:</i>	
Komádi település közigazgatási területének a 46.965655 és a 21.604150, valamint a 46.955039 és a 21.586031 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által határolt területen belül és a védőkörzeten kívül eső területe. Berekböszörmény, Körösszakál, Körösszegapáti és Magyarhomorog települések közigazgatási területeinek a 46.965655 és a 21.604150, valamint a 46.955039 és a 21.586031 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	6.2.2022

<i>Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:</i>	
Nyírbátor, Nyírpilis, Nyírvásári és Piricse települések közigazgatási területeinek a 47.802603 és a 22.155499, valamint a 47.802424 és a 22.150656 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által határolt területen belül és a védőkörzeten kívül eső területe. Bátorliget, Encsencs, Máriapócs, Nyírbétek, Nyírbogát, Nyírcsászsári, Nyírderzs, Nyírgyulaj, Nyírkáta, Ömböly, Terem települések közigazgatási területeinek a 47.802603 és a 22.155499, valamint a 47.802424 és a 22.150656 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	6.2.2022
Csengerújfalú és Ura települések közigazgatási területeinek a 47.799248 és a 22.606032 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú kör által határolt területen belül és a védőkörzeten kívül eső területe. Csenger, Komlódtótfalu, Pátyod, Porcsalma, Szamosangyalos, Szamosbecs, Szamossályi, Szamostatárfalva, Tiborszállás és Tyukod települések közigazgatási területeinek a 47.799248 és a 22.606032 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	19.2.2022
Csengerújfalú és Ura települések közigazgatási területeinek a 47.799248 és a 22.606032 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 3 km sugarú körön belül eső területe.	11.2.2022– 19.2.2022
<i>Jász-Nagykun-Szolnok megye:</i>	
Csépa, Szelevény és Tiszasas települések közigazgatási területeinek a 46.714200 és a 20.075600 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	9.2.2022
<i>Baranya megye:</i>	
Beremend, Bezedek, Illocska, Ivándárda, Kislippó, Lapáncsa, Lippó, Magyarbóly, Majs, Márok és Sárok települések közigazgatási területeinek a 45.7927233 és a 18.611286 GPS-koordináták által meghatározott pont körüli 10 km sugarú körön belül eső területe.	11.2.2022

**Liikmesriik: Madalmaad**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<i>Provinces Utrecht and Zuidholland</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanaf de kruising A12. Winterdijk, Winterdijk volgen in noordelijke richting tot aan Brugweg.</li> <li>2. Brugweg volgen in westelijke richting tot aan N207.</li> <li>3. N207 volgen in noordelijke richting overgaand in N406 tot aan Kerkweg.</li> <li>4. Kerkweg volgen in oostelijke richting overgaand in Zevenhovenseweg overgaand in Stationsweg tot aan Molenweg.</li> <li>5. Molenweg volgen in zuidelijke richting overgaand Noordse Dorpsweg overgaand in Uitweg tot aan Korte Meentweg.</li> <li>6. Korte meentweg volgen in oostelijke richting overgaand in lange Meentweg tot aan N212.</li> <li>7. N212 volgen in zuidelijke richting tot aan N401.</li> <li>8. N401 volgen in oostelijke richting tot aan Portengen.</li> <li>9. Portengen volgen in zuidelijke richting overgaand in Gieltjesdorp overgaand in Rundijk overgaand in Breudijk tot aan Appellaan.</li> <li>10. Appellaan volgen in zuidelijke richting overgaand in De Jongheerlaan tot aan Dopsstraat.</li> <li>11. Dorpsstraat volgen in oostelijke richting tot aan Kerkweg.</li> <li>12. Kerkweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Raadhuislaan overgaand in Reijerscopse overgang overgaand in Reijerscop tot aan Blindenweg.</li> <li>13. Blindenweg volgen in zuidelijke richting tot aan Hollandsche IJssel.</li> <li>14. Hollandsche IJssel volgen in westelijke richting tot aan N204.</li> </ol>	14.2.2022

<ol style="list-style-type: none"> <li>15. N204 volgen in zuidelijke richting tot aan Benedeneind noordzijde.</li> <li>16. Benedeneind noordzijde volgen in westelijke richting overgaand in Noordzijdseweg overgaand in Dorp overgaand in Slangeweg tot aan West Vlisterdijk.</li> <li>17. West Vlisterdijk volgen in noordelijke richting tot aan Schenkelweg.</li> <li>18. Schenkelweg volgen in oostelijke richting overgaand in Schenkel (water) tot aan N207.</li> <li>19. N207 volgen in noordelijke richting tot aan Gouwse kanaal.</li> <li>20. Gouwse kanaal volgen in noordelijke richting overgaand in Gouwe tot aan A12.</li> <li>21. A12 volgen in oostelijke richting tot aan Winterdijk.</li> </ol>	
<p>Those parts of the municipalities Bodegraven-Reeuwijk (ZH) and Woerden (Utr) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.80815, lat 52.07859.</p>	5.2.2022– 14.2.2022
<i>Municipality Lelystad, province Flevoland</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanaf Kruising Roerdomptocht. Ibisweg, Ibisweg volgen in oostelijke richting tot aan Praamweg.</li> <li>2. Praamweg volgen in noordelijke richting tot aan spoorlijn Almere-Lelystad.</li> <li>3. Spoorlijn volgen in oostelijke richting tot aan Knardijk.</li> <li>4. Knardijk volgen in noordelijke richting tot aan Buizerdweg.</li> <li>5. Buizerdweg volgen in oostelijke richting overgaand in Buizerdlaan tot aan Westerdreef.</li> <li>6. Westerdreef volgen in oostelijke richting tot aan Visarenddreef.</li> <li>7. Visarenddreef volgen in oostelijke richting tot aan spoorlijn Lelystad-Zwolle.</li> <li>8. Spoorlijn volgen in noordelijke richting tot aan Houtribdreef.</li> <li>9. Houtribdreef volgen in oostelijke richting tot aan Oostranddreef.</li> <li>10. Oostranddreef volgen in zuidelijke richting tot aan Runderweg.</li> <li>11. Runderweg volgen in oostelijke richting tot aan Swiferringweg.</li> <li>12. Swiferringweg volgen in noordelijke richting tot aan Wisentweg.</li> <li>13. Wisentweg volgen in oostelijke richting tot aan Vuursteentocht.</li> <li>14. Vuursteentocht volgen in zuidelijke richting tot aan Lage Vaart.</li> <li>15. Lage Vaart volgen in oostelijke richting tot aan Biddingweg.</li> <li>16. Biddingweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Switerweg tot aan Baan.</li> <li>17. Baan volgen in westelijke richting tot aan Dreef.</li> <li>18. Dreef volgen in zuidelijke richting tot aan Bremerbergweg.</li> <li>19. Bremerbergweg volgen in zuidelijke richting tot aan Mosselweg.</li> <li>20. Mosselweg volgen in westelijke richting tot aan perceelsgrens Flevo on  Ice.</li> <li>21. Perceelsgrens volgen in zuidelijke richting tot aan Strandgaperweg.</li> <li>22. Strandgaperweg volgen in zuidelijke richting Harderdijk overstekend tot aan Veluwemeer.</li> <li>23. Veluwemeer volgen in westelijke richting overgaand in Wolderwijd tot aan Gelderseweg.</li> <li>24. Gelderseweg volgen in westelijke richting tot aan Kruisboog.</li> <li>25. Kruisboog volgen in westelijke richting tot aan Spiekweg.</li> <li>26. Spiekweg volgen in noordelijke richting tot aan Gooiseweg.</li> <li>27. Gooiseweg volgen in westelijke richting tot aan Horstertocht.</li> <li>28. Horstertocht volgen in noordelijke richting tot aan Hoge Vaart.</li> <li>29. Hoge vaart volgen in westelijke richting tot aan waterloop naar Bloesemlaan.</li> <li>30. Waterloop volgen in noordelijke richting tot aan Schollebaarweg.</li> <li>31. Schollebaarweg volgen in oostelijke richting tot aan Roerdomptocht.</li> <li>32. Roerdomptocht volgen in noordelijke richting tot aan Ibisweg.</li> </ol>	22.2.2022
<p>Those parts of the municipality Lelystad and Dronten contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5.54538 lat 52.42853-</p>	14.2.2022– 22.2.2022
<i>Municipality Ede, province Gelderland</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanaf Kruising Haarweg.Heuvelsteeg, Heuvelsteeg volgen in noordelijke richting tot aan De Groep.</li> <li>2. De Groep volgen in noordelijke richting tot aan Vlieterweg.</li> <li>3. Vlieterweg volgen in noordelijke richting tot aan Burgermeester Royaardslaan.</li> <li>4. Burgermeester Royaardslaan volgen in noordelijke richting tot aan Dorpsstraat.</li> </ol>	24.2.2022

5. Dorpsstraat volgen in oostelijke richting tot aan Marktsraat.
6. Marktstraat volgen in noordelijke richting overgaand in Barneveldsestraat tot aan Renerssesteeg.
7. Renerssesteeg volgen in noordelijke richting tot aan Goorsteeg.
8. Goorsteeg volgen in noordelijke richting tot aan De Haar.
9. De haar volgen in noordelijke richting tot aan Kolfschoten.
10. Kolfschoten volgen in noordelijke richting tot aan Ringlaan.
11. Ringlaan volgen in oostelijke richting tot aan Postweg.
12. Postweg volgen in oostelijke richting tot aan Helweg.
13. Helweg volgen in noordelijke richting tot aan Havixhorsterpad.
14. Havixhorsterpad volgen in noordelijke richting tot aan Achterveldseweg.
15. Achterveldseweg volgen in oostelijke richting tot aan De Pelmolen.
16. De pelmolen volgen in noordelijke richting tot aan Barneveldsche Beek.
17. Barneveldsche Beek volgen in oostelijke richting tot aan A30.
18. A30 volgen in noordelijke richting tot aan Kallenbroekerweg.
19. Kallenbroekerweg volgen in oostelijke richting tot aan Schoutenstraat.
20. Schoutenstraat volgen in oostelijke richting tot aan Groen van Prinstererlaan.
21. Groen van Prinstererlaan volgen in noordelijke richting tot aan Thorbeckelaan.
22. Thorbeckelaan volgen in zuidelijke richting tot aan Gasthuisstraat.
23. Gasthuisstraat volgen in oostelijke richting tot aan Stationsweg.
24. Stationsweg volgen in zuidelijke richting overgaand in van Zuylen van Nieveltlaan tot aan Barnseweg.
25. Barnseweg volgen in oostelijke richting tot aan Wesselseweg (N800).
26. N800 volgen in noordelijke richting tot aan De Spil.
27. De Spil volgen in zuidelijke richting overgaand in Puurveenseweg overgaand in Essenerweg overgaand in Hulstweg tot aan Dijkerweg.
28. Dijkerweg volgen in zuidelijke richting tot aan Velkemeensedijk.
29. Velkemeensedijk volgen in zuidelijke richting tot aan Pijnenburgsteeg.
30. Pijnenburgsteeg volgen in zuidelijke richting tot aan Pijneburgweg.
31. Pijnenburgweg volgen in oostelijke richting tot aan Stroeallee.
32. Stroeallee volgen in zuidelijke richting tot aan Edeseweg.
33. Edeseweg volgen in westelijke richting tot aan Broekweg.
34. Broekweg volgen in zuidelijke richting tot aan Laarweg.
35. Laarweg volgen in oostelijke richting tot aan Heersweg.
36. Heersweg volgen in zuidelijke richting tot aan Westengerdijk.
37. Westengerdijk volgen in zuidelijke richting tot aan Barneveldseweg.
38. Barneveldseweg volgen in oostelijke richting tot aan Apeldoornseweg.
39. Apeldoornseweg volgen in oostelijke richting tot aan Harskamperweg.
40. Harskamperweg volgen in zuidelijke richting overgaand in N310 tot aan Oude Remsterweg.
41. Oude Remsterweg volgen in zuidelijke richting tot aan knooppunt Grijsoord.
42. Vanaf Knooppunt Grijsoord A50 volgen in zuidelijke richting tot aan N225.
43. N225 volgen in westelijke richting tot aan Haarweg.
44. Haarweg volgen in westelijke richting tot aan Zuidvang.
45. Zuidvang volgen in noordelijke richting tot aan Levendaalseweg.
46. Levendaalseweg volgen in westelijke richting tot aan Cuneraweg.
47. Cuneraweg volgen in noordelijke richting tot aan Boslandweg.
48. Boslandweg volgen in westelijke richting tot aan Bergweg.
49. Bergweg volgen in westelijke richting overgaand in Autoweg tot aan Defensieweg.
50. Defensieweg volgen in noordelijke richting tot aan Veenendaalsestraatweg.
51. Veenendaalsestraatweg volgen in zuidelijke richting tot aan N225.
52. N225 volgen in westelijke richting tot aan Koenestraat.
53. Koenestraat volgen in noordelijke richting overgaand in Bergweg tot aan kruising Haarweg Heuvelsteeg.

Those parts of the municipality Ede contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5.63818 , lat 52.05767

16.2.2022– 24.2.2022

*Municipality Alkmaar*

1. Vanaf de kruising van de N512 en de N9, de N9 volgend in noordelijke richting tot aan de Helderseweg.
2. De Helderseweg volgend in oostelijke richting tot aan het Noorhollandsch Kanaal.

23.2.2022

3. Het Noorhollandsch Kanaal volgend in noordelijke richting tot aan de Nauertogt.
4. De Nauertogt volgend in oostelijke richting tot aan de Westelijke Randweg.
5. De Westelijke Randweg volgend in noordelijke richting overgaand in oostelijke richting overgaand in noordelijke richting tot aan de Geestweg.
6. De Geestweg volgend in oostelijke richting overgaand in Oostelijke Randweg overgaand in noordelijke richting tot aan de Langebalkweg.
7. De Langebalkweg volgend in oostelijke richting overgaand in de Hasselaarseweg tot aan de Middenweg.
8. De Middenweg volgend in zuidelijke richting tot aan het Spoor.
9. Het Spoor volgend in oostelijke richting overgaand in zuidoostelijke richting tot aan de A7.
10. De A7 volgend in zuidelijke richting tot aan de N247.
11. De N247 volgend in zuidelijke richting tot aan het Spoor.
12. Het Spoor volgend in zuidelijke richting tot aan de N244.
13. De N244 volgend in westelijke richting tot aan de A7.
14. De A7 volgend in zuidelijke richting tot aan de Neckerstraat.
15. De Neckerstraat volgend in westelijke richting tot aan de Jisperdijk.
16. De Jisperdijk volgend in westelijke richting overgaand in de Dorpsstraat tot aan de Weiver.
17. De Weiver volgend in zuidelijke richting overgaand in het Oosteinde in westelijke richting overgaand in de Dorpsstraat overgaand in de Zandweg tot aan de N514.
18. De N514 volgend in noordelijke richting overgaand in westelijke richting tot aan de N246.
19. De N246 volgend in zuidelijke richting tot aan de N203.
20. De N203 volgend in westelijke richting overgaand in westnoordelijke richting overgaand in noordelijke richting tot aan de Vennewatersweg.
21. De Vennewatersweg volgend in westelijke richting tot aan de Herenweg.
22. De Herenweg volgend in noordelijke richting tot aan de N512.
23. De N512 volgend in noordelijke richting overgaand in oostelijke richting tot aan de N9.

Those parts of the municipalities Alkmaar contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.84400 , lat 52.59124

15.2.2022– 23.2.2022

*Municipality Moerdijk, province Noord Brabant*

1. Vanaf Kruising Oudelandsedijk. Schenkeldijk, Schenkeldijk volgen in noordelijke richting Noord Volkerak overstekend tot aan Groot Adriana Theodorapolder.
2. Groot Adriana Theodorapolder volgen in oostelijke richting tot aan Hooijdijk.
3. Hooijdijk volgen in westelijke richting tot aan Dwarsweg.
4. Dwarsweg volgen in noordelijke richting tot aan Oudedijk.
5. Oudedijk volgen in westelijke richting overgaand in Molendijk tot aan Dorpsdijk.
6. Dorpsdijk volgen in noordelijke richting tot aan Rietveldseweg. Rietveldseweg volgen in oostelijke richting via Volkerak naar N59.
7. N59 volgen in oostelijke richting tot aan A29.
8. A29 volgen in noordelijke richting tot aan Groene kruisweg.
9. Groene Kruisweg volgen in oostelijke richting tot aan Rijksstraatweg.
10. Rijksstraatweg volgen in noordelijke richting tot aan Boomdijk.
11. Boomdijk volgen in oostelijke richting tot aan Kloostersweg.
12. Kloostersweg volgen in noordelijke richting tot aan Oude Cromstrijensedijk OZ.
13. Oude Cromstrijensedijk volgen in oostelijke richting tot aan Oudendijk.
14. Oudendijk volgen in zuidelijke richting tot aan Molenweg.
15. Molenweg volgen in oostelijke richting tot aan Vlaamseweg.
16. Vlaamseweg volgen in zuidelijke richting tot aan Keijzersdijk.
17. Keijzersdijk volgen in zuidelijke richting overgaand in Nieuwatraat tot aan Walewegje.
18. Walewegje volgen in oostelijke richting overgaand in Industriestraat tot aan Randweg.
19. Randweg volgen in zuidelijke richting tot aan Moricaanseweg.
20. Moricaanseweg volgen in noordelijke richting tot aan Broekseweg.

23.2.2022

21. Broekseweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Noord Kavelsedijk tot aan Kooilandsedijk.
22. Kooilandsedijk volgen in oostelijke richting overgaand in Schenkeldijk volgen in oostelijke richting tot aan Meeuwenoordseweg.
23. Meeuwenoordseweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Mariapolder Hollands Diep overstekend via Rijksstraatweg tot aan A16.
24. A16 volgen in zuidelijke richting tot aan Spoorlijn Dordrecht -Roosendaal.
25. Spoorlijn volgen in westelijke richting tot aan Molenweg.
26. Molenweg volgen in zuidelijke richting tot aan De Langeweg.
27. De Langeweg volgen in westelijke richting tot aan Pootweg.
28. Pootweg volgen in zuidelijke richting tot aan Zuiddijk.
29. Zuiddijk volgen in westelijke richting tot aan N389.
30. N389 volgen in zuidelijke richting tot aan Mark(water).
31. Mark volgen in westelijke richting tot aan Laaksche Vaart.
32. Laaksche Vaart volgen in zuidelijke richting overgaand in Kibbelvaart tot aan Sprangweg.
33. Sprangweg volgen in westelijke richting overgaand in Haldenbergselaan overgaand in N640 tot aan Oudenbosche Koepelbaan.
34. Oudenbosche Koepelbaan volgen in zuidelijke richting overgaand in N640 tot aan De Riet(water).
35. De Riet volgen in zuidelijke richting tot aan Noordhoeksestraat.
36. Noordhoeksestraat volgen in westelijke richting tot aan Oude Roosendaalsebaan.
37. Oude Roosendaalsebaan volgen in noordelijke richting tot aan Opperstraat.
38. Opperstraat volgen in westelijke richting overgaand in Middenstraat tot aan Drossearstraat.
39. Drossearstraat volgen in zuidelijke richting Provincialeweg overstekend tot aan Roosendaalsebaan.
40. Roosendaalsebaan volgen in noordelijke richting tot aan Barteweg.
41. Barteweg volgen in westelijke richting tot aan Noord-Vlietkanaal.
42. Noord-Vlietkanaal volgen in noordelijke richting tot aan Steenbergsche Vliet.
43. Steenbergsche Vliet volgen in westelijke richting tot aan A4.
44. A4 volgen in noordelijke richting tot aan Potmarkreek.
45. Potmarkreek volgen in westelijke richting tot aan Steenbergseweg.
46. Steenbergseweg volgen in noordelijke richting tot aan Noordlangeweg.
47. Noordlangeweg volgen in westelijke richting tot aan Oudlandsedijk.
48. Oudlandsedijk volgen in noordelijke richting tot aan Schenkeldijk.

Those parts of the municipality Moerdijk contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 4.48853, lat 51.66725

15.2.2022– 23.2.2022

*Municipality Dronten, province Flevoland*

Municipality Biddinghuizen, province Flevoland  
 Vanaf de kruising Hoge vaart/ lepelaartocht, Lepelaartocht volgen in noordelijke richting tot aan Vogelweg.  
 Vogelweg volgen in oostelijke richting tot aan Knardijk.  
 Knardijk volgen in noordelijke richting tot aan Meerkoetenweg.  
 Meerkoetenweg volgen in oostelijke richting tot aan Anthony Fokkerweg.  
 Anthony Fokkerweg volgen in noordelijke richting tot aan A6.  
 A6 volgen in oostelijke richting tot aan Lage Vaart.  
 Lage Vaart volgen in oostelijke richting overgaand in Dronterweg tot aan Roodbeenweg.  
 Roodbeenweg volgen in zuidelijke richting tot aan Ottolanderlaan.  
 Ottolanderlaan volgen in oostelijke richting tot aan Rietweg.  
 Rietweg volgen in noordelijke richting tot aan Van den Hamlaan.  
 Van den Hamlaan volgen in oostelijke richting tot aan Ansjovisweg.  
 Ansjovisweg volgen in zuidelijke richting tot aan Ansjovistocht.  
 Ansjovistocht volgen in oostelijke richting tot aan Hoge Vaart.  
 Hoge Vaart volgen in zuidelijke richting tot aan Oldebroekertocht.  
 Oldebroekertocht volgen in zuidelijke richting tot aan Bremenbergtocht.  
 Bremenbergtocht volgen in zuidelijke richting tot aan waterloop door Walibi World.  
 Waterloop volgen in zuidelijke richting tot aan Spijkweg.  
 Spijkweg volgen in westelijke richting tot aan Ronde.

2.3.2022

Rotonde 3e afslag weg langs parkeerterrein volgen in zuidelijke richting tot aan Bremerbergdijk.  
 Bremerbergdijk volgen in westelijke richting tot aan KM paal 16.  
 Vanaf KM paal 16 Veluwemeer oversteken tot aan Pangelerbeek.  
 Pangelerbeek volgen in zuidelijke richting overgaand in Pangelersweg tot aan Kolmansweg.  
 Kolmansweg volgen in westelijke richting tot aan Vreeweg.  
 Vreeweg volgen in zuidelijke richting tot aan Harderwijkerweg.  
 Harderwijkerweg volgen in westelijke richting overgaand in Broeksteeg tot aan Hessenweg.  
 Hessenweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Hierderweg tot aan A28.  
 A28 volgen in westelijke richting tot aan Tankstation Drieland.  
 Vanaf Drieland Wolderwijd oversteken tot aan Gelderseweg.  
 Gelderseweg volgen in westelijke richting tot aan Spiekweg.  
 Spiekweg volgen in noordelijke richting tot aan Hoge vaart.  
 Hoge Vaart volgen in oostelijke richting tot aan Lepelaartocht.

Those parts of the municipalities Dronten, Lelystad, Zeewolde contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,60983, lat 52,42483

22.2.2022– 2.3.2022

*Municipality West Betuwe, province Gelderland*

1. Vanaf Brug A27/Boven Merwede, Boven Merwede via Avelingerdiep volgen in noordelijke richting, overgaand in Schelluinse Gat, overgaand in Zandkade tot aan Voordijk.
2. Voordijk volgen in noordelijke richting tot aan Giessen.
3. Giessen volgen in oostelijke richting, overgaand in Noordeloos, overgaand in Groote Vliet tot aan Bordenweg.
4. Bordenweg volgen in oostelijke richting, Oude Zederik overstekend tot aan A27.
5. A27 volgen in noordelijke richting tot aan Achterkade.
6. Achterkade volgen in zuidelijke richting, overgaand in Zijderveldselaan tot aan Dorpsweg.
7. Dorpsweg volgen in zuidelijke richting tot aan N484.
8. N484 volgen in oostelijke richting tot aan A12.
9. A12 volgen in zuidelijke richting tot aan Steenweg.
10. Steenweg volgen in westelijke richting, overgaand in Waalbandijk tot aan de Waal.
11. De Waal volgen in westelijke richting tot aan Waalbandijk (Gameren).
12. Waalbandijk (Gameren) volgen in westelijke richting tot aan Delkant.
13. Delkant volgen in zuidelijke richting, overgaand in Prins Willem Alexanderstraat tot aan Jan Stuverstraat.
14. Jan Stuverstraat volgen in westelijke richting, overgaand in Dreef tot aan Zeedijk.
15. Zeedijk volgen in zuidelijke richting tot aan Eendenkade.
16. Eendenkade volgen in oostelijke richting tot aan Vliet.
17. Vliet volgen in zuidelijke richting tot aan Afdamde Maas.
18. Afdamde Maas volgen in zuidelijke richting tot aan pad naar Maasdijk.
19. Maasdijk volgen in westelijke richting tot aan De Kroon.
20. De Kroon volgen in westelijke richting tot aan Perzikstraat.
21. Perzikstraat volgen in zuidelijke richting tot aan Wijksestraat.
22. Wijksestraat volgen in westelijke richting tot aan Groeneweg.
23. Groeneweg volgen in zuidelijke richting, overgaand in Bosseweg tot aan Het Hakkevelt.
24. Het Hakkevelt volgen in noordelijke richting tot aan Zwaansheuvel.
25. Zwaansheuvel volgen in noordelijke richting tot aan Achterdijk.
26. Achterdijk volgen in westelijke richting, overgaand in Eendenveld tot aan Broekgraaf.
27. Broekgraaf volgen in noordelijke richting, overgaand in Hoge Oldersdijk tot aan Waardhuizen.
28. Waardhuizen volgen in noordelijke richting tot aan Almweg.
29. Almweg volgen in westelijke richting tot aan Oude Alm.
30. Oude Alm volgen in noordelijke richting, overgaand in Wijde Alm tot aan Waterloop.

3.3.2022



<p>31. Waterloop volgen in noordelijke richting onder Poortweg door tot aan A27. 32. A27 volgen in noordelijke richting tot aan Boven Merwede.</p>	
<p>Those parts of the municipality West Betuwe (province Gelderland) and Vijfheerenlanden (province Utrecht) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,07466, lat 51,85738</p>	23.2.2022– 3.3.2022
<i>Municipality Zeewolde, province Flevoland</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanaf kruising Schollebaarweg/ Gruttoweg, Gruttoweg volgen in noordelijke richting tot aan Kluutweg.</li> <li>2. Kluutweg volgen in westelijke richting tot aan Gruttotocht.</li> <li>3. Gruttotocht volgen in noordelijke richting overgaand in A27 tot aan A6.</li> <li>4. A6 volgen in oostelijke richting tot aan Spectrumdreef.</li> <li>5. Spectrumdreef volgen in noordelijke richting tot aan Evenaar.</li> <li>6. Evenaar volgen in westelijke richting tot aan Atlas.</li> <li>7. Atlas volgen in noordelijke richting tot aan Kalenderweg.</li> <li>8. Kalanderweg volgen in oostelijke richting tot aan Bosranddreef.</li> <li>9. Bosranddreef volgen in noordelijke richting overgaand in Jac. P. Thijsseweg tot aan Oostvaardersdijk.</li> <li>10. Oostvaardersdijk volgen in oostelijke richting overgaand in Houtribweg tot aan Houtribdreef.</li> <li>11. Houtribdreef volgen in oostelijke richting tot aan Oostranddreef.</li> <li>12. Oostranddreef volgen in zuidelijke richting tot aan Dronterweg.</li> <li>13. Dronterweg volgen in oostelijke richting tot aan Larserringweg.</li> <li>14. Larserringweg volgen in zuidelijke richting tot aan Rietweg.</li> <li>15. Rietweg volgen in westelijke richting tot aan Harderringweg.</li> <li>16. Harderringweg volgen in zuidelijke richting tot aan Vleetweg.</li> <li>17. Vleetweg volgen in westelijke richting tot aan Larserweg.</li> <li>18. Larserweg volgen in zuidelijke richting tot aan Gooiseweg.</li> <li>19. Gooiseweg volgen in westelijke richting tot aan Ganzenweg.</li> <li>20. Ganzenweg volgen in zuidelijke richting tot aan Sternweg.</li> <li>21. Sternweg volgen in westelijke richting tot aan Knardijk.</li> <li>22. Knardijk volgen in noordelijke richting tot aan Ossenkampweg.</li> <li>23. Ossenkampweg volgen in westelijke richting overgaand in Helling overgaand in Beloop tot aan Kruisboog.</li> <li>24. Kruisboog volgen in noordelijke richting tot aan Spiekweg.</li> <li>25. Spiekweg volgen in noordelijke richting tot aan Gooiseweg.</li> <li>26. Gooiseweg volgen in westelijke richting tot aan Adelaarsweg.</li> <li>27. Adelaarsweg volgen in noordelijke richting tot aan Schollebaarweg.</li> <li>28. Schollebaarweg volgen in westelijke richting tot aan Gruttoweg.</li> </ol>	5.3.2022
<p>Those parts of the municipalities Zeewolde and Lelystad (Flevoland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,44293, lat 52,42627</p>	25.2.2022– 5.3.2022
<i>Municipality Harderwijk, province Gelderland</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanaf kruising Nulderpad / Spiekweg, Spiekweg volgen in noordelijke richting tot aan Gooiseweg.</li> <li>2. Gooiseweg volgen in oostelijke richting tot aan Boordmeestocht.</li> <li>3. Baardmeestocht volgen in noordelijke richting tot aan Hoge Vaart.</li> <li>4. Hoge Vaart volgen in oostelijke richting tot aan N302.</li> <li>5. N302 volgen in noordelijke richting tot aan Rietweg.</li> <li>6. Rietweg volgen in oostelijke richting tot aan Hoekwanttocht.</li> <li>7. Hoekwanttocht volgen in zuidelijke richting tot aan Biddingerweg.</li> <li>8. Biddingerweg volgen in oostelijke richting tot aan rand sportpark de Schelp.</li> <li>9. Rand volgen in zuidelijke richting tot aan Kokkelweg.</li> <li>10. Kokkelweg volgen in oostelijke richting tot aan N708.</li> <li>11. N708 volgen in zuidelijke richting tot aan Bremerbergtocht.</li> <li>12. Bremertocht 1600 meter volgen in oostelijke richting tot bospad.</li> <li>13. Bospad volgen in zuidelijke richting tot aan Spijkweg.</li> <li>14. Spijkweg volgen in westelijke richting tot aan Bijsselseweg.</li> <li>15. Bijsselseweg volgen in zuidelijke richting Veluwemeer overstekend tot aan Bliksweg.</li> <li>16. Bliksweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Oude Molenweg overgaand in Molenweg tot aan Bovenweg.</li> </ol>	7.3.2022

<p>17. Bovenweg volgen in oostelijke richting tot aan Elburgseweg.  18. Elburgseweg volgen in zuidelijke richting tot aan Oenenburgweg.  19. Oenenburgweg volgen in zuidelijke richting tot aan Eperweg.  20. Eperweg volgen in oostelijke richting tot aan Pasopweg.  21. Pasopweg volgen in zuidelijke richting tot aan Tongerenseweg.  22. Tongerenseweg volgen in oostelijke richting tot aan Gortelseweg.  23. Gortelseweg volgen in westelijke richting tot aan Elspeterbosweg.  24. Elspeterbosweg volgen in zuidelijke richting overgaand in Vierhousterweg tot aan Uddelerweg N310.  25. N310 volgen in zuidelijke richting overgaand in Garderenseweg overgaand in Koningsweg tot aan Dorpsstraat.  26. Dorpsstraat volgen in noordelijke richting overgaand in Putterweg overgaand in Garderenseweg overgaand in Achterstraat overgaand in Dorpsstraat overgaand in Stationsstraat tot aan Cleenhorsterweg.  27. Cleenhorsterweg volgen in noordelijke richting tot aan Engersteeg.  28. Engersteeg volgen in westelijke richting tot aan Waterweg.  29. Waterweg volgen in zuidelijke richting tot aan De Kronkel(water).  30. De kronkel volgen in westelijke richting de A28 overstekend vervolgens Nulderneauw overstekend tot aan Saewaldallee.  31. Saewaldallee volgen in westelijke richting tot aan Nulderpad.  32. Nulderpad volgen in noordelijke richting tot aan Spiekweg.</p>	
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet (province Gelderland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,6647, lat 52,34514	25.2.2022– 7.3.2022
Those parts of the municipalities Harderwijk and Nunspeet (province Gelderland) contained within a circle of a radius of 3 kilometres, centered on WGS84 dec. coordinates long 5,67004, lat 52,34306	27.2.2022– 7.3.2022

### Likmesriik: Poola

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
<b>w powiecie ostrowskim:</b> w gminie Sośnie miejscowości: Janisławice, Bogdaj, Możdzanów, Szklarka Śląska;	25.2.2022.
<b>w powiecie milickim:</b> a) w gminie Milicz miejscowości: Tworzymirki, Tworzymirki Górne, Wziąchowo Małe, Wziąchowo Wielkie, Ostrowąsy, Wodników Górny, Latkowa, Latkowa Gajdówka, Kolęda, Bartniki, Wrocławice, Gądkowice, Wróbliniec, Joachimówka, Wielgie Milickie, Stawczyk, Godnowa, Gajdówka, Dzierzgow, Nowe Grodzisko, Smelice, Średzina Chałupy, Lelików, Dyminy, Sławoszowice, Stawno, Ruda Milicka, Grabownica, Duchowo, Niesułowice, Czatkowice- na zachód od ulicy Rzecznej, Wałkowa; Wszewilki, północna i wschodnia część miasta Milicz ograniczona od południa ulicą Sułowską i od zachodu drogą krajową nr 15 (ul. Trzebnicka), Nowy Zamek poza terenem Rezerwatu Stawów Milickich b) w gminie Krośnice miejscowości: Wąbnice, Dąbrowa, Czarnogoździce, Wierzchowice, Krośnice, Police, Żeleźniki, Kotlarka- na południe od drogi gminnej prowadzącej z Czatkowic do Czeszyc, Czeszyce, Luboradów, Grabownica, Stara Huta, Kuźnica Czeszycka, Suliradzice, c) w gminie Cieszków miejscowości: Wężowice, Góry, Jawor, Jankowa, Trzebicko, Trzebicko Dolne	25.2.2022.
<b>w powiecie milickim:</b> a) w gminie: Milicz, miejscowości: Młodzianów, Braclaw, Henrykowice, Potasznia, Borzynowo, Czatkowice- na wschód od ulicy Rzecznej, w miejscowości Nowy Zamek teren Rezerwatu Stawy Milickie,	17.2.2022– 25.2.2022

b) w gminie Krośnice miejscowości Kotlarka- na północ od drogi gminnej prowadzącej z Czatkowic do Czeszyc	
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
1) <b>w powiecie grodziskim:</b> a) w gminie Rakoniewice, miejscowości: Błońsko, Komorówko, Kuźnica Zbąska, Głodno, Rostarzewo, Stodolsko, Cegielsko; 2) <b>w powiecie nowotomyskim:</b> a) w gminie Zbąszyń, miejscowości: Perzyny, Zakrzewko, Stefanowo, Stefanowice; 3) <b>w powiecie wolsztyńskim:</b> a) w gminie Wolsztyn, miejscowości: Wola Dąbrowiecka, Barłożnia Wolsztyńska, Barłożnia Gościeszynońska, Nowy Młyn, Nowe Tłoki, Wolsztyn, Adamowo, Karpicko, Berzyna, Niałek Wielki, Komorowo, Tłoki, Stary Widzim, Obrą; b) w gminie Siedlec, miejscowości: Nowa Tuchorza, Boruja, Kielkowo, Żodyń, Nieborza, Wojciechowo, Karna, Godziszewo, Zakrzewo, Bełcין, Mariankowo, Jazyniec, Jaromierz, Chobienice, Grójec Mały.	7.2.2022
1) <b>w powiecie wolsztyńskim:</b> a) w gminie Wolsztyn, miejscowości: Chorzemin, Powodowo; b) w gminie Siedlec, miejscowości: Tuchorza, Stara Tuchorza, Reklin, Reklinek, Kielpiny, Siedlec.	28.1.2022– 7.2.2022
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
1) <b>w powiecie rawickim:</b> a) w gminie Jutrosin: Jeziora, Janowo, Stasin, Ostoje, Szkaradowo	7.2.2022
<b>Województwo lubuskie</b>	
1) <b>w powiecie gorzowskim:</b> a) w gminie Kostrzyn nad Odrą, miejscowości: Kostrzyn nad Odrą, Drzewice, Szumiłowo, b) w gminie Witnica, miejscowości: Dąbroszyn. 2) <b>w powiecie sułecińskim:</b> a) w gminie Słońsk, miejscowość: Przyborów, 3) <b>w powiecie ślubickim:</b> a) gminie Górzycy, miejscowości: Górzycy, Żabice, Ługi Górzycykie.	9.2.2022
<b>Województwo zachodniopomorskie</b>	
1) <b>w powiecie myśliborskim:</b> a) w gminie Boleszkowice miejscowość Kaleńsko b) w gminie Dębno miejscowość Sarbiki	9.2.2022
<b>Województwo mazowieckie</b>	
1) <b>w powiecie łosickim:</b> a) w gminie Platerów miejscowości: Hruszew, Rusków, Zaborze, Myszkowice, Kisielew, Platerów, Nowodomki, Kamianka, Czuchów, Czuchów-Pieńki, Ostromęczyn, Ostromęczyn-Kolonia, Chłopków, Chłopków-Kolonia, Puczyce, Górki, Hruszniew, Hruszniew-Kolonia, Falatycze, b) w gminie Stara Kornica miejscowości: Czeberaki, Stare Szpaki, Szpaki-Kolonia, c) w gminie Huszlew miejscowości: Ławy, Zienie, Sewerynów, d) w gminie Olszanki miejscowości: Bolesty, Bolesty-Kolonia Szawły, Hadynów, Radlnia, Wyczółki, Nowe Łepki, Stare Łepki, e) w gminie Łosice miejscowości: Czuchleby, Meszki, Chotycze, Chotycze-Kolonia, Toporów, Łuzki, Jeziory, Szańków, Szańków-Kolonia, Rudnik, Biernaty Średnie, Stare Biernaty, f) miasto Łosice w części położonej na południe od drogi wojewódzkiej nr 698; 2) <b>w powiecie siedleckim:</b> a) w gminie Przesmyki miejscowości: Łysów, Wólka Łysowska, Łysów-Kolonia, Raczyny, Stare Rzewuski, Lipiny, Zawady, b) w gminie Mordy miejscowości: Wólka-Biernaty, Płosodrza, Suchodół Wielki.	6.2.2022
<b>w powiecie łosickim:</b> a) w gminie Łosice miejscowości: Dziecioły, Nowosielec, Patków, Świniarów, Niemojki, Woźniki, Zakrze, b) miasto Łosice w części położonej na północ od drogi wojewódzkiej nr 698.	29.1.2022– 6.2.2022

---

**Województwo wielkopolskie**


---

<p>1) <b>w powiecie kaliskim:</b></p> <p>a) w gminie Brzeziny, miejscowości: Brzeziny, Czempisz, Dziecioły, Jagodziniec, Moczalec, Pieczyska, Przystajnia-Kolonia, Przystajnia, Świerczyna, Zagórna;</p> <p>b) w gminie Godziesze Wielkie, miejscowości: Biała, Kakawa-Kolonia, Nowa Kakawa, Stara Kakawa, Rafałów, Wola Droszewska;</p> <p>2) <b>w powiecie ostrowskim:</b></p> <p>a) w gminie Sieroszowice, miejscowości: Wielowieś, Namysłaki, Masanów, Raduchów;</p> <p>3) <b>w powiecie ostrzeszowskim:</b></p> <p>a) w gminie Mikstat, miejscowości: Kaliszkowice Ołobockie, Kaliszkowice Kaliskie, Przedborów;</p> <p>b) w gminie Doruchów, miejscowości: Skarydzew, Mieleszówka, Wygoda Plugawska, Morawin;</p> <p>c) w gminie Grabów nad Prosną, miejscowości: Chlewo, Grabów-Pustkowie, Grabów nad Prosną, Książenice, Bukownica, Marszałki, Siekierzyn, Smolniki, Kuźnica Bobrowska, Zawady, Skrzyńki, Bobrowniki, Dębicze, Kopec;</p> <p>d) w gminie Kraszewice, miejscowości: Jelenie, Kuźnica Grabowska, Głuszyna;</p> <p>e) w gminie Czajków, miejscowości: Czajków, Klon, Muchy, Zadki, Kopna, Dziwińskie;</p>	9.2.2022
<p>1) <b>w powiecie kaliskim:</b></p> <p>a) w gminie Brzeziny, miejscowość Ostrów Kaliski;</p> <p>2) <b>w powiecie ostrowskim:</b></p> <p>a) w gminie Sieroszewice, miejscowości: Biernacice, Zamość, Kania;</p> <p>3) <b>w powiecie ostrzeszowskim:</b></p> <p>a) w gminie Kraszewice, miejscowości: Raclawice, Renta, Mączniki, Kraszewice, Jajaki, Jazwiny;</p> <p>b) w gminie Grabów nad Prosną, miejscowości: Gیزیce, Pałaty, Grabów-Wójtostwo.</p>	26.1.2022– 9.2.2022

---

**Województwo kujawsko-pomorskie**


---

<p>1) <b>w powiecie tucholskim,</b></p> <p>a) w gminie Kęsowo, miejscowości: Jeleńcz, Obrowo;</p> <p>b) w gminie Tuchola, miejscowości: Mały Mędromierz, Bładowo;</p> <p>c) w gminie Gostycyn, miejscowości: Pruszcz, Przyrowa, Wielki Mędromierz, Bagienica, Gostycyn, Łyskowo, Mała Klonia;</p> <p>2) <b>w powiecie sępoleńskim,</b></p> <p>a) w gminie Sośno, miejscowości: Dziedno, Dębiny, Obodowo, Olszewka, Przepałkowo;</p> <p>b) w gminie Sępólno Krajeńskie, miejscowości: Komierowo, Niechorz, Piaseczno, Sikorz, Wałdówko, Włoscibórz;</p> <p>c) w gminie Kamień Krajeński, miejscowości: Kamień Krajeński, Dąbrówka, Duża Cerkwica, Mała Cerkwica, Radzim.</p>	6.2.2022
<p>1) <b>w powiecie tucholskim,</b></p> <p>a) w gminie Kęsowo, miejscowości: Kęsowo, Drożdzenica, Pamiętowo, Przymuszewo, Adamkowo;</p> <p>b) w gminie Gostycyn, miejscowości: Wielka Klonia;</p> <p>2) <b>w powiecie sępoleńskim,</b></p> <p>a) w gminie Sępólno Krajeńskie, miejscowości: Zalesie, Trzciany, Wałdowo, Wilkowo, Teklanowo;</p>	29.1.2022– 6.2.2022

---

**Województwo pomorskie**


---

<p>1) <b>w powiecie chojnickim</b></p> <p>a) w gminie Chojnice okolice miejscowości Sławęcın Wybudowanie Pod Oborowo. Teren ten ograniczony jest granicą o przebiegu: od granicy powiatów chojnickiego i tucholskiego na drodze powiatowej 2647G, na północ wzdłuż granicy powiatów chojnickiego i tucholskiego, dalej granicami działek ewidencyjnych 274/3 i 274/4, 275/1 i 274/3, drogą gruntową na działce 273/4 w kierunku północno- zachodnim, granicą działek 319/2 i 320/1, 319/2 i 323/2, 319/2 i 322/3, wzdłuż granicy działki 322/3 i 322/1 do drogi powiatowej 2647G, wzdłuż drogi gruntowej na działce 364 do granicy powiatów chojnickiego i tucholskiego, dalej granicą powiatów chojnickiego i tucholskiego do drogi powiatowej 2647G.</p>	6.2.2022
--	----------

---

<b>Województwo wielkopolskie</b>	
1) w powiecie ostrowskim, w gminie Sośnie, miejscowości: Bronisławka, Kałkowskie, Granowiec, Mariak, Sośnie, Janisławice, Konradów, Kocina, Dobrzec, Cieszyn, Moja Wola; 2) w powiecie ostrowskim, w gminie Przygodzice, miejscowość: Hetmanów; 3) w powiecie ostrowskim, w gminie Odolanów, część miejscowości Świeca: Świeca II; 4) w powiecie ostrzeszowskim, w gminie Ostrzeszów, miejscowości: Szklarka Przygodzicka, Kotowskie, Jesiona, Szklarka Myślniewska; 5) w powiecie ostrzeszowskim, w gminie Kobyła Góra, miejscowości: Kuźnica Myślniewska, Myślniew, Zmysłona Ligocka, Ligota, Rybin, Mąkoszyce.	10.2.2022
1) w powiecie ostrowskim, w gminie Sośnie, miejscowości: Pawłów, Kąty Śląskie, Kuźnica Kącka, Chojnik.	2.1.2022– 10.2.2022
<b>Województwo dolnośląskie</b>	
1) w powiecie oleśnickim: a) w gminie Międzybórz miejscowości: Niwki Książęce, Niwki Kraszowskie, Ligota Rybińska, Kraszów, Hałdrychowice, Dzieszławice, Ose, Oska Piła, Bukowina Sycowska, Królewska Wola, Bąków, Kamień; b) w gminie Syców miejscowość Biskupice	11.2.2022
1) w powiecie oleśnickim, w gminie Międzybórz, miejscowości Międzybórz i Klonów	3.1.2022– 11.2.2022
<b>Województwo łódzkie</b>	
1) w powiecie poddębickim: a) w gminie Pęczniew, miejscowości: Brodnia, Brodnia-Kolonia, Brzeg, Dąbrowa Lubolska, Lubola, Dybów, Ferdynandów, Jadwiczna, Kraczymki, Osowiec, Pęczniew, Przywidz, Rudniki, Suchorzyn, Zagórki; b) w gminie Zadzim, miejscowości: Adamka, Bogucice, Charchów Księży, Charchów Pański, Chodaki, Górki Zadzimskie, Grabinka, Kazimierzew, Kraszyn, Pałki, Pietrachy, Rudunki, Rzechta Drużbińska, Rzeczyca, Wola Flaszczyna, Wierzchy, Zalesie, Zyгры; 2) w powiecie zduńskowolskim: a) w gminie Szadek, miejscowości: Choszczewo, Grzybów, Karczówek, Kobyła Miejska, Kotlinki, Kromolin Stary, Reduchów, Sikucin, Wielka Wieś, Lichawa, Krokocice, Tomaszew, Bobownia, Szadek, Szadkowiec-Kolonia, Szadkowiec-Ogrodzim, Szadkowiec, Błonie, Łobudzice, Cesarska Łaska, Dziewulin, Krucica, Uniejowska Szosa, Wola Krokocka, Rzeszówka, Ogrodzim-Kolonia, Szadkowiec, Wardęga; b) w gminie Zduńska Wola, miejscowości: Annapole Stare, Annapole Nowe (las na północ od drogi do Wojsławic i Męckiej Woli), Klonek, Laskowiec, Pratków, Rębieskie, Rębieskie-Kolonia, Zamłynie, Zamłyńskie Morgi, Zborowskie; 3) w powiecie sieradzkim: a) w gminie Sieradz, miejscowości: Czartki, Kamionaczyk, Mokre Zborowskie, Wojciechów; b) w gminie Warta, miejscowości: Dzierżązna, Glinno, Kamionacz, Kamionacz Poduchowny, Miedze-Lasek, Miedzno, Mogilno, Pierzchnia Góra, Raszelki, Rossoszyca, Włyń;	18.2.2022
1) w powiecie poddębickim: a) w gminie Zadzim, miejscowości: Grabina, Skęczno, Nowa Grabina, Stara Grabina, Piła, Rzeczyca, Kielpin, Bartochów, Ralewice, Ralewice – Parcele, Zielona Wygoda, Nowe Ralewice, Szczawno Rzeczyckie, Marcinów, Otok, Ustronie, Wola Zaleska; 2) w powiecie zduńskowolskim: a) w gminie Szadek, miejscowości: Kobyła Chmielowa, Boczki Nowe, Boczki Stare, Borki Prusinowskie, Prusinowice-Parcela, Prusinowice, Góry Prusinowskie, Boczki-Parcela; 3) w powiecie sieradzkim: a) w gminie Warta, miejscowości: Grabinka, Lipiny, Lasek, Stare Sady, Nowe Lipiny, Borek Lipiński na północ od drogi nr 710, Bednarzec, Piece, Rożdżały, Góra Bełdowska, Reszelki (obszar lasu), Nowe Miedze, Stare Miedze, Szczawno Rożdżałskie, Rossoszyca od południa ograniczona drogą nr 710 dalej ulicą Kościelną do granicy miejscowości z miejscowością Lasek, Papajka;	10.2.2022– 18.2.2022

<b>Województwo lubelskie</b>	
1) <b>w powiecie bialskim:</b> a) w gminie Biała Podlaska miejscowości: Krzymowskie, Łukowce, Sitnik, Styrzyniec, Sycyna, Woroniec; b) w gminie Drelów miejscowość: Dołha; c) w gminie Leśna Podlaska miejscowości: Bordziłówka Nowa, Bordziłówka Stara, Bukowice, Bukowice Kolonia, Droblin, Jagodnica, Klukowszczyzna, Leśna Podlaska, Ludwinów, Nosów, Worgule i Zaberbecze d) w gminie Międzyrzec Podlaski miejscowości: Koszeliki, Manie, Przyłuki, Puchacze, Rogoźnica, Rogoźnica Kolonia, Rogoźniczka, Zasiadki i Zawadki.	11.2.2022
1) <b>w powiecie bialskim:</b> a) w gminie Biała Podlaska miejscowości: Cełujki, Pojelce, Pólko, Swory i Zabłocie	3.2.2022– 11.2.2022
<b>Województwo mazowieckie</b>	
1) <b>w powiecie łosickim:</b> a) w gminie Huszlew miejscowości: Waśkówka, Kownaty, Makarówka, Żurawłówka, Wygoda, Dziadkowskie Folwark, Dziadkowskie Wieś, Siliwonki, Harachwosty, Krzywośnity, Liwki Włociańskie, Liwski Szlacheckie, Huszlew, Felin, Bachorza, Juniewiczze; b) w gminie Stara Kornica miejscowości: Kobylany, Rudka, Stara Kornica, Kornica Kolonia, Kielbaski, Wygnanki.	11.2.2022
1) <b>w powiecie łosickim:</b> a) w gminie Huszlew miejscowości: Krasna, Krasna Kolonia, Władysławów.	3.2.2022– 11.2.2022
<b>Województwo lubelskie</b>	
1) <b>w powiecie lubartowskim</b> a) w gminie Uścimów miejscowości: Krasne, Nowa Jedlanka, Ochoża, Rudka Starościańska, Stara Jedlanka b) w gminie Ostrów Lubelski miejscowości: Ostrów Lubelski, Bójki, Jamy, Kolechowice, Kolechowice Folwark, Kolechowice Kolonia, Rozkopaczew, Rudka Kijańska; 2) <b>w powiecie łęczyńskim</b> a) w gminie Ludwin miejscowości: Jagodno, Krzczeń, Piaseczno, Rogóźno, Rozpłucie Drugie; 3) <b>w powiecie parczewskim</b> a) w gminie Sosnowica miejscowości: Stary Orzechów, Nowy Orzechów, Lejno, Komarówka, Zienki, Górki, Libiszów; w b) gminie Dębowa Kłoda miejscowości: Białka, Makoszka; c) w gminie Parczew miejscowości: Tyśmienica, Babianka	10.2.2022
1) <b>w powiecie lubartowskim</b> a) w gminie Uścimów miejscowości: Stary Uścimów, Nowy Uścimów, Drozdówka, Głębokie, Maśluchy, Orzechów Kolonia	2.2.2022– 10.2.2022
<b>Województwo kujawsko-pomorskie</b>	
1) <b>w powiecie świeckim,</b> a) w gminie Świecie, miejscowości: Świecie, Wielki Konopat, Terespol Pomorski, Drozdowo, Dworzysko, Polski Konopat, Sulnówko, Kozłowo, Niedźwiedź, Głogówko Królewskie; b) w gminie Pruszcz, miejscowości: Konstantowo, Bagniewo, Bagniewo, Grabówko, Cieleszyn, Gołuszyce, Luskówko, Niewieścín, Parlin, Małociechowo, Mirowice, Pruszcz, Rudki, Topolno, Trępel, Wałdowo, Zawada, Zbrachlin; c) w gminie Bukowiec, miejscowości: Różanna, Gawroniec, Korytowo, Polskie Łąki, Poledno, Przysierski; 2) <b>w powiecie chełmińskim,</b> a) w gminie Chełmno, miejscowości: Chełmno, Borówno, Klamry, Nowe Dobra, Osnowo, Różnowo; b) w gminie Kijewo Królewskie, miejscowości: Napole, Kijewo Szlacheckie, Kijewo Królewskie, Brzozowo, Dorposz Szlachecki, Kiełp, Szymborno, Watorowo; c) w gminie Stolno, miejscowości: Stolno, Rybieniec, Grubno, Małe Czyste; d) w gminie Unisław, miejscowości: Kokocko, Bruki I, Bruki II, Błoto; 3) <b>w powiecie bydgoskim,</b> a) w gminie Dobrcz, miejscowość: Suponin	10.2.2022

<p>1) <b>w powiecie świeckim</b>, a) w gminie Świecie, miejscowości: Chrystkowo, Topolenek, Kosowo, Gruczno; b) w powiecie świeckim, w gminie Pruszcz, miejscowości: Luskowo; 2) <b>w powiecie chełmińskim</b>, a) w gminie Chełmno, miejscowości: Bieńkówka, Kałdus, Starogród, Starogród Dolny;</p>	2.2.2022– 10.2.2022
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
<p>1) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Sieroszewice, miejscowości: Biernacice, Zamość, Kania, Raduchów, Wielowieś, Namysłaki, Masanów, Strzyżew; 2) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Przygodzice, miejscowość: Bogufałów, Chynowa, Przygodziczki; 3) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Ostrzeszów, miejscowości: Siedlików, Korpysy, Zajączki, Rejmanka, Marydół, Potaśnia, Myje; 4) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Mikstat, miejscowości: Biskupice Zabaryczne, Kotłów, Mikstat-Pustkowie, Mikstat, Komorów; 5) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Doruchów, miejscowości: Przytocznica, Stara Kuźnica, Doruchów; 6) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Grabów nad Prosną, miejscowości: Grabów nad Prosną, Grabów-Wójtostwo, Bukownica, Książenice, Marszałki, Siekierzyn, Kuźnica Bobrowska, Smolniki, Skrzyńki, Zawady, Giżyce, Pałaty; 7) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Kraszewice, miejscowości: Raclawice, Mączniki, Jażwiny.</p>	11.2.2022
<p>1) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Mikstat, miejscowości: Kaliszkowice Kaliskie, Kaliszkowice Ołobockie, Przedborów; 2) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Grabów nad Prosną, miejscowości: Grabów-Pustkowie, Chlewo.</p>	3.2.2022– 11.2.2022
<b>Województwo wielkopolskie</b>	
<p>1) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Sośnie, miejscowości: Bronisławka, Kałkowskie, Granowiec, Mariak, Sośnie, Janisławice, Konradów, Kocina, Dobrzec, Cieszyn, Moja Wola; 2) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Przygodzice, miejscowość: Hetmanów; 3) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Odolanów, część miejscowości Świeca II; 4) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Ostrzeszów, miejscowości: Szklarka Przygodzicka, Kotowskie, Jesiona, Szklarka Myślniewska; 5) <b>w powiecie ostrzeszowskim</b>, w gminie Kobyła Góra, miejscowości: Kuźnica Myślniewska, Myślniew, Zmysłona Ligocka, Ligota, Rybin, Mąkoszyce, Bierzów.</p>	11.2.2022
<p>1) <b>w powiecie ostrowskim</b>, w gminie Sośnie, miejscowości: Pawłów, Kąty Śląskie, Kuźnica Kącka, Chojnik.</p>	3.2.2022– 11.2.2022
<p>1) <b>w powiecie poznańskim</b>: a) w gminie Komorniki, miejscowości: Jarosławiec, Rosnówko, Walerianowo; b) w gminie Stęszew, miejscowości: Górka, Trzebaw, Łódź, Dębienko, Dębno, Krąplewo, Stęszew, Witobel, Zamysłowo, Antoninek, Strykówko, Strykowo, Dębina, Twardowo, Srocko Małe, Zaparcin, Wronczyn, Modrze; c) w gminie Mosina, miejscowości: Pożegowo, Mosina, Krosinko, Krosno, Sowiniec, Sowinki, Baranówko, Drużyna, Nowinki, Żabinko; d) miasto Puszczykowo; 2) <b>w powiecie kościańskim</b>: a) w gminie Czemiń, miejscowości: Maruszkowo, Piotrowo Pierwsze, Piotrowo Drugie, Zadory, Roszkowo, Głuchowo, Jarogniewice, Piechanin, Stare Tarnowo, Nowe Tarnowo, Piotrkowice, Jasień, Czemiń, Nowe Borówko, Borowo, Helenopol, Słonin, Betkowo; b) w gminie Kościan, miejscowości: Mikoszki, Kawczyn, Stare Oborzyska; 3) <b>w powiecie śremskim</b>, w gminie Brodnica, miejscowości: Iłowiec, Grzybno, Sucharzewo, Żabno, Iłowiec Wielki, Rogaczewo, Szołdry, Chaławy, Piotrowo, Kopyta, Brodnica, Sulejewo.</p>	4.3.2022

<p>1) <b>w powiecie poznańskim:</b>  a) w gminie Mosina, miejscowości: Dymaczewo Nowe, Dymaczewo Stare, Kierzki, Bolesławiec, Borkowice, Pecna;  b) w gminie Stęszew, miejscowości: Będlewo;  2) w powiecie kościańskim, w gminie Czempin, miejscowości: Sierniki, Bieczyny, Srocko Wielkie.</p>	24.2.2022– 4.3.2022
<b>Województwo podkarpackie</b>	
<p>1) <b>w powiecie przeworskim:</b>  a) w gminie Gać, miejscowości: Białoboki, Dębów, Gać, Mikulice, Ostrów, Wolica,  b) w gminie Kańczuga, miejscowości: Bóbrka Kańczucka, Krzczowice, miasto Kańczuga, Niżatyce, Żuklin,  c) w gminie Przeworsk, miejscowości: Chałupki, Gorliczyna w kierunku północnym od autostrady, Grzęska, Mirocin, Nowosielce, Rozbórz, Świętoniowa, Ujezna, Urzejowice,  d) w gminie Tryńcza, miejscowości: Gniewczyna Łańcucka, Gniewczyna Tryniecka, Gorzyce, Jagiełła,  e) w gminie Zarzecze: Kisielów, Łapajówka, Maćkówka, Pełnatycze, Roźniatów, Siennów, Zalesie, Zarzecze, Żurawiczki;  2) <b>w powiecie łańcucki:</b>  a) w gminie Białobrzegi, miejscowości: Budy Łańcuckie, Korniaktów Południowy,  b) w gminie Łańcut, miejscowość: Rogoźno;  3) <b>w powiecie jarosławskim:</b>  a) w gminie Jarosław, miejscowości: Wólka Pełkińska, Pełkinie,  b) w gminie Pawłosiów, miejscowości: Cieszacin Mały, Cieszacin Wielki, Ożańsk, Wierzbna;  4) <b>w powiecie leżajskim:</b>  a) w gminie Grodzisko Dolne, miejscowości: Chodaczów, Laszczyny, Zmysłówka – przysiółek Piekietko.</p>	18.2.2022
<p>1) <b>w powiecie przeworskim:</b>  c) miasto Przeworsk  d) w gminie: Przeworsk, miejscowości: Gorliczyna po południowej stronie autostrady A4, Gwizdaj, Studzian.</p>	10.2.2022– 18.2.2022

**Liikmesriik: Portugal**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
The parts of Constância and Chamusca municipalities, that are beyond the areas described in the protection zone, and parts of Abrantes, Tomar and Vila Nova da Barquinha municipalities, and are contained within circle of 10 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.442230N, 8.312721W	15.2.2022
The parts of Constância and Chamusca municipalities, that are contained within circle of 3 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.442230N, 8.312721W	7.2.2022– 15.2.2022
The parts of Torres Vedras and Lourinhã municipalities, that are beyond the areas described in the protection zone, and are contained within circle of 10 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.140842N, 9.296611W	10.3.2022
The part of Torres Vedras municipality, that are contained within circle of 3 kilometers radius, centered on GPS coordinates 39.140842N, 9.296611W	2.3.2022– 10.3.2022



**Liikmesriik: Rumeenia**

Piirkond	Kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas delegeeritud määruse (EL) 2020/687 artikliga 55
<i>County : Satu Mare</i>	
Following localities: Domănești - Comuna Moftin Paulian - Comuna Doba Dacia - Comuna Doba Doba - Comuna Doba Boghiș - Comuna Doba Traian- Comuna Doba Oar- Comuna Vetîș Dara – Comuna Dorolț	19.2.2022

**C osa**

Artiklites 1 ja 3a osutatud täiendavad piirangutsoonid asjaomastes liikmesriikides\*:

**Liikmesriik: Itaalia**

Piirkond	Meetmete kohaldamise lõppkuupäev kooskõlas artikliga 3a
<i>Region: Lombardia</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>— Municipality of Acquafredda (BS)</li> <li>— Municipality of Adro (BS)</li> <li>— Municipality of Alfianello (BS) East of A21</li> <li>— Municipality of Alfianello (BS) West of A21</li> <li>— Municipality of Azzano Mella (BS)</li> <li>— Municipality of Bagnolo Mella (BS)</li> <li>— Municipality of Barbariga (BS)</li> <li>— Municipality of Bassano Bresciano (BS) East of A21</li> <li>— Municipality of Bassano Bresciano (BS) West of A21</li> <li>— Municipality of Bedizzole (BS)</li> <li>— Municipality of Borgosatollo (BS)</li> <li>— Municipality of Brescia (BS) South of A4</li> <li>— Municipality of Calcinato (BS)</li> <li>— Municipality of Calvagese della Riviera (BS)</li> <li>— Municipality of Calvisano (BS)</li> <li>— Municipality of Capriano del Colle (BS)</li> <li>— Municipality of Carpenedolo (BS)</li> <li>— Municipality of Castegnato (BS)</li> <li>— Municipality of Castel Mella (BS)</li> <li>— Municipality of Castenedolo (BS) South of A4</li> <li>— Municipality of Cazzago San Martino (BS)</li> <li>— Municipality of Cigole (BS)</li> <li>— Municipality of Corzano (BS)</li> <li>— Municipality of Dello (BS)</li> <li>— Municipality of Desenzano del Garda (BS) South of A4</li> <li>— Municipality of Desenzano del Garda (BS) North of A4</li> <li>— Municipality of Erbusco (BS)</li> <li>— Municipality of Fiesse (BS)</li> <li>— Municipality of Flero (BS)</li> <li>— Municipality of Gambara (BS)</li> <li>— Municipality of Gavardo (BS)</li> <li>— Municipality of Ghedi (BS)</li> <li>— Municipality of Gottolengo (BS)</li> </ul>	31.3.2022

- 
- Municipality of Isorella (BS)
  - Municipality of Leno (BS) East of A21
  - Municipality of Leno (BS) West of A21
  - Municipality of Lograto (BS)
  - Municipality of Lonato del Garda (BS) South of A4
  - Municipality of Lonato del Garda (BS) North of A4
  - Municipality of Longhena (BS)
  - Municipality of Mairano (BS)
  - Municipality of Manerba del Garda (BS)
  - Municipality of Manerbio (BS) East of A21
  - Municipality of Manerbio (BS) West of A21
  - Municipality of Mazzano (BS)
  - Municipality of Milzano (BS)
  - Municipality of Moniga del Garda (BS)
  - Municipality of Montichiari (BS)
  - Municipality of Montirone (BS)
  - Municipality of Muscoline (BS)
  - Municipality of Nuvolento (BS)
  - Municipality of Nuvolera (BS)
  - Municipality of Offlaga (BS)
  - Municipality of Orzinuovi (BS)
  - Municipality of Ospitaletto (BS)
  - Municipality of Padenghe sul Garda (BS)
  - Municipality of Paitone (BS)
  - Municipality of Passirano (BS)
  - Municipality of Pavone del Mella (BS)
  - Municipality of Polpenazze del Garda (BS)
  - Municipality of Pompiano (BS)
  - Municipality of Poncarale (BS)
  - Municipality of Pontevecchio (BS) East of A21
  - Municipality of Pontevecchio (BS) West of A21
  - Municipality of Pozzolengo (BS) South of A4
  - Municipality of Pozzolengo (BS) North of A4
  - Municipality of Pralboino (BS)
  - Municipality of Prevalle (BS)
  - Municipality of Remedello (BS)
  - Municipality of Rezzato (BS) South of A4
  - Municipality of Roncadelle (BS) South of A4
  - Municipality of Rovato (BS)
  - Municipality of San Gervasio Bresciano (BS) East of A21
  - Municipality of San Gervasio Bresciano (BS) West of A21
  - Municipality of San Paolo (BS)
  - Municipality of San Zeno Naviglio (BS)
  - Municipality of Seniga (BS)
  - Municipality of Sirmione (BS)
  - Municipality of Soiano del Lago (BS)
  - Municipality of Torbole Casaglia (BS)
  - Municipality of Travagliato (BS)
  - Municipality of Verolanuova (BS)
  - Municipality of Verolavecchia (BS)
  - Municipality of Visano (BS)
  - Municipality of Calvatone (CR)
  - Municipality of Cappella de' Picenardi (CR)
  - Municipality of Cicognolo (CR)
  - Municipality of Corte de' Cortesi con Cignone (CR)
  - Municipality of Corte de' Frati (CR)
  - Municipality of Gabbioneta-Binanuova (CR)
  - Municipality of Gadesco-Pieve Delmona (CR)
  - Municipality of Grontardo (CR)
  - Municipality of Isola Dovarese (CR)
  - Municipality of Malagnino (CR)
  - Municipality of Olmeneta (CR)
  - Municipality of Ostiano (CR)
  - Municipality of Persico Dosimo (CR)
  - Municipality of Pescarolo ed Uniti (CR)
-

- Municipality of Pessina Cremonese (CR)
- Municipality of Piadena Drizzona (CR)
- Municipality of Pozzaglio ed Uniti (CR)
- Municipality of Robecco d'Oglio (CR)
- Municipality of Scandolara Ripa d'Oglio (CR)
- Municipality of Torre de' Picenardi (CR)
- Municipality of Vescovato (CR)
- Municipality of Volongo (CR)
- Municipality of Acquanegra sul Chiese (MN)
- Municipality of Asola (MN)
- Municipality of Bagnolo San Vito (MN)
- Municipality of Borgo Mantovano (MN)
- Municipality of Borgo Virgilio (MN)
- Municipality of Borgocarbonara (MN)
- Municipality of Bozzolo (MN)
- Municipality of Canneto sull'Oglio (MN)
- Municipality of Casalmoro (MN)
- Municipality of Casaloldo (MN)
- Municipality of Casalromano (MN)
- Municipality of Castel d'Ario (MN)
- Municipality of Castel Goffredo (MN)
- Municipality of Castelfelforte (MN)
- Municipality of Castellucchio (MN) North of SP64 ex SS10
- Municipality of Castellucchio (MN) South of SP64 ex SS10
- Municipality of Castiglione delle Stiviere (MN)
- Municipality of Cavriana (MN)
- Municipality of Ceresara (MN)
- Municipality of Commessaggio (MN)
- Municipality of Curtatone (MN) North of SP64 ex SS10
- Municipality of Curtatone (MN) South of SP64 ex SS10
- Municipality of Dosolo (MN)
- Municipality of Gazoldo degli Ippoliti (MN)
- Municipality of Gazzuolo (MN)
- Municipality of Goito (MN)
- Municipality of Gonzaga (MN)
- Municipality of Guidizzolo (MN)
- Municipality of Magnacavallo (MN)
- Municipality of Mantova (MN) North of SP64 ex SS10
- Municipality of Mantova (MN) South of SP64 ex SS10
- Municipality of Marcaria (MN) North of SP64 ex SS10
- Municipality of Marcaria (MN) South of SP64 ex SS10
- Municipality of Mariana Mantovana (MN)
- Municipality of Marmirolo (MN)
- Municipality of Medole (MN)
- Municipality of Moglia (MN)
- Municipality of Monzambano (MN)
- Municipality of Motteggiana (MN)
- Municipality of Ostiglia (MN)
- Municipality of Pegognaga (MN)
- Municipality of Piubega (MN)
- Municipality of Poggio Rusco (MN)
- Municipality of Pomponesco (MN)
- Municipality of Ponti sul Mincio (MN)
- Municipality of Porto Mantovano (MN)
- Municipality of Quingentole (MN)
- Municipality of Quistello (MN)
- Municipality of Redondesco (MN)
- Municipality of Rodigo (MN)
- Municipality of Roncoferraro (MN)
- Municipality of Roverbella (MN)
- Municipality of San Benedetto Po (MN)
- Municipality of San Giacomo delle Segnate (MN)
- Municipality of San Giorgio Bigarello (MN) North of SP64 ex SS10
- Municipality of San Giorgio Bigarello (MN) South of SP64 ex SS10
- Municipality of San Giovanni del Dosso (MN)

- Municipality of San Martino dall'Argine (MN)
- Municipality of Schivenoglia (MN)
- Municipality of Sermide e Felonica (MN)
- Municipality of Serravalle a Po (MN)
- Municipality of Solferino (MN)
- Municipality of Sustinente (MN)
- Municipality of Suzzara (MN)
- Municipality of Viadana (MN)
- Municipality of Villimpenta (MN)
- Municipality of Volta Mantovana (MN)

*Region: Veneto*

- Municipality of Abano Terme (PD)
- Municipality of Albignasego (PD) North of A13
- Municipality of Arquá Petrarca (PD)
- Municipality of Baone (PD)
- Municipality of Barbona (PD)
- Municipality of Battaglia Terme (PD)
- Municipality of Boara Pisani (PD) West of SS16
- Municipality of Borgo Veneto (PD)
- Municipality of Campodoro (PD)
- Municipality of Carceri (PD)
- Municipality of Casale di Scodosia (PD)
- Municipality of Castelbaldo (PD)
- Municipality of Cervarese Santa Croce (PD)
- Municipality of Cinto Euganeo (PD)
- Municipality of Due Carrare (PD) West of A13
- Municipality of Este (PD)
- Municipality of Galzignano Terme (PD)
- Municipality of Gazzo (PD)
- Municipality of Granze (PD)
- Municipality of Lozzo Atestino (PD)
- Municipality of Maserá di Padova (PD) West of A13
- Municipality of Masi (PD)
- Municipality of Megliadino San Vitale (PD)
- Municipality of Merlara (PD)
- Municipality of Mestrino (PD) South of A4
- Municipality of Mestrino (PD) North of A4
- Municipality of Monselice (PD) West of A13
- Municipality of Monselice (PD) East of A13
- Municipality of Montagnana (PD)
- Municipality of Montegrotto Terme (PD)
- Municipality of Noventa Padovana (PD) South of A4, West of A13
- Municipality of Ospedaletto Euganeo (PD)
- Municipality of Padova (PD) South of A4, North of A13
- Municipality of Pernumia (PD) West of A13
- Municipality of Piacenza d'Adige (PD)
- Municipality of Piazzola sul Brenta (PD)
- Municipality of Ponso (PD)
- Municipality of Ponte San Nicolò (PD) North of A13
- Municipality of Pozzonovo (PD) West of A13
- Municipality of Pozzonovo (PD) East of A13
- Municipality of Rovolon (PD)
- Municipality of Rubano (PD) South of A4
- Municipality of Rubano (PD) North of A4
- Municipality of Saccolongo (PD)
- Municipality of Sant'Elena (PD)
- Municipality of Sant'Urbano (PD)
- Municipality of Selvazzano Dentro (PD)
- Municipality of Solesino (PD) West of A13
- Municipality of Solesino (PD) East of A13
- Municipality of Stanghella (PD) West of A13
- Municipality of Stanghella (PD) East of A13
- Municipality of Teolo (PD)

31.3.2022

- 
- Municipality of Torreglia (PD)
  - Municipality of Urbana (PD)
  - Municipality of Veggiano (PD)
  - Municipality of Vescovana (PD) West of A13
  - Municipality of Vescovana (PD) East of A13
  - Municipality of Vighizzolo d'Este (PD)
  - Municipality of Vigonza (PD) South of A4, West of A13
  - Municipality of Villa Estense (PD)
  - Municipality of Villafranca Padovana (PD) South of A4
  - Municipality of Villafranca Padovana (PD) North of A4
  - Municipality of Vo' (PD)
  - Municipality of Arquá Polesine (RO) West of SS16
  - Municipality of Badia Polesine (RO)
  - Municipality of Bagnolo di Po (RO)
  - Municipality of Bergantino (RO)
  - Municipality of Bosaro (RO) West of SS16
  - Municipality of Calto (RO)
  - Municipality of Canaro (RO)
  - Municipality of Canda (RO)
  - Municipality of Castelguglielmo (RO)
  - Municipality of Castelmassa (RO)
  - Municipality of Castelnovo Bariano (RO)
  - Municipality of Ceneselli (RO)
  - Municipality of Costa di Rovigo (RO)
  - Municipality of Ficarolo (RO)
  - Municipality of Fiesso Umbertiano (RO)
  - Municipality of Frassinelle Polesine (RO)
  - Municipality of Fratta Polesine (RO)
  - Municipality of Gaiba (RO)
  - Municipality of Giacciano con Baruchella (RO)
  - Municipality of Lendinara (RO)
  - Municipality of Lusia (RO)
  - Municipality of Melara (RO)
  - Municipality of Occhiobello (RO)
  - Municipality of Pincara (RO)
  - Municipality of Polesella (RO) West of SS16 until crossroad with SP14, West of SP14
  - Municipality of Rovigo (RO) West of SS16
  - Municipality of Salara (RO)
  - Municipality of San Bellino (RO)
  - Municipality of Stienta (RO)
  - Municipality of Trecenta (RO)
  - Municipality of Villamarzana (RO)
  - Municipality of Villanova del Ghebbo (RO)
  - Municipality of Affi (VR)
  - Municipality of Albaredo d'Adige (VR)
  - Municipality of Angiari (VR)
  - Municipality of Arcole (VR)
  - Municipality of Badia Calavena (VR)
  - Municipality of Bardolino (VR)
  - Municipality of Belfiore (VR)
  - Municipality of Bevilacqua (VR)
  - Municipality of Bonavigo (VR)
  - Municipality of Boschi Sant'Anna (VR)
  - Municipality of Bosco Chiesanuova (VR)
  - Municipality of Bovolone (VR)
  - Municipality of Brentino Belluno (VR)
  - Municipality of Brenzone sul Garda (VR)
  - Municipality of Bussolengo (VR)
  - Municipality of Buttapietra (VR)
  - Municipality of Caldiero (VR) South of A4
  - Municipality of Caldiero (VR) North of A4
  - Municipality of Caprino Veronese (VR)
  - Municipality of Casaleone (VR)
  - Municipality of Castagnaro (VR)
-

- 
- Municipality of Castel d’Azzano (VR)
  - Municipality of Castelnuovo del Garda (VR) South of A4
  - Municipality of Castelnuovo del Garda (VR) North of A4
  - Municipality of Cavaion Veronese (VR)
  - Municipality of Cazzano di Tramigna (VR)
  - Municipality of Cerea (VR)
  - Municipality of Cerro Veronese (VR)
  - Municipality of Cologna Veneta (VR)
  - Municipality of Colognola ai Colli (VR) South of A4
  - Municipality of Colognola ai Colli (VR) North of A4
  - Municipality of Concamarise (VR)
  - Municipality of Costermano sul Garda (VR)
  - Municipality of Dolcè (VR)
  - Municipality of Erbè (VR)
  - Municipality of Erbezzo (VR)
  - Municipality of Ferrara di Monte Baldo (VR)
  - Municipality of Fumane (VR)
  - Municipality of Garda (VR)
  - Municipality of Gazzo Veronese (VR)
  - Municipality of Grezzana (VR)
  - Municipality of Illasi (VR)
  - Municipality of Isola della Scala (VR)
  - Municipality of Isola Rizza (VR)
  - Municipality of Lavagno (VR) South of A4
  - Municipality of Lavagno (VR) North of A4
  - Municipality of Lazise (VR)
  - Municipality of Legnago (VR)
  - Municipality of Malcesine (VR)
  - Municipality of Marano di Valpolicella (VR)
  - Municipality of Mezzane di Sotto (VR)
  - Municipality of Minerbe (VR)
  - Municipality of Montecchia di Crosara (VR)
  - Municipality of Monteforte d’Alpone (VR) South of A4
  - Municipality of Monteforte d’Alpone (VR) North of A4
  - Municipality of Mozzecane (VR)
  - Municipality of Negrar di Valpolicella (VR)
  - Municipality of Nogara (VR)
  - Municipality of Nogarole Rocca (VR)
  - Municipality of Oppeano (VR)
  - Municipality of Palù (VR)
  - Municipality of Pastrengo (VR)
  - Municipality of Pescantina (VR)
  - Municipality of Peschiera del Garda (VR) South of A4
  - Municipality of Peschiera del Garda (VR) North of A4
  - Municipality of Povegliano Veronese (VR)
  - Municipality of Pressana (VR)
  - Municipality of Rivoli Veronese (VR)
  - Municipality of Roncá (VR)
  - Municipality of Ronco all’Adige (VR)
  - Municipality of Roverchiara (VR)
  - Municipality of Roverè Veronese (VR)
  - Municipality of Roveredo di Guá (VR)
  - Municipality of Salizzole (VR)
  - Municipality of San Bonifacio (VR) South of A4
  - Municipality of San Bonifacio (VR) North of A4
  - Municipality of San Giovanni Ilarione (VR)
  - Municipality of San Giovanni Lupatoto (VR) South of A4
  - Municipality of San Giovanni Lupatoto (VR) North of A4
  - Municipality of San Martino Buon Albergo (VR) South of A4
  - Municipality of San Martino Buon Albergo (VR) North of A4
  - Municipality of San Mauro di Saline (VR)
  - Municipality of San Pietro di Morubio (VR)
  - Municipality of San Pietro in Cariano (VR)
  - Municipality of San Zenò di Montagna (VR)
-

- 
- Municipality of Sanguinetto (VR)
  - Municipality of Sant’Ambrogio di Valpolicella (VR)
  - Municipality of Sant’Anna d’Alfaedo (VR)
  - Municipality of Selva di Progno (VR)
  - Municipality of Soave (VR) South of A4
  - Municipality of Soave (VR) North of A4
  - Municipality of Sommacampagna (VR) South of A4
  - Municipality of Sommacampagna (VR) North of A4
  - Municipality of Sona (VR) South of A4
  - Municipality of Sona (VR) North of A4
  - Municipality of Sorgá (VR)
  - Municipality of Terrazzo (VR)
  - Municipality of Torri del Benaco (VR)
  - Municipality of Tregnago (VR)
  - Municipality of Trenzuelo (VR)
  - Municipality of Valeggio sul Mincio (VR)
  - Municipality of Velo Veronese (VR)
  - Municipality of Verona (VR) South of A4
  - Municipality of Verona (VR) North of A4
  - Municipality of Veronella (VR)
  - Municipality of Vestenanova (VR)
  - Municipality of Vigasio (VR)
  - Municipality of Villa Bartolomea (VR)
  - Municipality of Villafranca di Verona (VR)
  - Municipality of Zevio (VR)
  - Municipality of Zimella (VR)
  - Municipality of Agugliaro (VI)
  - Municipality of Albettono (VI)
  - Municipality of Alonte (VI)
  - Municipality of Altavilla Vicentina (VI) South of A4
  - Municipality of Arcugnano (VI) South of A4
  - Municipality of Asigliano Veneto (VI)
  - Municipality of Barbarano Mossano (VI)
  - Municipality of Brendola (VI) East of A4
  - Municipality of Brendola (VI) West of A4
  - Municipality of Camisano Vicentino (VI)
  - Municipality of Campiglia dei Berici (VI)
  - Municipality of Castegnero (VI)
  - Municipality of Gambellara (VI) South of A4
  - Municipality of Gambellara (VI) North of A4
  - Municipality of Grisignano di Zocco (VI) South of A4
  - Municipality of Grisignano di Zocco (VI) North of A4
  - Municipality of Grumolo delle Abbadesse (VI) South of A4
  - Municipality of Grumolo delle Abbadesse (VI) North of A4
  - Municipality of Longare (VI)
  - Municipality of Lonigo (VI)
  - Municipality of Montebello Vicentino (VI) East of A4
  - Municipality of Montebello Vicentino (VI) West of A4
  - Municipality of Montecchio Maggiore (VI) East of A4
  - Municipality of Montegalda (VI)
  - Municipality of Montegaldella (VI)
  - Municipality of Nanto (VI)
  - Municipality of Noventa Vicentina (VI)
  - Municipality of Orgiano (VI)
  - Municipality of Pojana Maggiore (VI)
  - Municipality of Sarego (VI)
  - Municipality of Sossano (VI)
  - Municipality of Torri di Quartesolo (VI) South of A4
  - Municipality of Torri di Quartesolo (VI) North of A4
  - Municipality of Val Liona (VI)
  - Municipality of Vicenza (VI) South of A4
  - Municipality of Villaga (VI)
  - Municipality of Zovencedo (VI)
-

- 
- \* Vastavalt Suurbritannia ja Põhja-iri Ühendkuningriigi Euroopa Liidust ja Euroopa Aatomienergiaühendusest väljaastumise lepingule, eriti Iirimaa ja Põhja-Iirimaa protokollis artikli 5 lõikele 4 koostoimes kõnealuse protokollis 2. lisaga, hõlmavad käesolevas lisas olevad viited liikmesriigile Ühendkuningriiki seoses Põhja-Iirimaaaga.“
-





ISSN 1977-0650 (elektroniline väljaanne)  
ISSN 1725-5082 (paberväljaanne)