

# Euroopan unionin virallinen lehti

# L 234



Suomenkielinen laitos

Lainsäädäntö

63. vuosikerta

21. heinäkuuta 2020

Sisältö

II Muut kuin lainsäätämisyksessä hyväksyttävät säädökset

## ASETUKSET

- ★ **Komission delegoitu asetus (EU) 2020/1068, annettu 15 päivänä toukokuuta 2020, vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteiden I ja V muuttamisesta** <sup>(1)</sup> ..... 1
- ★ **Komission delegoitu asetus (EU) 2020/1069, annettu 19 päivänä kesäkuuta 2020, alustavien talousarviosuunnitelmien seuranta ja arviointia sekä euroalueen jäsenvaltioiden liiallisen alijäämän tilanteen korjaamisen varmistamista koskevista yhteisistä säännöksistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 473/2013 täydentämisestä annetun delegoidun asetuksen (EU) N:o 877/2013 muuttamisesta** ..... 8
- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2020/1070, annettu 20 päivänä heinäkuuta 2020, pienalueen langattomien liityntäpisteiden ominaisuuksien määrittämisestä eurooppalaisesta sähköisen viestinnän säännöstöstä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 2 kohdan mukaisesti** <sup>(1)</sup> ..... 11

## PÄÄTÖKSET

- ★ **Komission delegoitu päätös (EU) 2020/1071, annettu 18 päivänä toukokuuta 2020, Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY muuttamisesta Sveitsistä tulevien lentojen jättämiseksi EU:n päästökauppajärjestelmän ulkopuolelle** <sup>(1)</sup> ..... 16
- ★ **Poliittisten ja turvallisuusasioiden komitean päätös (YUTP) 2020/1072, annettu 16 päivänä heinäkuuta 2020, EU:n operaation joukkojen komentajan nimittämisestä Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevaan Euroopan unionin sotilasoperaatioon (EUTM Somalia) ja päätöksen (YUTP) 2019/1264 kumoamisesta (EUTM Somalia/1/2020)** ..... 18

<sup>(1)</sup> ETA:n kannalta merkityksellinen teksti.

FI

Säädökset, joiden otsikot on painettu laihalla kirjasintyyppillä, ovat maatalouspolitiikan alaan kuuluvia juoksevien asioiden hoitoon liittyviä säädöksiä, joiden voimassaoloaika on yleensä rajoitettu.

Kaikkien muiden säädösten otsikot on painettu lihavalla kirjasintyyppillä ja merkitty tähdellä.

- ★ **Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2020/1073, annettu 17 päivänä heinäkuuta 2020, Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY mukaisesti.....** 20
  
- ★ **Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2020/1074, annettu 17 päivänä heinäkuuta 2020, Tanskan pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla.....** 29

## II

(Muut kuin lainsäätämisyksessä hyväksyttävät säädökset)

## ASETUKSET

## KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2020/1068,

annettu 15 päivänä toukokuuta 2020,

vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteiden I ja V muuttamisesta

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista 4 päivänä heinäkuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012 <sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 23 artiklan 4 kohdan a ja c alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

(1) Asetuksella (EU) N:o 649/2012 pannaan täytäntöön kansainvälisen kaupan kohteina olevia tiettyjä vaarallisia kemikaaleja ja torjunta-aineita koskevan ilmoitetun ennakkosuostumuksen menettelystä tehty Rotterdamin yleissopimus <sup>(2)</sup>, jäljempänä 'Rotterdamin yleissopimus'.

(2) Komissio päätti täytäntöönpanoasetuksilla (EU) 2019/677 <sup>(3)</sup>, (EU) 2019/989 <sup>(4)</sup>, (EU) 2019/1100 <sup>(5)</sup>, (EU) 2019/1090 <sup>(6)</sup>,

<sup>(1)</sup> EUVL L 201, 27.7.2012, s. 60.

<sup>(2)</sup> EUVL L 63, 6.3.2003, s. 29.

<sup>(3)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/677, annettu 29 päivänä huhtikuuta 2019, tehoaineen klorotaloniili hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 114, 30.4.2019, s. 15).

<sup>(4)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/989, annettu 17 päivänä kesäkuuta 2019, tehoaineen klooriprofaami hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 liitteen muuttamisesta (EUVL L 160, 18.6.2019, s. 11).

<sup>(5)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/1100, annettu 27 päivänä kesäkuuta 2019, tehoaineen desmedifami hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 liitteen muuttamisesta (EUVL L 175, 28.6.2019, s. 17).

<sup>(6)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/1090, annettu 26 päivänä kesäkuuta 2019, tehoaineen dimetoaatti hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 liitteen muuttamisesta (EUVL L 173, 27.6.2019, s. 39).

(EU) 2018/1532 <sup>(7)</sup>, (EU) 2019/344 <sup>(8)</sup>, (EU) 2018/1043 <sup>(9)</sup>, (EU) 2018/1917 <sup>(10)</sup>, (EU) 2018/1019 <sup>(11)</sup>, (EU) 2018/309 <sup>(12)</sup>, (EU) 2018/1501 <sup>(13)</sup> ja (EU) 2018/1914 <sup>(14)</sup> olla uusimatta tehoaineiden klorotaloniili, klooriprofaami, desmedifami, dimetoaatti, dikvatti, etoprofossi, fenamidoni, flurtamoni, oksasulfuroni, propinebi, pymetrotsiini ja kinoksifeeni hyväksyntää Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 <sup>(15)</sup> mukaisina tehoaineina, minkä seurauksena kyseisten aineiden kaikki käyttö ryhmässä ”torjunta-aine” on kielletty, koska kyseisessä ryhmässä ei ole muita käyttötarkoituksia. Näin ollen kyseiset aineet olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa oleviin kemikaaliluetteloihin.

- (3) Komissio päätti täytäntöönpanoasetuksella (EU) 2018/1500 <sup>(16)</sup> olla uusimatta tehoaineen tiraami hyväksyntää asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisena tehoaineena, minkä seurauksena kyseisen aineen käyttö on kielletty asetuksessa (EY) N:o 649/2012 tarkoitetussa käyttötarkoitusalaryhmässä ”kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine”. Koska tiraami on hyväksytty Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 <sup>(17)</sup> nojalla käytettäväksi ainoastaan valmisteryhmään 9 kuuluvissa biosidivalmisteissa, jotka kuuluvat asetuksessa (EU) N:o 649/2012 tarkoitettuun käyttötarkoitusalaryhmään ”muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien”, käytännössä kaikki kyseisen aineen käyttö on kielletty ryhmässä ”torjunta-aine”. Näin ollen tiraamin käyttö on ankarasti säännelty unionissa käyttötarkoituseriässä ”torjunta-aine”, ja se olisi näin ollen lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa oleviin kemikaaliluetteloihin.

- 
- <sup>(7)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1532, annettu 12 päivänä lokakuuta 2018, tehoaineen dikvatti hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 257, 15.10.2018, s. 10).
- <sup>(8)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2019/344, annettu 28 päivänä helmikuuta 2019, tehoaineen etoprofossi hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 liitteen muuttamisesta (EUVL L 62, 1.3.2019, s. 7).
- <sup>(9)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1043, annettu 24 päivänä heinäkuuta 2018, tehoaineen fenamidoni hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 188, 25.7.2018, s. 9).
- <sup>(10)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1917, annettu 6 päivänä joulukuuta 2018, tehoaineen flurtamoni hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 311, 7.12.2018, s. 27).
- <sup>(11)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1019, annettu 18 päivänä heinäkuuta 2018, tehoaineen oksasulfuroni hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 183, 19.7.2018, s. 14).
- <sup>(12)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/309, annettu 1 päivänä maaliskuuta 2018, tehoaineen propinebi hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 liitteen muuttamisesta (EUVL L 60, 2.3.2018, s. 16).
- <sup>(13)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1501, annettu 9 päivänä lokakuuta 2018, tehoaineen pymetrotsiini hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 254, 10.10.2018, s. 4).
- <sup>(14)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1914, annettu 6 päivänä joulukuuta 2018, tehoaineen kinoksifeeni hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 311, 7.12.2018, s. 17).
- <sup>(15)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1107/2009, annettu 21 päivänä lokakuuta 2009, kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta sekä neuvoston direktiivien 79/117/ETY ja 91/414/ETY kumoamisesta (EUVL L 309, 24.11.2009, s. 1).
- <sup>(16)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1500, annettu 9 päivänä lokakuuta 2018, tehoaineen tiraami hyväksynnän uusimatta jättämisestä ja tiraamia sisältävillä kasvinsuojeluaineilla käsiteltyjen siementen käytön ja myynnin kieltämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 254, 10.10.2018, s. 1).
- <sup>(17)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 528/2012, annettu 22 päivänä toukokuuta 2012, biosidivalmisteiden asettamisesta saataville markkinoilla ja niiden käytöstä (EUVL L 167, 27.6.2012, s. 1).

- (4) Komissio päätti täytäntöönpanoasetuksella (EU) 2018/1865<sup>(18)</sup> olla uusimatta propikonatsolin hyväksyntää asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisena tehoaineena, minkä seurauksena kyseisen aineen käyttö on kielletty käyttötarkoituusalaryhmässä "kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine". Kielto ei merkitse aineen käytön ankaraa sääntelyä ryhmässä "torjunta-aine", koska propikonatsoli on hyväksytty useisiin käyttötarkoituksiin käyttötarkoituusalaryhmässä "muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien". Propikonatsoli on hyväksytty käytettäväksi valmisteryhmissä 7, 8 ja 9 asetuksen (EU) N:o 528/2012 nojalla. Näin ollen propikonatsoli olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 osassa olevaan kemikaaliluetteloon.
- (5) Klotianidiinin ja tiametoksaamin hyväksynnän uusimista koskeva hakemus oli jätetty, mutta hakijat peruuttivat hakemuksensa komission annettua täytäntöönpanoasetukset (EU) 2018/784<sup>(19)</sup> ja (EU) 2018/785<sup>(20)</sup>, joilla se päätti muuttaa tehoaineiden klotianidiini ja tiametoksaami hyväksymisedellytyksiä asetuksen (EY) N:o 1107/2009 nojalla. Koska klotianidiinin ja tiametoksaamin hyväksyntöjen voimassaolo on päätynyt, kyseisten aineiden käyttö on kielletty käyttötarkoituusalaryhmässä "kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine". Kielto merkitsee aineiden käytön ankaraa sääntelyä ryhmässä "torjunta-aine" siksi, että käytännössä kaikki klotianidiinin ja tiametoksaamin käyttö on kielletty, koska klotianidiini ja tiametoksaami on hyväksytty Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 nojalla käytettäväksi ainoastaan valmisteryhmään 18 kuuluvissa biosidivalmisteissa käyttötarkoituusalaryhmässä "muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien". Näin ollen klotianidiini ja tiametoksaami olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa oleviin kemikaaliluetteloihin.
- (6) Komissio päätti täytäntöönpanoasetuksella (EU) 2018/783<sup>(21)</sup> muuttaa tehoaineen imidaklopridi hyväksymisedellytyksiä asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti, minkä seurauksena kyseisen aineen käyttö on ankarasti säänneltyä käyttötarkoituusalaryhmässä "kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine". Ankarasti sääntely ei merkitse kyseisen aineen käytön ankaraa sääntelyä ryhmässä "torjunta-aine", koska imidaklopridi on hyväksytty useisiin käyttötarkoituksiin käyttötarkoituusalaryhmässä "muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien". Imidaklopridi on hyväksytty käytettäväksi valmisteryhmään 18 kuuluvissa biosidivalmisteissa asetuksen (EU) N:o 528/2012 nojalla. Lisäksi imidaklopridia käytetään eläinlääkkeissä Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/82/EY<sup>(22)</sup> mukaisesti. Näin ollen imidaklopridi olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 osassa olevaan kemikaaliluetteloon.
- (7) Komissio päätti täytäntöönpanoasetuksella (EU) 2015/404<sup>(23)</sup> pidentää tehoaineen glufosinaatti hyväksynnän voimassaoloaikaa asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti saatuaan kyseisen tehoaineen hyväksynnän uusimista koskevan hakemuksen. Koska hakemus on peruutettu, glufosinaatti ei enää ole hyväksytty asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisena tehoaineena, minkä seurauksena kyseisen aineen kaikki käyttö ryhmässä "torjunta-aine" on kielletty, koska kyseisessä ryhmässä ei ole muita käyttötarkoituksia. Näin ollen se olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa oleviin kemikaaliluetteloihin.
- (8) Rotterdamin yleissopimuksen sopimuspuolten konferenssi päätti toukokuussa 2019 pitämässään yhdeksännessä kokouksessa sisällyttää foraatin ja heksabromisyklododekaanin kyseisen yleissopimuksen liitteeseen III, minkä seurauksena kyseisiin aineisiin sovelletaan mainitussa yleissopimuksessa määrättyä ilmoitetun ennakkosuostumuksen menettelyä. Näin ollen foraatti olisi lisättävä asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 3 osassa oleviin kemikaaliluetteloihin. Heksabromisyklododekaani on jo mainittu asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä V eli sen vienti on kielletty. Näin ollen se olisi lisättävä kyseisen asetuksen liitteessä I olevassa 3 osassa olevaan kemikaaliluetteloon.

<sup>(18)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/1865, annettu 28 päivänä marraskuuta 2018, tehoaineen propikonatsoli hyväksynnän uusimatta jättämisestä kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta (EUVL L 304, 29.11.2018, s. 6).

<sup>(19)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/784, annettu 29 päivänä toukokuuta 2018, täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta tehoaineen klotianidiini hyväksymisedellytysten osalta (EUVL L 132, 30.5.2018, s. 35).

<sup>(20)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/785, annettu 29 päivänä toukokuuta 2018, täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta tehoaineen tiametoksaami hyväksymisedellytysten osalta (EUVL L 132, 30.5.2018, s. 40).

<sup>(21)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2018/783, annettu 29 päivänä toukokuuta 2018, täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta tehoaineen imidaklopridi hyväksymisedellytysten osalta (EUVL L 132, 30.5.2018, s. 31).

<sup>(22)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2001/82/EY, annettu 6 päivänä marraskuuta 2001, eläinlääkkeitä koskevista yhteisön säännöistä (EYVL L 311, 28.11.2001, s. 1).

<sup>(23)</sup> Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/404, annettu 11 päivänä maaliskuuta 2015, täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse tehoaineiden beflubutamidi, kaptaani, dimetooatti, dimetomorfi, etoprofossi, fiproniili, folpetti, formetanaatti, glufosinaatti, metiokarbi, metributsiini, fosmetti, pirimifossi-metyyli ja propamokarbi hyväksynnän voimassaoloajan pidentämisestä (EUVL L 67, 12.3.2015, s. 6).

- (9) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksella (EU) 2017/852 <sup>(24)</sup> kielletään elohopean, tiettyjen metallisen elohopean ja muiden aineiden seosten, tiettyjen elohopeayhdisteiden ja tiettyjen lisättyä elohopeaa sisältävien tuotteiden vienti. Kyseiset vientikiellot olisi otettava huomioon asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä V olevassa 2 osassa.
- (10) Sen vuoksi asetusta (EU) N:o 649/2012 olisi muutettava.
- (11) On aiheellista säätää kohtuullisesta määräajasta, jotta ne, joita asia koskee, voivat toteuttaa tarvittavat toimenpiteet tämän asetuksen noudattamiseksi ja jotta jäsenvaltiot voivat toteuttaa tarvittavat toimenpiteet tämän asetuksen täytäntöön panemiseksi,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

*1 artikla*

Muutetaan asetusta (EU) N:o 649/2012 seuraavasti:

- a) Muutetaan liite I tämän asetuksen liitteen I mukaisesti;
- b) Muutetaan liite V tämän asetuksen liitteen II mukaisesti.

*2 artikla*

Tämä asetusta tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä syyskuuta 2020.

Tämä asetusta on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 15 päivänä toukokuuta 2020.

*Komission puolesta*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Puheenjohtaja*

---

<sup>(24)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusta (EU) 2017/852, annettu 17 päivänä toukokuuta 2017, elohopeasta ja asetuksen (EY) N:o 1102/2008 kumoamisesta (EUVL L 137, 24.5.2017, s. 1).

## LIITE I

Muutetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liite I seuraavasti:

1) Lisätään 1 osassa olevaan taulukkoon seuraavat kohdat:

Kemikaali	CAS-numero	Einecs-nro	CN-koodi (***)	Käyttötarkoitussaloryhmä (*)	Käytön rajoitukset (**)	Maat, jotka eivät vaadi ilmoitusta
"Klorotaloniili (†)	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p(1)	b	
Kloroprofaami (†)	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Klotianidiini (†)	210880-92-5	Ei ole.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Desmedifami (†)	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p(1)	b	
Dimetoaatti (†)	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Dikvatti, myös dikvattidibromidi (†)	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p(1)	b	
Etoprofossi (†)	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Fenamidoni (†)	161326-34-7	Ei ole.	ex 2933 29 90	p(1)	b	
Flurtamoni (†)	96525-23-4	Ei ole.	ex 2932 19 00	p(1)	b	
Glufosinaatti, myös glufosinaattiammonium (†)	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p(1)	b	
Imidaklopridi	138261-41-3	Ei ole.	ex 2933 39 99	p(1)	sr	
Oksasulfuroni (†)	144651-06-9	Ei ole.	ex 2935 90 90	p(1)	b	
Foraatti (‡)	298-02-2	206-052-2	ex 2930 90 98	p(1)	b	
Propikonatsoli	60207-90-1	262-104-4	ex 2934 99 90	p(1)	b	
Propinebi (†)	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p(1)	b	
Pymetrotsiini (†)	123312-89-0	Ei ole.	ex 2933 69 80	p(1)	b	
Kinoksifeeni (†)	124495-18-7	Ei ole.	ex 2933 49 90	p(1)	b	
Tiametoksaami (†)	153719-23-4	Ei ole.	ex 2934 10 00	p(1)	b	
Tiraami (†)	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p(1)-p(2)	b-sr";	

2) Lisätään 2 osassa olevaan taulukkoon seuraavat kohdat:

Kemikaali	CAS-numero	Einecs-nro	CN-koodi (***)	Käyttötarkoitusr ryhmä (*)	Käytön rajoitukset (**)
"Klorotaloniili	1897-45-6	217-588-1	ex 2926 90 70	p	b
Klorprofaami	101-21-3	202-925-7	ex 2924 29 70	p	b
Klotianidiini	210880-92-5	Ei ole.	ex 2934 10 00	p	sr
Desmedifami	13684-56-5	237-198-5	ex 2924 29 70	p	b
Dimetoaatti	60-51-5	200-480-3	ex 2930 90 98	p	b
Dikvatti, myös dikvattidibromidi	2764-72-9 85-00-7	220-433-0 201-579-4	ex 2933 99 80	p	b
Etoprofossi	13194-48-4	236-152-1	ex 2930 90 98	p	b
Fenamidoni	161326-34-7	Ei ole.	ex 2933 29 90	p	b
Flurtamoni	96525-23-4	Ei ole.	ex 2932 19 00	p	b
Glufosinaatti, myös glufosinaattiammonium	51276-47-2 77182-82-2	257-102-5 278-636-6	ex 2931 39 90	p	b
Oksasulfuroni	144651-06-9	Ei ole.	ex 2935 90 90	p	b
Propinebi	12071-83-9 9016-72-2	235-134-0	ex 2930 20 00	p	b
Pymetrotsiini	123312-89-0	Ei ole.	ex 2933 69 80	p	b
Kinoksifeeni	124495-18-7	Ei ole.	ex 2933 49 90	p	b
Tiametoksaami	153719-23-4	Ei ole.	ex 2934 10 00	p	sr
Tiraami	137-26-8	205-286-2	ex 2930 30 00	p	sr";

3) Lisätään 3 osassa olevaan taulukkoon seuraavat kohdat:

Kemikaali	Kemikaaliin liittyvä(t) CAS-numero(t)	HS-koodi Puhdas aine (**)	HS-koodi Ainetta sisältävät seokset (**)	Käyttötarkoitusr ryhmä
"Heksabromisyklododekaani	25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 ja muut	2903.89		Teollisuuskemikaali
Foraatti	298-02-2	2930.90	3808.50	Torjunta-aine".



## LIITE II

Muutetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä V olevan 2 osan taulukko seuraavasti:

1) Lisätään 3 kohtaan teksti seuraavasti:

Vientikiellon alais(t)en kemikaali(e)n ja esine(id)en kuvaus	Merkitykselliset lisätiedot (esim. kemikaalin nimi, EC-nro, CAS-nro jne.)
– elohopea(II)sulfaatti (HgSO <sub>4</sub> ); – elopea(II)nitraatti (Hg(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ).	CAS-nrot 7783-35-9, 10045-94-0 EC-nrot 231-992-5, 233-152-3”

2) Lisätään kohdat seuraavasti:

Nro	Vientikiellon alais(t)en kemikaali(e)n ja esine(id)en kuvaus	Merkitykselliset lisätiedot (esim. kemikaalin nimi, EC-nro, CAS-nro jne.)
”5	Yleiskäyttöön tarkoitetut pienloistelamput (CFL): a) pienloistelamput (CFL-i), joiden teho on enintään 30 wattia ja elohopeapitoisuus yli 2,5 mg/purkausputki; b) pienloistelamput (CFL-ni), joiden teho on enintään 30 wattia ja elohopeapitoisuus yli 3,5 mg/purkausputki.	
6	Seuraavat yleiskäyttöön tarkoitetut lineaariset loistelamput: a) kolmihuippuloisteainelamput, joiden teho on alle 60 wattia ja elohopeapitoisuus yli 5 mg/lamppu; b) halofosfaattilamput, joiden teho on enintään 40 wattia ja elohopeapitoisuus yli 10 mg/lamppu.	
7	Yleiskäyttöön tarkoitetut suurpaine-elohopealamput.	
8	Seuraavat lisättyä elohopeaa sisältävät elektronisten näyttölaitteiden kylmäkatodiloisteputket ja ulkoelektrodiloisteputket: a) lyhyt (enintään 500 mm), jonka elohopeapitoisuus yli 3,5 mg/lamppu; b) keskipitkä (yli 500 mm mutta enintään 1 500 mm), jonka elohopeapitoisuus yli 5 mg/lamppu; c) pitkä (yli 1 500 mm), jonka elohopeapitoisuus yli 13 mg/lamppu.”	

**KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2020/1069,****annettu 19 päivänä kesäkuuta 2020,****alustavien talousarviosuunnitelmien seuranta ja arviointia sekä euroalueen jäsenvaltioiden liiallisen alijäämän tilanteen korjaamisen varmistamista koskevista yhteisistä säännöksistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 473/2013 täydentämisestä annetun delegoidun asetuksen (EU) N:o 877/2013 muuttamisesta**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon alustavien talousarviosuunnitelmien seuranta ja arviointia sekä euroalueen jäsenvaltioiden liiallisen alijäämän tilanteen korjaamisen varmistamista koskevista yhteisistä säännöksistä 21 päivänä toukokuuta 2013 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 473/2013 <sup>(1)</sup>, ja erityisesti sen 10 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Euroopan vakausmekanismin hallintoneuvoston 15. toukokuuta 2020 antaman julkilausuman mukaisesti euroa rahayksikkönään käyttävät jäsenvaltiot voivat saada rahoitustukea pandemiakriisin tukitoimesta. Tukitoimi perustuu Euroopan vakausmekanismin laajennettuihin ehtoihin perustuvaan luottoon, jota on mukautettu covid-19-pandemian aiheuttamaan erityistilanteeseen.
- (2) Tämä tarkoittaa erityisesti, että pandemiakriisitukea saavien jäsenvaltioiden ei tarvitse toteuttaa uusia politiikkatoimenpiteitä. Ainoa vaatimus on, että jäsenvaltio käyttää luottoa covid-19-pandemian aiheuttamien suorien ja välillisten terveydenhuoltoon, hoitoon ja ennaltaehkäisyyn liittyvien kustannusten rahoittamiseen.
- (3) Pandemiakriisin tukitoimea hyödyntävään jäsenvaltioon sovelletaan tiukennettua valvontaa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 472/2013 <sup>(2)</sup> 2 artiklan 3 ja 4 kohdan mukaisesti.
- (4) Saman asetuksen 3 artiklan 2 kohdan mukaisesti asetuksen (EU) N:o 473/2013 10 artiklassa säädettyjä raportointivaatimuksia, joita on täsmennetty komission delegoidussa asetuksessa (EU) N:o 877/2013 <sup>(3)</sup>, on sovellettava.
- (5) Asetuksessa (EU) N:o 472/2013 todetaan, että talouden ja julkisen talouden valvonnan tiukkuus olisi suhteutettava ja sovitettava kohdattujen rahoitusvaikeuksien vakavuuteen, ja siinä olisi otettava asianmukaisesti huomioon saadun rahoitustuen luonne.
- (6) Sen vuoksi delegoitua asetusta (EU) N:o 877/2013 olisi muutettava.
- (7) Kun otetaan huomioon pandemiakriisin tukitoimen hyvin erityinen ja rajallinen soveltamisala, on aiheellista määritellä kyseisessä tapauksessa sovellettavat raportointivaatimukset. Tämän ei tulisi vaikuttaa vaaditun raportin rakenteeseen silloin, kun jäsenvaltioon sovelletaan SEUT-sopimuksen 126 artiklan mukaista liiallisiä alijäämiä koskevaa menettelyä tai kun jäsenvaltioon sovelletaan tehostettua valvontaa muista syistä kuin pandemiakriisin tukitoimen käytön vuoksi,

<sup>(1)</sup> EUVL L 140, 27.5.2013, s. 11.

<sup>(2)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 472/2013, annettu 21 päivänä toukokuuta 2013, rahoitusvakautensa osalta vakavissa vaikeuksissa olevien tai vakavien vaikeuksien uhasta kärsivien euroalueen jäsenvaltioiden talouden ja julkisen talouden valvonnan tiukentamisesta (EUVL L 140, 27.5.2013, s. 1).

<sup>(3)</sup> Komission delegoitu asetus (EU) N:o 877/2013, annettu 27 päivänä kesäkuuta 2013, alustavien talousarviosuunnitelmien seuranta ja arviointia sekä euroalueen jäsenvaltioiden liiallisen alijäämän tilanteen korjaamisen varmistamista koskevista yhteisistä säännöksistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 473/2013 täydentämisestä (EUVL L 244, 13.9.2013, s. 23).



miljoonaa euroa Aikasarjat tosiasiallisista tiedoista sen vuosineljänneksen alussa, jonka kuluessa raportti on toimitettava	Vuosi 2020				Vuosi 2021 (*)			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Muut covid-19-pandemiasta johtuvat välillisesti terveydenhuoltoon, hoitoon ja ennaltaehkäisyyn liittyvät kustannukset</b>								
[Menoerä]								
[Tarpeen mukaan tarkempi erittely]” (**)								

(\*) Viimeinen vuosi, jolloin pandemiakriisin tukitoimi on saatavilla tai jolloin mahdollista tukea maksetaan (sen mukaan, kumpi ajankohta on aikaisempi), on myös viimeinen raportointivuosi, paitsi jos jäsenvaltio ei ole vielä käyttänyt kaikkia nostamiaan varoja.

(\*\*) Menoerät ja tarpeen mukaan tarkempi erittely selityksineen, jotta komissio pystyy arvioimaan niitä mielekkäästi.

(\*\*\*) Tähän voi sisältyä muun muassa sairaaloihin liittyviä menoja sekä hoitoon ja kuntoutukseen, avohoitoon ja avokuntoutukseen, diagnostiikkaan, lääkkeisiin, ennaltaehkäisevään hoitoon, terveysviranomaisiin ja pitkäaikaiseen terveydenhoitoon liittyviä kustannuksia.

## 2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan seuraavana päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan jäsenvaltioissa perussopimusten mukaisesti.

Tehty Brysselissä 19 päivänä kesäkuuta 2020.

Komission puolesta  
Puheenjohtaja  
Ursula VON DER LEYEN

**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2020/1070,****annettu 20 päivänä heinäkuuta 2020,****pienalueen langattomien liityntäpisteiden ominaisuuksien määrittelemisestä eurooppalaisesta sähköisen viestinnän säännöstöstä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 2 kohdan mukaisesti****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon eurooppalaisesta sähköisen viestinnän säännöstöstä 11 päivänä joulukuuta 2018 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2018/1972 <sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 57 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Kuten direktiivissä (EU) 2018/1972 todetaan, pienalueen langattomilla liityntäpisteillä on todennäköisesti myönteinen vaikutus radiotaajuuksien käyttöön ja langattoman viestinnän kehittämiseen, minkä vuoksi pienalueen langattomien liityntäpisteiden käyttöönottoa olisi helpotettava lupavaatimuksesta vapautetulla käyttöönottojärjestelmällä.
- (2) Pienalueen langaton liityntäpiste koostuu erilaisista toiminnallisista osatekijöistä, kuten signaalinkäsittely-yksiköstä, radiotaajuusyksiköstä, antennijärjestelmästä, kaapeliliitännöistä ja kotelosta. Joissakin tapauksissa antennijärjestelmä tai sen osat voidaan asentaa erilleen pienalueen langattoman liityntäpisteen muista osista, jolloin käytetään yhtä tai useampaa yhdyskaapelia. Tällä tavalla asennetaan hajautetut antennijärjestelmät tai hajautetut radiojärjestelmät, joiden käyttäjinä on useita operaattoreita. Pienalueen langaton liityntäpiste voidaan suunnitella palvelemaan kahta tai useampaa radiotaajuuksien käyttäjää.
- (3) Direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan soveltamisalaan kuuluvien pienalueen langattomien liityntäpisteiden visuaalisen vaikutuksen olisi yleisen hyväksyttävyyden ja kestäväen käyttöönoton varmistamiseksi oltava mahdollisimman vähäinen. Sen vuoksi ne olisi joko sijoitettava näkymättömiin suurelta yleisöltä tai asennettava tukirakenteeseensa visuaalisesti huomaamattomalla tavalla. Niiden toiminnalla olisi myös varmistettava kansanterveyden korkeatasoinen suojele neuvoston suosituksen 1999/519/EY <sup>(2)</sup> mukaisesti.
- (4) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2014/53/EU <sup>(3)</sup> säädetään, että radiolaitteet, mukaan luettuina pienalueen langattomat liityntäpisteet, on rakennettava siten, että taataan ihmisten terveyden ja turvallisuuden suojele.
- (5) Direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan soveltamisalaan kuuluvien pienalueen langattomien liityntäpisteiden fyysiset ja tekniset ominaisuudet olisi sen vuoksi määriteltävä enimmäistilavuuden, painorajoitusten ja suurimman lähetystehon osalta. Pienalueen langattoman liityntäpisteen visuaalisen vaikutuksen rajoittamiseen valittavan suurimman tilavuuden olisi mahdollistettava suunnittelun joustavuus ja mukauttaminen tukirakenteen fyysisiin ja teknisiin ominaisuuksiin.
- (6) Komission teettämässä tutkimuksessa Light Deployment Regime for Small-Area Wireless Access Points (SAWAPs) <sup>(4)</sup> osoitetaan, että 30 litraan rajoitetun tilavuuden pitäisi riittää pienalueen langattoman liityntäpisteen pääosien sijoittamiseen ja sen varmistamiseen, että piste on huomaamaton. Tätä enimmäistilavuusvaatimusta olisi sovellettava aina, kun käyttöön ollaan ottamassa useita radiotaajuuksien käyttäjiä palveleva pienalueen langaton liityntäpiste tai useita pienalueen langattomia liityntäpisteitä, jotka on sijoitettu samaan pinta-alaltaan pieneen paikkaan infrastruktuurissa (esimerkiksi valaisinpylvääseen, liikennevaloihin, mainostauluun tai linja-autopysäkkiin), jos liityntäpisteiden fyysiset mitat tai sijoittamistiheys tietyllä alueella (tai molemmat) ovat omiaan tekemään visuaalisesta ympäristöstä häiritsevällä tavalla sekavan.

<sup>(1)</sup> EUVL L 321, 17.12.2018, s. 36.<sup>(2)</sup> Neuvoston suositus 1999/519/EY, annettu 12 päivänä heinäkuuta 1999, väestön sähkömagneettisille kentille (0 Hz–300 GHz) altistumisen rajoittamisesta (EYVL L 199, 30.7.1999, s. 59).<sup>(3)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2014/53/EU, annettu 16 päivänä huhtikuuta 2014, radiolaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta ja direktiivin 1999/5/EY kumoamisesta (EUVL L 153, 22.5.2014, s. 62).<sup>(4)</sup> Smart 2018/0017, <https://op.europa.eu/fi/publication-detail/-/publication/463e2d3d-1d8f-11ea-95ab-01aa75ed71a1>

- (7) Pienalueen langattomien liityntäpisteiden olisi oltava eurooppalaisen standardin EN 62232:2017 <sup>(5)</sup> Determination of RF field strength, power density and specific absorption rate (SAR) in the vicinity of radiocommunication base stations for the purpose of evaluating human exposure mukaisia. Kyseisessä standardissa esitetään tukiasemien asentamista varten menettely, jossa otetaan huomioon niiden lähetysteho, jotta voidaan arvioida ihmisten altistumista sähkömagneettisille kentille. Standardi on neuvoston suosituksessa 1999/519/EY annettujen rajojen mukainen. Kyseiseen standardiin viitataan myös eurooppalaisen yhdenmukaistetun standardin EN 50401:2017 Product standard to demonstrate the compliance of base station equipment with radiofrequency electromagnetic field exposure limits (110 MHz – 100 GHz), when put into service kohdassa 6.1, jossa viittaus liittyy sen arvioimiseen, toteutuvatko suosituksessa 1999/519/EY asetettujen sähkömagneettisille kentille altistumisen viitearvot toimintaympäristössä käyttöön otetuissa langattomissa liityntäpisteissä.
- (8) Standardia EN 62232:2017 sovelletaan kaikentyyppisiin tukiasemiin, jotka jaetaan viiteen asennusluokkaan sen mukaan, mikä niiden ekvivalenttisen isotrooppisen säteilytehon (EIRP) raja-arvo on. Tehorajat ovat muutama milliwattia (luokka E0), 2 wattia (luokka E2), 10 wattia (luokka E10), 100 wattia (luokka E100) ja yli 100 wattia (luokka E+). Kun otetaan huomioon tämän standardin mukaisesti noudatettavat asennuksen turvaetäisyydet ja se, että pienalueen langattomien liityntäpisteiden olisi direktiivin (EU) 2018/1972 mukaisesti oltava matalatehoisia laitteita, tätä asetusta olisi sovellettava ainoastaan asennusluokkiin E0, E2 ja E10. Standardin EN 62232:2017 kohdassa 6.2.4 olevassa taulukossa 2 edellytetään, että luokan E10 antennin matalimman säteilevän osan on sijaittava vähintään 2,2 metriä yleisen kulkutien yläpuolella sen varmistamiseksi, että antennin pääsäteilykeilan ja kaksi metriä pitkän ihmisen välinen etäisyys on vähintään 20 cm <sup>(6)</sup>.
- (9) Jos luokan E10 pienalueen langattomien liityntäpisteiden sisätila-asennuksessa todennäköisesti käytetään koko 30 litran enimmäistilavuus, niiden asennus olisi esteettisistä syistä sallittava vain suuriin sisätiloihin, joissa huonekorkeus on vähintään 4 metriä, kuten museoihin, stadioneille, kongressikeskuksiin, lentokentille, metroasemille, rautatieasemille tai ostoskeskuksiin.
- (10) Pienalueen langaton liityntäpiste ei saisi vaarantaa sen tukirakenteen vakautta, johon se on asennettu, eikä sen pitäisi näin ollen painonsa tai muotonsa vuoksi vaatia käytetyn tukirakenteen rakenteellista vahvistamista.
- (11) Jotta toimivaltaiset viranomaiset voisivat valvoa ja seurata etenkin useita vierekkäisiä tai rinnakkain sijoitettuja pienalueen langattomia liityntäpisteitä, tässä asetuksessa vahvistettujen ominaisuuksien mukaisia E2- tai E10-luokan pienalueen langattomia liityntäpisteitä käyttöön ottavien operaattorien olisi ilmoitettava asennuksesta toimivaltaiselle viranomaiselle hyvissä ajoin. Operaattorin olisi viimeistään kahden viikon kuluttua asennuksesta toimitettava toimivaltaiselle viranomaiselle asennusta koskeva ilmoitus, joka sisältää kyseisten liityntäpisteiden sijainnin ja tekniset ominaisuudet, sekä vakuutus siitä, että asennus on tehty tämän asetuksen säännösten mukaan. Jotta menettelyn helppous varmistettaisiin kaikissa jäsenvaltioissa, ilmoitus olisi toimitettava keskitettyyn tietopisteeseen, esimerkiksi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/61/EU <sup>(7)</sup> nojalla perustettuun tietopisteeseen.
- (12) Tämän asetuksen ei tulisi rajoittaa jäsenvaltioiden valtaa määrittää kokonaistasot sähkömagneettisille kentille, jotka syntyvät direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 1 kohdan toisen alakohdan soveltamisalaa kuuluvien pienalueen langattomien liityntäpisteiden sekä muuntotyypisten tukiasemien rinnakkain sijoittamisesta tai kokonaismäärästä tietyllä alueella, jotta varmistetaan muilla keinoin kuin pienalueen langattomia liityntäpisteitä koskevilla yksittäisillä luvilla, että unionin lainsäädännön mukaisia kokonaisaltistustasoja noudatetaan.
- (13) Kun asianomaisia standardeja on tarkoitus kehittää edelleen ja jos niiden on määrä kattaa aktiivisia antennijärjestelmiä käyttävät pienalueen langattomat liityntäpisteet, tällaisten liityntäpisteiden ei tässä vaiheessa pitäisi kuulua lupavaatimuksesta vapautetun käyttöönottojärjestelmän piiriin.
- (14) Tämän asetuksen soveltamista olisi seurattava säännöllisesti, jotta sen tarkistamisessa voitaisiin ottaa huomioon kaikki eurooppalaisen standardin EN 62232 mahdolliset päivitykset tai muut standardoinnissa tapahtuvat kehitykset, etenkin siltä osin kuin kyse on aktiivisten antennijärjestelmien käytöstä, pienalueen langattomien liityntäpisteiden teknologian tuoreimmasta kehityksestä, tarpeesta tukea monikaistaisia ja yhteisiä (usean operaattorin) ratkaisuja sekä suosituksen 1999/519/EY mahdollisista päivityksistä.

<sup>(5)</sup> Sovelletaan taajuusalueeseen 110 MHz–100 GHz.

<sup>(6)</sup> Standardin EN 62232:2017 liite C.3.

<sup>(7)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2014/61/EU, annettu 15 päivänä toukokuuta 2014, toimenpiteistä nopeiden sähköisten viestintäverkkojen käyttöönoton kustannusten vähentämiseksi (EUVL L 155, 23.5.2014, s. 1).

- (15) Tämä asetus ei saisi rajoittaa kansallisia toimenpiteitä, jotka koskevat turvallisuutta, palvelujen tarjontaa, yksityisen omaisuuden kunnioittamista, mukaan luettuna omistajien oikeus päättää omaisuutensa käytöstä, eikä myöskään unionin oikeuden mukaisia asennusoikeuksia, jotka koskevat pienalueen langattomien liityntäpisteiden liittämistä alueverkkoon.
- (16) Tämä asetus ei saisi rajoittaa sitä, että pienalueen langattomien liityntäpisteiden käyttöönottoon sovellettaisiin vähemmän rajoittavia järjestelmiä kansallisella tasolla.
- (17) Koska direktiiviä (EU) 2018/1972 aletaan soveltaa 21 päivänä joulukuuta 2020, tätä asetusta olisi sovellettava samasta päivästä alkaen.
- (18) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat viestintäkomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

#### 1 artikla

Tässä asetuksessa vahvistetaan direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 1 kohdan toisessa alakohdassa tarkoitettujen pienalueen langattomien liityntäpisteiden fyysiset ja tekniset ominaisuudet.

Tätä asetusta ei sovelleta aktiivisella antennijärjestelmällä varustettuihin pienalueen langattomiin liityntäpisteisiin.

#### 2 artikla

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 'ekvivalenttisella isotrooppisella säteilyteholla', jäljempänä 'EIRP', antenniin syötetyn tehon ja antennivahvistuksen tuloa määräsuunnassa suhteessa isotrooppiseen antenniin (absoluuttinen eli isotrooppinen vahvistus);
- 'antennijärjestelmällä' pienalueen langattoman liityntäpisteen laitteisto-osaa, joka säteilee radiotaajuista energiaa langattomien yhteyksien tarjoamiseksi loppukäyttäjille;
- 'aktiivisilla antennijärjestelmillä', jäljempänä 'AAS', antennijärjestelmää, jossa antennielementtien välistä amplitudia tai vaihetta (tai molempia) muutetaan jatkuvasti siten, että tuloksena saatava antennin suuntakuvio vaihtelee vastauksena radioympäristön lyhytaikaisiin muutoksiin. Tähän ei sisälly pitkän aikavälin säteen muokkaaminen, kuten kiinteä sähköinen kallistus alaspäin. Aktiivisella antennijärjestelmällä varustetussa pienalueen langattomassa liityntäpisteessä antennijärjestelmä on integroitu osaksi pienalueen langatonta liityntäpistettä;
- 'sisätilalla' mitä tahansa tilaa, mukaan luettuina kuljetusajoneuvot, jossa on sisä- tai ulkokatto tai jokin siirrettävä rakenne tai laite, jolla kyseinen tila voidaan peittää kokonaan, ja joka on ovia, ikkunoita ja kulkuteitä lukuun ottamatta kokonaan seinien tai kylkien rajoittama joko pysyvästi tai tilapäisesti, riippumatta katossa, seinissä tai kyljissä käytetyistä materiaalista ja siitä, onko rakenne pysyvä vai tilapäinen;
- 'ulkotilalla' tilaa, joka ei ole sisätila.

#### 3 artikla

1. Direktiivin (EU) 2018/1972 57 artiklan 1 kohdan toisessa alakohdassa tarkoitettujen pienalueen langattomien liityntäpisteiden on täytettävä tämän asetuksen liitteen B kohdassa mainitut eurooppalaisen standardin vaatimukset; lisäksi

- ne on integroitava kokonaan ja turvallisesti tukirakenteeseensa, jolloin ne ovat yleisön näkymättömissä, tai
- niiden on täytettävä tämän asetuksen liitteen A kohdassa vahvistetut edellytykset.

2. Edellä oleva 1 kohta ei rajoita jäsenvaltioiden valtaa määrittää kokonaistasot sähkömagneettisille kentille, jotka syntyvät pienalueen langattomien liityntäpisteiden rinnakkaissijoittamisesta tai kokonaismäärästä tietyllä alueella, eikä niiden valtaa varmistaa muilla keinoin kuin yksittäisillä pienalueen langattomien liittymäpisteiden käyttöönottoon liittyvillä luvilla, että sovellettavia unionin lainsäädännön mukaisia sähkömagneettisille kentille altistumisen kokonaistason raja-arvoja noudatetaan.

3. Operaattorien, jotka ovat ottaneet käyttöön 1 kohdassa vahvistettujen ominaisuuksien mukaisia pienalueen E2- tai E10-luokan langattomia liittytäpisteitä, on kahden viikon kuluessa kunkin tällaisen pisteen käyttöönotosta ilmoitettava kansalliselle toimivaltaiselle viranomaiselle kyseisten liittytäpisteiden asennuksesta ja sijainnista sekä vaatimuksista, jotka ne täyttävät kyseisen kohdan mukaisesti.

#### 4 artikla

Jäsenvaltioiden on seurattava tämän asetuksen soveltamista ja raportoitava siitä komissiolle ensimmäisen kerran 31 päivänä joulukuuta 2021 mennessä ja sen jälkeen säännöllisesti vuosittain erityisesti 3 artiklan 1 kohdan soveltamisesta, mukaan luettuina pienalueen langattomissa liittymispisteissä käytetyt teknologiat.

#### 5 artikla

Tämä asetusta tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 21 päivästä joulukuuta 2020.

Tämä asetusta on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 20 päivänä heinäkuuta 2020.

*Komission puolesta*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Puheenjohtaja*

---



## LIITE

**A. Asetuksen 3 artiklan 1 kohdan b alakohdassa tarkoitettut edellytykset;**

1. Yhtä tai useampaa radiotaajuuksien käyttäjää palvelevan pienalueen langattoman liityntäpisteen suurelle yleisölle näkyvän osan kokonaistilavuus saa olla enintään 30 litraa.
2. Kun kyse on useista pienalueen langattomista liityntäpisteistä, jotka on sijoitettu samaan yksittäiseen pieneen pinta-alaltaan rajoitettuun paikkaan infrastruktuurissa, kuten valaisinpylvääseen, liikennevaloihin, mainostauluun tai linja-autopysäkkiin, niiden suurelle yleisölle näkyvien osien kokonaistilavuus saa olla enintään 30 litraa.
3. Jos pienalueen langattoman liityntäpisteen antennijärjestelmä ja muut osat, kuten radiotaajuusyksikkö, digitaalinen prosessori, varastointiyksikkö, jäähdytysjärjestelmä, virtalähde, kaapeliliitännät, runkoliitäntäelementit tai maadoitus- ja kiinnitysosat, asennetaan erilleen, on niiden kaikki ne osuudet, joiden vuoksi 30 litran tilavuus ylittyy, sijoitettava näkymättömiin suurelta yleisöltä.
4. Pienalueen langattoman liityntäpisteen on oltava visuaalisesti yhdenmukaiset tukirakenteen kanssa, sen koon on oltava asianmukaisessa suhteessa tukirakenteen kokonaisuuteen, ja sen on oltava muodoltaan yhtenäinen. Sen on oltava väritykseltään neutraali, jotta se sopii tai sulautuu tukirakenteeseen. Sen kaapelit on piilotettava näkymättömiin, eikä se yhdessä muiden samaan tai viereisiin paikkoihin jo asennettujen pienalueen langattomien liityntäpisteiden kanssa saa tehdä visuaalisesta ympäristöstä häiritsevällä tavalla sekavaa.
5. Pienalueen langattoman liityntäpisteen paino ja muoto eivät saa vaatia tukirakenteen rakenteellista vahvistamista.
6. Asennusluokkaan E10 kuuluva pienalueen langaton liityntäpiste voidaan sijoittaa vain ulkotiloihin tai sellaisiin suuriin sisätiloihin, joiden huonekorkeus on vähintään 4 m.

**B. Asetuksen 3 artiklan 1 kohdassa tarkoitettut eurooppalaisen standardin vaatimukset**

1. Pienalueen langattomien liityntäpisteiden käyttöönotossa on noudatettava eurooppalaisen standardin EN 62232:2017 Determination of RF field strength, power density and specific absorption rate (SAR) in the vicinity of radiocommunication base stations for the purpose of evaluating human exposure kohdassa 6.2.4 olevassa taulukossa 2 esitettyjä asennusluokkia E0, E2 ja E10.
  2. Kun kyse on useista tämän asetuksen soveltamisalaan kuuluvista rinnakkaissijoitetuista yhden tai useamman pienalueen langattoman liityntäpisteen antennijärjestelmistä (tai niiden osista), sovelletaan 1 kohdassa viitattuun standardiin sisältyviä EIRP-kriteerejä kaikkien rinnakkaissijoitettujen antennijärjestelmien (tai niiden osien) EIRP:n summaan.
-

# PÄÄTÖKSET

## KOMISSION DELEGOITU PÄÄTÖS (EU) 2020/1071,

annettu 18 päivänä toukokuuta 2020,

**Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY muuttamisesta Sveitsistä tulevien lentojen jättämiseksi EU:n päästökauppajärjestelmän ulkopuolelle**

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon kasvihuonekaasujen päästöoikeuksien kaupan järjestelmän toteuttamisesta unionissa ja neuvoston direktiivin 96/61/EY muuttamisesta 13 päivänä lokakuuta 2003 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY<sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 25 a artiklan 1 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Direktiivin 2003/87/EY 25 a artiklassa siirretään komissiolle valta antaa säännöksiä kolmannelta maasta saapuvien lentojen jättämisestä EU:n päästökauppajärjestelmän (EU ETS) ulkopuolelle. Tällaisilla säännöksillä on tarkoitus mahdollistaa EU:n päästökauppajärjestelmän ja kolmansien maiden toimenpiteiden optimaalinen vuorovaikutus lentoliikenteen ilmastomuutosvaikutusten vähentämisessä.
- (2) Euroopan unionin ja Sveitsin valaliiton välinen sopimus niiden kasvihuonekaasujen päästökauppajärjestelmien välisestä yhteydestä<sup>(2)</sup>, jäljempänä 'sopimus', allekirjoitettiin 23 päivänä marraskuuta 2017, ja se tuli voimaan 1 päivänä tammikuuta 2020. Sopimuksessa määrätään, että Sveitsin alueella sijaitsevilta lentopaikoilta Euroopan talousalueella (ETA) sijaitseville lentopaikoille suuntautuvat lennot jätetään EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalan ulkopuolelle.
- (3) Direktiiviä 2003/87/EY olisi sen vuoksi muutettava siten, että Sveitsissä sijaitsevilta lentopaikoilta ETA-alueella sijaitseville lentopaikoille suuntautuvat lennot jätetään EU:n päästökauppajärjestelmän soveltamisalan ulkopuolelle. Jotta säilytetään vakaus toiminnanharjoittajien järjestelmään kuulumisen osalta, ulkopuolelle jättäminen ei saisi vaikuttaa säännöksiin, joilla tietyt ilmailutoiminnot jätetään EU:n päästökauppajärjestelmän ulkopuolelle toiminnanharjoittajaa kohti laskettujen lentojen määrän tai päästöjen tiettyjen kynnyksarvojen perusteella.
- (4) Direktiiviä 2003/87/EY olisi näin ollen muutettava.
- (5) Koska sopimus tuli voimaan 1 päivänä tammikuuta 2020, tätä päätöstä olisi sovellettava kyseisestä päivästä alkaen.

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

### 1 artikla

Muutetaan direktiivin 2003/87/EY liitteessä I olevan taulukon sarakkeessa "Toiminnat" olevan kohdan "Ilmailu" toinen kohta seuraavasti:

1) korvataan j alakohdan toinen alakohta seuraavasti:

"Tätä kohtaa sovellettaessa lasketaan mukaan myös 1 alakohdassa tarkoitettut lennot tai lennot, joilla kuljetetaan yksinomaan jäsenvaltion hallitsevaa monarkkia ja hänen läheisiä perheenjäseniään, valtionpäämiehiä, hallituksen päämiehiä ja ministereitä virallisella vierailulla;"

<sup>(1)</sup> EUVL L 275, 25.10.2003, s. 32.

<sup>(2)</sup> EUVL L 322, 7.12.2017, s. 3.

2) korvataan k alakohta seuraavasti:

”k) 1 päivästä tammikuuta 2013 31 päivään joulukuuta 2030 lennot, jotka muutoin kuuluisivat tämän toiminnan piiriin ja jotka suorittaa muu kuin kaupallinen ilma-aluksen käyttäjä, jonka lentojen vuosittaiset kokonaispäästöt ovat alle 1 000 tonnia vuodessa (mukaan lukien l alakohdassa tarkoitettujen lentojen päästöt);”;

3) lisätään l alakohta seuraavasti:

”l) Sveitsissä sijaitsevilta lentopaikoilta ETA-alueella sijaitseville lentopaikoille suuntautuvat lennot.”.

#### 2 artikla

Tämä päätös tulee voimaan seuraavana päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2020.

Tehty Brysselissä 18 päivänä toukokuuta 2020.

*Komission puolesta*  
Ursula VON DER LEYEN  
*Puheenjohtaja*

---

**POLIITTISTEN JA TURVALLISUUSASIOIDEN KOMITEAN PÄÄTÖS (YUTP) 2020/1072,****annettu 16 päivänä heinäkuuta 2020,****EU:n operaation joukkojen komentajan nimittämisestä Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevaan Euroopan unionin sotilasoperaatioon (EUTM Somalia) ja päätöksen (YUTP) 2019/1264 kumoamisesta (EUTM Somalia/1/2020)**

POLIITTISTEN JA TURVALLISUUSASIOIDEN KOMITEA, joka

ottaa huomioon Euroopan unionista tehdyn sopimuksen ja erityisesti sen 38 artiklan,

ottaa huomioon Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevasta Euroopan unionin sotilasoperaatiosta 15 päivänä helmikuuta 2010 annetun neuvoston päätöksen 2010/96/YUTP <sup>(1)</sup> ja erityisesti sen 5 artiklan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Päätöksen 2010/96/YUTP 5 artiklan 1 kohdan nojalla neuvosto on valtuuttanut poliittisten ja turvallisuusasioiden komitean (PTK) Euroopan unionista tehdyn sopimuksen 38 artiklan mukaisesti tekemään Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevan Euroopan unionin sotilasoperaation (EUTM Somalia) poliittista valvontaa ja strategista ohjausta koskevat asiaankuuluvat päätökset, mukaan lukien päätökset seuraavien EU:n operaation joukkojen komentajien nimittämisestä.
- (2) Neuvoston päätöksellä (YUTP) 2017/971 <sup>(2)</sup> muutettiin EUTM Somalia -operaation johtamisjärjestelyä.
- (3) PTK hyväksyi 23 päivänä heinäkuuta 2019 päätöksen (YUTP) 2019/1264 <sup>(3)</sup> prikaatikenraali Antonello DE SION nimittämisestä EU:n operaation joukkojen komentajaksi EUTM Somalia -operaatioon.
- (4) Sotilaskriininhallinnan suunnittelu- ja toteutusvoimavaran johtaja ehdotti 26 päivänä kesäkuuta 2020, että prikaatikenraali Fabiano ZINZONE nimitettäisiin EU:n operaation joukkojen komentajaksi EUTM Somalia -operaatioon prikaatikenraali Antonello DE SION seuraajaksi 9 päivästä elokuuta 2020.
- (5) EU:n sotilaskomitea päätti 1 päivänä heinäkuuta 2020 suositaa, että PTK hyväksyy tämän ehdotuksen.
- (6) Päätös prikaatikenraali Fabiano ZINZONEn nimittämisestä olisi tehtävä. Päätös (YUTP) 2019/1264 olisi kumottava.
- (7) Euroopan unionista tehtyyn sopimukseen ja Euroopan unionin toiminnasta tehtyyn sopimukseen liitettyssä, Tanskan asemasta tehdyssä pöytäkirjassa N:o 22 olevan 5 artiklan mukaisesti Tanska ei osallistu niiden Euroopan unionin päätösten ja toimien valmisteluun ja täytäntöönpanoon, joilla on merkitystä puolustuksen alalla. Näin ollen Tanska ei osallistu tämän päätöksen hyväksymiseen, päätös ei sido Tanskaa eikä sitä sovelleta Tanskaan,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

*1 artikla*

Nimitetään prikaatikenraali Fabiano ZINZONE EU:n operaation joukkojen komentajaksi Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevaan Euroopan unionin sotilasoperaatioon (EUTM Somalia) 9 päivästä elokuuta 2020.

*2 artikla*

Kumotaan päätös (YUTP) 2019/1264 9 päivästä elokuuta 2020.

<sup>(1)</sup> EUVL L 44, 19.2.2010, s. 16.

<sup>(2)</sup> Neuvoston päätös (YUTP) 2017/971, annettu 8 päivänä kesäkuuta 2017, suoraa täytäntöönpanoa sisältämättömien EU:n YTPP-alan sotilasoperaatioiden suunnittelu- ja toteutusjärjestelyjen määrittämisestä sekä Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevasta Euroopan unionin sotilasoperaatiosta annetun päätöksen 2010/96/YUTP, Malin asevoimien kouluttamiseen osallistumista koskevasta Euroopan unionin sotilasoperaatiosta, EUTM Mali, annetun päätöksen 2013/34/YUTP ja Keski-Afrikan tasavallassa toteutettavasta Euroopan unionin YTPP-sotilaskoulutusoperaatiosta (EUTM RCA) annetun päätöksen (YUTP) 2016/610 muuttamisesta (EUVL L 146, 9.6.2017, s. 133).

<sup>(3)</sup> Poliittisten ja turvallisuusasioiden komitean päätös (YUTP) 2019/1264, annettu 23 päivänä heinäkuuta 2019, EU:n operaation joukkojen komentajan nimittämisestä Somalian turvallisuusjoukkojen kouluttamiseen osallistumista koskevaan Euroopan unionin sotilasoperaatioon (EUTM Somalia) (EUTM Somalia/1/2019) (EUVL L 199, 26.7.2019, s. 6).

*3 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan päivänä, jona se hyväksytään.

Tehty Brysselissä 16 päivänä heinäkuuta 2020.

*Poliittisten ja turvallisuusasioiden komitean puolesta*

*Puheenjohtaja*

S. FROM-EMMESBERGER

---

**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2020/1073,****annettu 17 päivänä heinäkuuta 2020,****Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY mukaisesti****(Ainoastaan hollanninkielinen teksti on todistusvoimainen)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta 12 päivänä joulukuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY<sup>(1)</sup> ja erityisesti sen liitteessä III olevan 2 kohdan kolmannen alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komissio myönsi päätöksellä 2005/880/EY<sup>(2)</sup> Alankomaiden pyytämän poikkeuksen direktiivin 91/676/ETY mukaisesti. Päätöksen nojalla voidaan käyttää vuosittain enintään 250 kilogrammaa laiduntavan karjan lannasta peräisin olevaa tyypeä hehtaaria kohden tiloilla, joista vähintään 70 prosenttia on nurmea.
- (2) Päätöksellä 2010/65/EU<sup>(3)</sup> komissio muutti päätöstä 2005/880/EY ja poikkeuksen voimassaoloa jatkettiin 31 päivään joulukuuta 2013.
- (3) Komission täytäntöönpanopäätöksellä 2014/291/EU<sup>(4)</sup>, jonka voimassaolo päättyi 31 päivänä joulukuuta 2017, Alankomaille myönnettiin direktiivin 91/676/ETY mukaisesti poikkeus, jonka mukaan tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla ja lössimaalla, voidaan levittää vuosittain laiduntavan karjan lantaa määrä, joka vastaa 230 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa, ja tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea muunlaisilla maa-alueilla, voidaan sallia 250 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa. Vuonna 2016 poikkeus koski 19 564 tilaa, mikä vastaa 44,7 prosenttia Alankomaiden maatalousmaan kokonaisnettomäärästä.
- (4) Komission täytäntöönpanopäätöksellä (EU) 2018/820<sup>(5)</sup>, jonka voimassaolo päättyi 1 päivänä tammikuuta 2020, Alankomaille myönnettiin direktiivin 91/676/ETY mukaisesti poikkeus, jonka mukaan tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla ja lössimaalla, voidaan levittää vuosittain laiduntavan karjan lantaa määrä, joka vastaa 230 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa, ja tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea muunlaisilla maa-alueilla, voidaan sallia 250 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa. Vuonna 2019 poikkeus koski 18 818 tilaa, mikä vastaa 47 prosenttia Alankomaiden maatalousmaan kokonaisnettomäärästä.
- (5) Kuten täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 2018/820 todetaan, viime vuosina Alankomaiden lannankäyttöä koskevan politiikan soveltamisessa on ollut ongelmia, jotka ovat johtaneet epäilyksiin mahdollisesta petoksesta. Tässä tilanteessa Alankomaiden oli tehostettava lannankäyttöä koskevan politiikkansa soveltamisessa käytettäviä toimia petosten torjumiseksi. Vaikka Alankomaiden kuudennessa toimintaohjelmassa on jo valvontaa ja tarkastuksia

<sup>(1)</sup> EYVL L 375, 31.12.1991, s. 1.

<sup>(2)</sup> Komission päätös 2005/880/EY, tehty 8 päivänä joulukuuta 2005, Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY mukaisesti (EUVL L 324, 10.12.2005, s. 89).

<sup>(3)</sup> Komission päätös 2010/65/EU, annettu 5 päivänä helmikuuta 2010, Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY mukaisesti tehdyn päätöksen 2005/880/EY muuttamisesta (EUVL L 35, 6.2.2010, s. 18).

<sup>(4)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös 2014/291/EU, annettu 16 päivänä toukokuuta 2014, Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY mukaisesti (EUVL L 148, 20.5.2014, s. 88).

<sup>(5)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2018/820, annettu 31 päivänä toukokuuta 2018, Alankomaiden pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla (EUVL L 137, 4.6.2018, s. 27).

tehostavia toimenpiteitä, joilla pyritään parantamaan Alankomaiden lannankäyttöä koskevan politiikan sääntöjen yleistä noudattamista, oli otettava käyttöön myös muita täytäntöönpanoa ja noudattamista tehostavia menettelyjä. Niihin sisältyi muun muassa parannettu täytäntöönpanostrategia, jossa otetaan huomioon myös Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2008/99/EY<sup>(6)</sup> säännökset. Strategian oli määrä perustua Alankomaiden lannankäyttöä koskevan politiikan sääntöjen noudattamisesta laadittuun riippumattomaan arviointiin, ja sen piti sisältää erityisiä toimenpiteitä tarkastuksien ja valvonnan tehostamiseksi sekä selkeät menettelytavat riittävän ennaltaehkäisevien rangaistusten ja seuraamusten käyttöönottamiseksi. Täytäntöönpanopäätöksen (EU) 2018/820 voimassaoloajan rajaaminen oli perusteltua, jotta Alankomaat saattoi panna parannetun täytäntöönpanostrategiansa täysin täytäntöön.

- (6) Alankomaat esitti komissiolle 4 päivänä helmikuuta 2020 päivätyllä kirjeellä pyynnön direktiivin 91/676/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan kolmannen alakohdan nojalla myönnetyn poikkeuksen voimassaolon jatkamisesta vuosina 2020–2021 ("Alankomaiden pyyntö").
- (7) Alankomaat soveltaa toimintaohjelmaa direktiivin 91/676/ETY 3 artiklan 5 kohdan mukaisesti koko alueellaan. Alankomaiden antamaan direktiivin 91/676/ETY täytäntöönpanolainsäädäntöön sisältyy sekä tyypeen että fosfaatteihin sovellettavia vaatimuksia.
- (8) Alankomailta saatujen tietojen mukaan vuosina 2016–2019 nautaeläinten määrä laski 0,2 prosenttia verrattuna vuosiin 2012–2015. Kyseisellä ajanjaksolla sikojen määrä Alankomaissa kasvoi 0,6 prosenttia ja siipikarjan määrä 3,4 prosenttia. Vuonna 2006 Alankomaiden lainsäädännössä<sup>(7)</sup> alettiin rajoittaa sikojen ja siipikarjan määrää. Lisäksi tammikuusta 2015 alkaen Alankomaiden lainsäädännössä<sup>(8)</sup> edellytetään, että asianmukainen osuus maitoalan ylijäämälannasta käsitellään. Alankomaissa on myös 1 päivänä tammikuuta 2018 otettu käyttöön maitokarjaan sovellettava fosfaattien tuotanto-oikeuksien järjestelmä<sup>(9)</sup>. Kaikilla näillä toimenpiteillä pyritään ehkäisemään vesistöjen pilaantumista.
- (9) Alankomaat ilmoitti, että karjanlannan sisältämän typen käyttö oli Alankomaissa 417 000 tonnia vuosina 2014–2017, eli 4,04 prosenttia enemmän kuin vuosina 2010–2013. Verrattuna vuosiin 2010–2013 kemiallisten typilannoitteiden käyttö Alankomaissa vuosina 2014–2017 lisääntyi noin 3,3 prosenttia.
- (10) Alankomaiden viranomaisten esittämän tieteellisen tiedon mukaan Alankomaiden ilmastolle on ominaista sateen jakautuminen tasaisesti ympäri vuoden ja lämpötilan suhteellisen vähäinen vuotuinen vaihtelu, minkä ansiosta nurmen kasvukausi on pitkä, 250 päivää vuodessa.
- (11) Lisäksi täytäntöönpanopäätöksellä 2014/291/EU myönnettyä edellistä poikkeusta koskevien Alankomaiden antamien tietojen perusteella kyseinen poikkeus ei ole johtanut Alankomaiden vesistöjen tilan heikkenemiseen. Esimerkiksi luvan soveltamisalaan kuuluvilla seurannassa olevilla tiloilla juuristovyöhykkeestä poistuvan veden nitraattipitoisuus on alentunut vuodesta 2006, ja se oli vuosina 2017 ja 2018 keskimäärin alle 50 mg/l. Alustavat tiedot kuitenkin osoittavat nitraattipitoisuuden nousseen vuonna 2019 eteläisillä hiekka- ja lössimailla vuoden 2018 kuivuuden vaikutusten vuoksi.
- (12) Alankomaiden direktiivin 91/676/ETY 10 artiklan mukaisesti ilmoittamien tietojen perusteella vuosina 2012–2015 kaikista Alankomaiden pohjaveden seuranta-aseamista noin 88 prosentissa pohjaveden keskimääräiset nitraattipitoisuudet olivat alle 50 mg/l, ja näistä seuranta-aseamista 79 prosentissa keskimääräiset nitraattipitoisuudet olivat alle 25 mg/l. Tiedoista käy ilmi myös, että vuosina 2012–2015 kaikista Alankomaiden pintaveden seuranta-aseamista 99 prosentissa pintaveden keskimääräiset nitraattipitoisuudet olivat alle 50 mg/l, ja näistä seuranta-aseamista 96 prosentissa keskimääräiset nitraattipitoisuudet olivat alle 25 mg/l. Tiedot osoittavat pohjaveden ja pintaveden nitraattipitoisuuksien pysyneen samana tai pienentyneen vuosiin 2008–2011 verrattuna. Raportointikaudella 2012–2015 kuitenkin 60 prosenttia makeista vesistä oli rehevöityneitä ja 13 prosenttia mahdollisesti rehevöityneitä. Makeista vesistä 27 prosenttia ei ollut rehevöityneitä.

<sup>(6)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2008/99/EY, annettu 19 päivänä marraskuuta 2008, ympäristönsuojelusta rikosoikeudellisin keinoin (EUVL L 328, 6.12.2008, s. 28).

<sup>(7)</sup> Alankomaiden lannoitelaki (Meststoffenwet), 19 ja 20 §.

<sup>(8)</sup> Alankomaiden lannoitelaki (Meststoffenwet), 33 a–33 d §.

<sup>(9)</sup> Alankomaiden lannoitelaki (Meststoffenwet), 21 b §.

- (13) Tutkittuaan Alankomaiden pyynnön ja otettuaan huomioon Alankomaiden kuudennen toimintaohjelman ja täytäntöönpanopäätöksellä 2014/291/EU myönnetystä poikkeuksesta saadut kokemukset komissio katsoo, että tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla ja lössimaalla, Alankomaiden kaavailema laiduntavan karjan lannan määrä, joka vastaa vuodessa 230 kilogrammaa tyyppiä hehtaaria kohti, ja tiloilla, joilla on vähintään 80 prosenttia nurmea muunlaisilla maa-alueilla, laiduntavan karjan lannan määrä, joka vastaa vuodessa 250 kilogrammaa tyyppiä hehtaaria kohti, ei estä direktiivin 91/676/ETY tavoitteiden saavuttamista, kunhan Alankomaat täyttää tietyt tiukat ehdot ja kunhan se on riippumattomien perusteiden mukaisesti perusteltua.
- (14) Alankomaiden olisi varmistettava, että karjan kasvavasta määrästä ja siitä seuraavasta lannantuotannosta vesistöille aiheutuva rasitus ei lisääny. Tätä varten Alankomaiden olisi huolehdittava siitä, että lannan kokonaistuotanto ei typen eikä fosforin määrien osalta nouse vuoden 2002 tasoa korkeammaksi. Alankomaiden kuudennen toimintaohjelman täytäntöön panevassa uudessa lainsäädännössä on siksi säädettävä sitovasta lannantuotannon ylärajasta, jota ei saa ylittää ja johon voidaan tarvittaessa vedota yksittäisiin viljelijöihin nähden.
- (15) Yksittäisille viljelijöille myönnettäviin lupiin liittyy edellytyksiä, joilla pyritään varmistamaan tilojen tasolla kasvuston tarpeisiin perustuva lannoitus sekä vähentämään ja estämään typen ja fosforin pääsyä vesistöihin. Näihin edellytyksiin on siksi sisällyttävä tilakohtaisten lannoitussuunnitelmien laatiminen, lannoitteiden käytön seuraaminen lannoitekirjanpidolla, säännölliset maaperäanalyysit, talviajan kasvipeite maissinviljelyn jälkeen, nurmen kyntämistä koskevien säännösten noudattaminen, nurmen kyntöä edeltävän lannanlevityksen kieltäminen, lannoituksen mukauttaminen palkokasvien vaikutuksen huomioon ottamiseksi ja kemiallisista lannoitteista peräisin olevan fosfaatin levittämisen kieltäminen.
- (16) Direktiivin 91/676/ETY<sup>(10)</sup> vaikutusta kaasumaisiin typpipäästöihin koskevassa kertomuksessa todettiin, että alueilla, joilla on paljon karjaa, poikkeus voi johtaa suurempiin kaasupäästöihin. Tämä ammoniakkipäästöjä koskevan poikkeuksen mahdollinen seuraus vahvistettiin 12 päivänä helmikuuta 2020 julkaistussa raportissa, jonka Alankomaiden "Commissie Deskundigen Meststoffenwet" laati ja joka toimitettiin komissiolle. Päästöt aiheuttavat ylimääräisiä typpilaskeumia, jotka vaikuttavat haitallisesti Natura 2000 -alueisiin ja vesien laatuun, ja johtavat rehevöitymiseen. Ammoniakkipäästöjen vähentämiseksi olisi siksi toteutettava tarvittavia toimenpiteitä, kuten käytettävä vähäpäästöisiä lannanlevitystekniikoita, tarvittaessa yhdistettynä ylimpään lämpötilaan, jossa lantaa voidaan levittää.
- (17) Täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 2018/820 asetettujen vaatimusten mukaisesti Alankomaat ilmoitti parannetusta täytäntöönpanostrategiastaan 28 päivänä syyskuuta 2018. Ensimmäinen tilannekatsaus kyseisen strategian täytäntöönpanosta toimitettiin 28 päivänä kesäkuuta 2019. Päivitetty versio tilannekatsauksesta toimitettiin 18 päivänä marraskuuta 2019. Tilannekatsauksesta kävi ilmi, että joistakin toteutetuista toiminnoista huolimatta strategian täytäntöönpanossa oli viivästyksiä eikä Alankomaat pystynyt osoittamaan, että sääntöjen laiminlyönti tai sääntöjen vastaisuuksien määrä olisi vähentynyt.
- (18) Siksi tarvitaan lisätakeita ja -vakuuksia siitä, että strategian avulla todella voidaan ehkäistä petoksia. Niiden yhteydessä tulisi asettaa määräaika strategian täysimääräiselle täytäntöönpanolle sekä tavoitteet, joiden avulla voidaan arvioida strategian tehokkuutta. On myös tarpeen säätää strategian tarkistamisesta ennen vuoden 2021 loppua. Tarkistuksen yhteydessä olisi tarvittaessa tehostettava valvontaa strategian täytäntöönpanosta saatujen kokemusten perusteella.
- (19) Parannetun täytäntöönpanostrategian toteuttamisesta jatkossa olisi toimitettava vuosittain päivitetty selvitys, johon sisältyisi covid-19-taudin leviämisen estämiseksi toteutettujen toimenpiteiden mahdollinen vaikutus strategian täytäntöönpanoon.
- (20) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä 2000/60/EY<sup>(11)</sup> otetaan käyttöön kattava ja rajat ylittävä vesiensuojelun toimintamalli. Vesiensuojelu järjestetään vesipiireittäin, ja tavoitteena on saavuttaa eurooppalaisten vesimuodostumien hyvä tila. Ravinteiden vähentäminen on olennainen osa kyseistä tavoitetta. Poikkeuksen myöntäminen tämän päätöksen perusteella ei rajoita direktiivin 2000/60/EY säännösten soveltamista, ja poikkeuksesta huolimatta voidaan tarvita lisätoimia direktiivistä johtuvien velvoitteiden noudattamiseksi.

<sup>(10)</sup> Nitraattidirektiivin vaikutus kaasumaisiin typpipäästöihin, nitraatteja koskevan toimintaohjelman mukaisten toimenpiteiden vaikutus kaasumaisiin typpipäästöihin, sopimus ENV.B.1/ETU/2010/0009

<sup>(11)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2000/60/EY, annettu 23 lokakuuta 2000, yhteisön vesipolitiikan puitteista (EYVL L 327, 22.12.2000, s. 1).



- (21) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2007/2/EY<sup>(12)</sup> vahvistetaan yleiset säännöt, joiden tavoitteena on unionin ympäristöpolitiikkoja ja ympäristöön mahdollisesti vaikuttavia politiikkoja tai toimintoja tukevan Euroopan yhteisön paikkatietoinfrastruktuurin (INSPIRE) perustaminen. Tämän päätöksen yhteydessä kerättyjen paikkatietojen olisi tapauksen mukaan oltava kyseisen direktiivin säännösten mukaisia. Hallinnollisen taakan vähentämiseksi ja tietojen johdonmukaisuuden parantamiseksi Alankomaiden on tämän poikkeuksen yhteydessä tarvittavia tietoja kerätessään käytettävä tarvittaessa tietoja, jotka on hankittu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1306/2013<sup>(13)</sup> V osaston II luvun mukaisesti perustetun yhdenmätyn hallinto- ja valvontajärjestelmän puitteissa.
- (22) Koska Alankomaiden pyyntö koskee täytäntöönpanopäätöksellä (EU) 2018/820 myönnetyn poikkeuksen voimassaolon jatkamista vuosina 2020–2021, tätä päätöstä olisi sovellettava kahden vuoden ajan 1 päivästä tammikuuta 2020 alkaen.
- (23) Tässä päätöksessä säädetyt toimenpiteet ovat direktiivin 91/676/ETY 9 artiklalla perustetun nitraattikomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

#### 1 artikla

#### Poikkeus

Myönnetään tässä päätöksessä säädetyin edellytyksin Alankomaiden 4 päivänä helmikuuta 2020 päivätyllä kirjeellä pyytämä poikkeus sen sallimiseksi, että maahan levitetään laiduntavan karjan lannan sisältämää tyypeä direktiivin 91/676/ETY ("poikkeus") liitteessä III olevan 2 kohdan toisen alakohdan ensimmäisessä virkkeessä säädettyä määrää suurempi määrä.

Poikkeuksen myöntäminen tämän päätöksen perusteella ei rajoita direktiivin 2000/60/EY säännösten soveltamista.

#### 2 artikla

#### Soveltamisala

Poikkeusta sovelletaan nurmitiloihin, joille on myönnetty lupa 6 artiklan mukaisesti.

#### 3 artikla

#### Määritelmät

Tässä päätöksessä tarkoitetaan

- 1) 'nurmitiloilla' tiloja, joiden lannanlevitykseen käytettävissä olevasta pinta-alasta vähintään 80 prosenttia on nurmea;
- 2) 'laiduntavalla karjalla' nautakarjaa (lukuun ottamatta lihavasikoita), lampaita, vuohia, hevosia, aaseja, peuroja ja vesipuhveleita;
- 3) 'maatalousmaalla' viljelijän omistamaa, vuokraamaa tai kirjallisen sopimuksen nojalla hallinnoimaa pinta-alaa, jonka hoito on suoraan viljelijän vastuulla;
- 4) 'nurmella' monivuotista nurmikasvustoa tai lyhytikäistä nurmikasvustoa, jonka kesto on vähemmän kuin viisi vuotta;
- 5) 'lannoitussuunnitelmalla' suunniteltua käyttöä ja käytettävissä olevia ravinteita koskevaa laskelmaa;
- 6) 'lannoitekirjanpidolla' ravinnetasetta, joka perustuu ravinteiden todelliseen käyttöön ja hyödyntämiseen.
- 7) 'eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla' maata, jota kutsutaan eteläiseksi ja keskiseksi hiekkamaaksi Alankomaiden antamassa direktiivin 91/676/ETY täytäntöönpanolainsäädännössä;
- 8) 'lössimaalla' maata, jota kutsutaan lössimaaksi Alankomaiden antamassa direktiivin 91/676/ETY täytäntöönpanolainsäädännössä

<sup>(12)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2007/2/EY, annettu 14 päivänä maaliskuuta 2007, Euroopan yhteisön paikkatietoinfrastruktuurin (INSPIRE) perustamisesta (EUVL L 108, 25.4.2007, s. 1).

<sup>(13)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1306/2013, annettu 17 päivänä joulukuuta 2013, yhteisen maatalouspolitiikan rahoituksesta, hallinnoinnista ja seurannasta ja neuvoston asetusten (ETY) N:o 352/78, (EY) N:o 165/94, (EY) N:o 2799/98, (EY) N:o 814/2000, (EY) N:o 1290/2005 ja (EY) N:o 485/2008 kumoamisesta (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 549).

*4 artikla***Yleiset edellytykset poikkeuksen myöntämiselle**

Poikkeus myönnetään seuraavin edellytyksin:

- 1) Alankomaiden on seurattava tuotetun lannan määrää ja varmistettava, että lannantuotanto ei typen eikä fosforin määrien osalta kasva suuremmaksi kuin vuonna 2002, jolloin lannan määrä vastasi 504,4 miljoonaa kilogrammaa typpeä ja 172,9 miljoonaa kilogrammaa fosfaattia.
- 2) Alankomaiden on pantava täysimittaisesti täytäntöön parannettu täytäntöönpanostrategia, jolla tehostetaan Alankomaiden lannankäyttöä koskevan politiikan sääntöjen noudattamista ja varmistetaan, että sääntöjen noudattamatta jättämiseen viittaavat tiedot tutkitaan tarkasti.

Parannetun täytäntöönpanostrategian on sisällettävä vähintään seuraavat seikat:

- a) riippumaton arviointi siitä, miten yleistä ja laajaa lannankäyttöä koskevien kansallisten sääntöjen tahallinen noudattamatta jättäminen on. Arvioinnin laativat lannankäyttöä koskeviin kansallisiin sääntöihin liittyvistä tarkastuksista vastaavat toimivaltaiset kansalliset viranomaiset yhdessä rikosten tutkimisesta ja syytteesen asettamisesta vastaavien toimivaltaisten kansallisten viranomaisten kanssa;
  - b) sellaisten lannan käsittely- ja käyttöalueiden tunnistaminen, joilla todennäköisyys jättää noudattamatta lannankäyttöä koskevia sääntöjä on suurempi;
  - c) tarkastus- ja valvontakapasiteetin lisääminen, minkä on vastattava vähintään 40 prosenttia 11 artiklan 2 kohdassa tarkoitettun luvan piiriin kuuluvien nurmitilojen peltotarkastusten edellyttämästä kapasiteetista, mukaan luettuna satunnaistarkastukset, sekä kapasiteetin parempi kohdistaminen lannan käsittelyn ja käytön riskialueille;
  - d) selkeät menettelytavat riittävän tehokkaiden, oikeasuhteisten ja ennaltaehkäisevien rangaistusten ja seuraamusten käyttöönottamiseksi;
  - e) valvonnan täysimittainen täytäntöönpano korkean riskin alueilla De Peel, Gelderse Vallei ja Twente keväällä 2020;
  - f) reaaliaikainen vastuu lantakuljetuksista automaation avulla vuoden 2020 loppuun mennessä;
  - g) päätös pakotepolitiikan tarkistamisesta kesäkuun 2020 loppuun mennessä;
  - h) sikatiloista 5,5 prosentin tarkistaminen yksitellen. Covid-19-taudin leviämisen estämiseksi toteutetut toimenpiteet voivat vaikuttaa tämän prosenttiosuuden toteutettavuuteen.
- 3) Parannettu täytäntöönpanostrategia on tarkistettava sen täytäntöönpanon yhteydessä saatujen kokemusten perusteella ja siihen on sisällytettävä tehostettuja tarkastuksia ja toimenpiteitä varsinkin, jos havaitut sääntöjenvastaisuudet tai sääntöjen laiminlyönti eivät ole vähentyneet joulukuuhun 2021 mennessä. Tarkistetusta strategiasta on ilmoitettava komissiolle.

*5 artikla***Lupahakemukset**

1. Nurmiviljelijät voivat toimittaa toimivaltaisille viranomaisille hakemuksen vuosittaisesta luvasta, joka oikeuttaa levittämään eteläiselle ja keskiselle hiekkamaalle ja lössimaalle enintään 230 kilogrammaa ja muunlaisille maa-alueille enintään 250 kilogrammaa typpeä sisältävän määrän laiduntavan karjan lantaa hehtaaria kohden vuodessa.
2. Hakijan tulee toimittaa 1 kohdassa tarkoitettun hakemuksen yhteydessä kirjallinen vakuutus siitä, että hakija täyttää 7 ja 8 artiklassa säädetyt ehdot ja hyväksyy sen, että sekä lannoitteen levittäminen että 7 artiklassa tarkoitettujen lannoitus-suunnitelma ja lannoitekirjanpito voivat olla valvonnan alaisia.

*6 artikla***Lupien myöntäminen**

Lupa levittää nurmitiloilla maahan laiduntavan karjan lantaa, mukaan lukien eläinten itsensä levittämä määrä, myönnetään 7 ja 8 artiklassa säädettyjen edellytysten mukaisesti. Levitettävä lanta saa sisältää vuodessa hehtaaria kohti enintään 230 kilogrammaa typpeä eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla ja lössimaalla tai enintään 250 kilogrammaa typpeä muilla maa-alueilla.

## 7 artikla

**Lannan ja muiden lannoitteiden käytön edellytykset**

1. Nurmitiloilla voidaan vuosittain levittää maahan enintään sellainen määrä laiduntavan karjan lantaa, eläinten omat jätökset mukaan luettuina, joka sisältää eteläisellä ja keskisellä hiekkamaalla ja lössimaalla hehtaaria kohti enintään 230 kilogrammaa tyypeä tai muilla maa-alueilla enintään 250 kilogrammaa tyypeä, ja lisäksi on noudatettava 2–8 kohdassa säädettyjä edellytyksiä. Typen ja fosfaatin kokonaismäärän on vastattava kyseessä olevan kasvuston ravinnetarvetta, maaperästä saatu ravinnemäärä huomioon ottaen. Kokonaismäärä ei saa ylittää Alankomaiden kuudennessa toimintaohjelmassa asetettuja enimmäismääriä.

2. Kemiallisia lannoitteista peräisin olevan fosfaatin käyttö on kielletty.

3. Kullakin nurmitilalla on laadittava ja säilytettävä lannoitussuunnitelma, jossa esitetään viljelymaan viljelykierto sekä suunniteltu lannan ja muiden typpi- ja fosfaattilannoitteiden käyttö. Ensimmäisen kalenterivuoden lannoitussuunnitelman on oltava saatavilla nurmitilalla viimeistään 30 päivänä kesäkuuta. Sitä seuraavien kalenterivuosien lannoitussuunnitelman on oltava saatavilla nurmitilalla viimeistään 28 päivänä helmikuuta.

4. Lannoitussuunnitelmassa on oltava seuraavat tiedot:

- a) eläinten lukumäärä nurmitilalla;
- b) eläinsuojaa ja lannan varastointia koskevan järjestelmän kuvaus käytettävissä olevan lantavaraston koko mukaan luettuna;
- c) laskelma nurmitilalla tuotetun lannan sisältämän typen määrästä (josta on vähennetty säilytyksen ja varastoinnin aikainen hävikki) sekä fosforin määrästä;
- d) viljelykiertosuunnitelma, jossa on tarkennettava nurmea kasvavien peltojen ja muita kasveja kasvavien peltojen pinta-ala ja esitettävä karttaluonnoksena yksittäisten peltojen sijainti;
- e) arvio kasvustojen tarvitseman typen ja fosforin määristä;
- f) alihankkijoille toimitettavan ja siksi nurmitilalla käyttämättömän lannan määrä ja laji;
- g) nurmitilalla käytettävän muualta tuodun lannan määrä;
- h) laskelma orgaanisen aineksen mineralisoitumisen, palkokasvien ja ilmakehän laskeuman vaikutuksista sekä typen määrästä maaperässä silloin, kun kasvusto alkaa käyttää sitä merkittävässä määrin;
- i) lannan sisältämän typen ja fosforin levitystä koskeva laskelma kultakin lohkolta;
- j) laskelma kemiallisista ja muista lannoitteista peräisin olevasta tyypestä kullakin lohkolta;
- k) laskelmat Alankomaiden kuudennessa toimintaohjelmassa määritettyjen typen ja fosforin enimmäismääriä koskevien vaatimusten noudattamisen arvioimiseksi.

Lannoitussuunnitelmaa on tarkistettava seitsemän päivän kuluessa nurmitilan maatalouskäytännöissä tapahtuneista muutoksista.

5. Kullakin nurmitilalla on pidettävä ja säilytettävä kalenterivuosittaista lannoitekirjanpitoa. Kirjanpito on toimitettava toimivaltaiselle viranomaiselle seuraavan kalenterivuoden maaliskuun 31 päivään mennessä.

6. Lannoitekirjanpidossa on oltava seuraavat tiedot:

- a) kasvustojen pinta-alat;
- b) karjan määrä ja laji;
- c) lannantuotanto eläintä kohden;
- d) nurmitilalle muualta tuotujen lannoitteiden määrä;
- e) alihankkijoille toimitettavan ja siksi nurmitilalla käyttämättömän lannan määrä sekä alihankkijan nimi.

7. Maaperän typpi- ja fosforianalyysi on tehtävä vähintään neljän vuoden välein kullakin viljelykierron ja maaperän ominaisuuksien suhteen yhtenäisellä tilan osalla. Analyyseja on tehtävä vähintään yksi kullakin viiden hehtaarin viljelyalalla.

Jos nurmi kynnetään sen elävöittämiseksi, Alankomaiden kuudennessa toimintaohjelmassa määritettyä typen enimmäismäärää alennetaan hiekka- ja lössimailla 50 kilogrammaa hehtaaria kohti kunkin kalenterivuoden toukokuun 31 päivän jälkeen. Jos hiekka- tai lössimaan nurmi kynnetään maissin viljelyä varten, Alankomaiden kuudennessa toimintaohjelmassa määritettyä maissia koskevaa typen enimmäismäärää alennetaan 65 kilogrammaa hehtaaria kohti.

8. Lantaa ei saa levittää syksyllä ennen nurmen kylvöä.

#### 8 artikla

### Maankäyttöä koskevat edellytykset

1. Hiekka- ja lössimaalle on maissinkorjuun jälkeen kylvettävä nurmea tai muuta kasvustoa, jolla varmistetaan maapeite talvella.
2. Kerääjäkasvustoja ei saa kyntää ennen 1 päivää helmikuuta.
3. Hiekka- ja lössimaalla kasvavan nurmen saa kyntää vain keväällä lukuun ottamatta nurmen kyntämistä sen elävöittämiseksi, mikä on sallittua 31 päivään elokuuta asti.
4. Kaikilla maalajeilla on välittömästi nurmen kyntämisen jälkeen viljeltävä runsaasti typpeä käyttäviä kasveja, ja lannoituksen on perustuttava maaperäanalyysiin, jossa on otettu huomioon mineraalityppi ja muut tekijät, joiden perusteella voidaan arvioida maaperän orgaanisen aineksen mineralisoitumisesta vapautuvan typen määrä.
5. Jos viljelykiertoon sisältyy palkokasveja tai muita ilmakehän typpeä sitovia kasveja, lannoitteiden käyttöä on vähennettävä vastaavasti.
6. Edellä olevasta 3 kohdasta poiketen nurmen kyntäminen syksyllä on sallittua kukkasipuleiden istutusta varten.

#### 9 artikla

### Ammoniakkipäästöjen vähentämistä koskevat edellytykset myös veteen päätyvien ravinnepäästöjen vähentämiseksi

1. Nurmitiloilla, jotka kuuluvat 6 artiklan mukaisen luvan piiriin, sovelletaan seuraavia ehtoja:
  - a) Lietelantaa levitetään hiekka- ja lössimailla kasvavalle nurmelle matalamultaimella.
  - b) Lietelantaa levitetään savi- ja turvemaille kasvavalle nurmelle matalamultaimella, laahavannaslevittimellä, kun lietelantaa on laimennettu vedellä suhteessa 2:1, tai pulse track -multaimella.
  - c) Lietelantaa ei saa levittää laahavannaslevittimellä, jos ulkolämpötila on 20 °C tai sitä korkeampi.
  - d) Lietelantaa levitetään pellolle multaamalla tai kytämällä yhdellä ajokerralla välittömästi levityksen jälkeen.
  - e) Kuivalanta kynnetään välittömästi levityksen jälkeen enintään kahdella ajokerralla.
2. Edellä olevaa 1 kohtaa sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2021 alkaen poikkeusta hyödyntäviin viljelijöihin ja viljelijöihin, joihin 1 kohdan määräyksiä ei tällä hetkellä kansallisen lainsäädännön <sup>(14)</sup> mukaan sovelleta.
3. Kaikille luvan piiriin kuuluville nurmilviljelijöille annetaan ohjausta typpipäästöjä vähentävistä toimenpiteistä ennen 31 päivää joulukuuta 2020.

#### 10 artikla

### Seuranta

1. Toimivaltaisten viranomaisten on varmistettava, että laaditaan kartat, joista ilmenevät seuraavat seikat:
  - a) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvien nurmitilojen prosenttiosuus;

<sup>(14)</sup> Regeling van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 28 januari 2019, nr. WJZ/19009285, tot tijdelijke vrijstelling van artikel 5, eerste lid, van het Besluit gebruik meststoffen (Vrijstellingsregeling bovengronds aanwenden runderdrijfmest 2019–2023)

- b) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvan karjan prosenttiosuus;
- c) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvan maatalousmaan prosenttiosuus.

Kartat on päivitettävä vuosittain.

2. Toimivaltaiset viranomaiset perustavat ja pitävät yllä seurantaverkostoa, jossa luvan piiriin kuuluvien nurmitilojen seuranta-alueilla otetaan näytteitä maavedestä, vesivirroista, matalasta pohjavedestä ja valumavedestä. Seurantaverkostossa kerätään tietoja juuristovyöhykkeestä pohjaveteen ja pintaveteen siirtyvän veden nitraatti- ja fosforipitoisuudesta.

3. Seurantaverkosto koostuu vähintään 300:sta luvan piiriin kuuluvasta tilasta, ja sen on edustettava kaikkia maalajeja (savi-, turve-, hiekka- ja lössimaa), lannoituskäytäntöjä ja viljelykiertoja. Seurantaverkoston kokoonpanoa ei saa muuttaa tämän päätöksen soveltamisaikana.

4. Toimivaltaisten viranomaisten on tehtävä tutkimus ja jatkuvia ravinneanalyyskejä, joista saadaan tietoja paikallisesta maankäytöstä, viljelykiertoista ja maatalouskäytännöistä luvan piiriin kuuluvien nurmitilojen osalta. Näitä tietoja voidaan käyttää mallipohjaisissa laskelmissa, joilla selvitetään nitraatin huuhtoutumista ja fosforin hävikkiä pelloilta, joille levitetään hehtaarille enintään sellainen määrä laiduntavan karjan lantaa, joka sisältää 230 tai 250 kilogrammaa typpeä hehtaaria kohti vuodessa.

5. Toimivaltaisten viranomaisten on tehostettava veden laadun seuranta hiekkamaalla sijaitsevien maatalousalueiden valuma-alueilla.

#### 11 artikla

#### **Valvonta ja tarkastukset**

1. Toimivaltaisten viranomaisten on tehtävä kaikkien lupahakemusten osalta hallinnollisia tarkastuksia, joilla arvioidaan 7 ja 8 artiklassa säädettyjen edellytysten täyttyminen. Jos tarkastuksessa ilmenee, että edellytykset eivät täyty, hakemus on hylättävä ja hakijalle on ilmoitettava hylkäämisen perusteet.

Toimivaltaiset viranomaiset tekevät maankäyttöä, karjan määrää ja lannantuotantoa koskevia hallinnollisia tarkastuksia vähintään viidessä prosentissa luvan piiriin kuuluvista nurmitiloista.

2. Toimivaltaisten viranomaisten on laadittava riskianalyysiin perustuva luvan piiriin kuuluvien nurmitilojen peltotarkastusohjelma, jossa tarkastukset tehdään sopivin väliajoin ottaen huomioon aikaisempien vuosien tarkastusten tulokset ja direktiivin 91/676/ETY saattamista osaksi kansallista lainsäädäntöä koskevien yleisten pistokoetarkastusten tulokset sekä mahdolliset tiedot siitä, etteivät tämän päätöksen 7 ja 8 artiklassa säädetty edellytykset täyty.

Peltotarkastuksia on tehtävä vähintään viidessä prosentissa luvan piiriin kuuluvista nurmitiloista, ja niissä on arvioitava 7 ja 8 artiklassa säädettyjen edellytysten täyttyminen. Näiden tarkastusten lisäksi on suoritettava 4 artiklan 2 kohdan c alakohdassa tarkoitetut tarkastukset ja valvonta.

3. Jos jonakin vuonna käy ilmi, että luvan piiriin kuuluva nurmitila ei täytä 7 ja 8 artiklassa säädettyjä edellytyksiä, luvanhaltijaa rangaistaan kansallisten sääntöjen mukaisesti eikä luvanhaltijalle myönnetä lupaa seuraavalle vuodelle.

4. Toimivaltaisille viranomaisille on annettava tarvittavat valtuudet ja keinot, jotta ne voivat todentaa tämän päätöksen nojalla myönnettyä lupaa koskevien edellytysten noudattamisen.

#### 12 artikla

#### **Raportointi**

1. Toimivaltaisten viranomaisten on toimitettava komissiolle vuosittain viimeistään 30 päivänä kesäkuuta kertomus, johon sisältyvät seuraavat tiedot:

- a) lannoitusta koskevat tiedot kaikilta 6 artiklan mukaisen luvan piirissä olevilta nurmitiloilta, mukaan lukien tuottoa ja maalajia koskevat tiedot;
- b) karjan määrän kehitys kussakin eläinluokassa Alankomaissa ja luvan piiriin kuuluvilla nurmitiloilla;

- c) kansallisen lannantuotannon kehityssuuntauksien tyyppien ja fosforin määrien suhteen;
- d) yhteenveto sikojen ja siipikarjan lannan maakohtaisten erityskertoimien tarkastusten tuloksista;
- e) tämän päätöksen 10 artiklan 1 kohdassa tarkoitettut kartat;
- f) tulokset vesien seurannasta, myös tiedot pohja- ja pintavesien laadun suuntauksista sekä tiedot poikkeuksen vaikutuksista veden laatuun;
- g) tämän päätöksen 10 artiklan 2 kohdassa tarkoitettujen nitraatti- ja fosforipitoisuutta koskevat tiedot;
- h) tämän päätöksen 10 artiklan 5 kohdassa tarkoitettujen tehostetusta veden laadun seurannasta saadut tiedot;
- i) tämän päätöksen 10 artiklan 4 kohdassa tarkoitettujen kartoitusten tulokset paikallisesta maankäytöstä sekä viljelykierroista ja maatalouskäytännöistä;
- j) tämän päätöksen 10 artiklan 4 kohdassa tarkoitettujen mallipohjaisten laskelmien tulokset;
- k) arviointi 7 ja 8 artiklassa säädettyjen lupaedellytysten täyttymisestä tilatasolla tehtyjen tarkastusten perusteella sekä tiedot tiloista, jotka eivät täytä lupaedellytyksiä 11 artiklassa tarkoitettujen hallinnollisten tarkastusten ja valvonnan tulosten perusteella;
- l) tämän päätöksen 4 artiklassa tarkoitettujen parannettujen täytäntöönpanostrategian käyttöönottoa koskeva päivitys erityisesti seuraavien seikkojen osalta:
- valvonnan täytäntöönpano korkean riskin alueilla De Peel, Gelderse Vallei ja Twente;
  - reaaliaikainen vastuu lantakuljetuksista automaation avulla vuoden 2020 loppuun mennessä;
  - päätös pakotepolitiikan tarkistamisesta kesäkuun 2020 loppuun mennessä;
  - covid-19-taudin leviämisen estämiseksi toteutettujen toimenpiteiden vaikutus strategian täytäntöönpanoon;
- m) tämän päätöksen 4 artiklassa tarkoitettujen parannettujen täytäntöönpanostrategian tulokset erityisesti seuraavien seikkojen osalta:
- fyysiset tarkastukset tilatyypeittäin;
  - sääntöjen laiminlyöntitapausten mahdollinen väheneminen;
  - hallinnolliset seuraamukset;
- n) tiedot sovelletuista oikeudellisista seuraamuksista.

2. Kertomukseen sisältyvien paikkatietojen on tarvittaessa oltava direktiivin 2007/2/EY säännösten mukaisia. Tarvittavia tietoja kerätessään Alankomaiden on käytettävä tarvittaessa asetuksen (EU) N:o 1306/2013 67 artiklan 1 kohdan mukaisesti perustetun yhdenmisen hallinto- ja valvontajärjestelmän puitteissa tuotettuja tietoja.

#### 13 artikla

#### Soveltamisaika

Tätä päätöstä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2020 31 päivään joulukuuta 2021.

#### 14 artikla

#### Vastaanottaja

Tämä päätös on osoitettu Alankomaiden kuningaskunnalle.

Tehty Brysselissä 17 päivänä heinäkuuta 2020.

Komission puolesta  
Virginijus SINKEVIČIUS  
Komission jäsen

**KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2020/1074,****annettu 17 päivänä heinäkuuta 2020,****Tanskan pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla****(Ainoastaan tanskankielinen teksti on todistusvoimainen)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta 12 päivänä joulukuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY<sup>(1)</sup> ja erityisesti sen liitteessä III olevan 2 kohdan kolmannen alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komissio myönsi päätöksellä 2002/915/EY<sup>(2)</sup> Tanskan direktiivin 91/676/ETY nojalla pyytämän poikkeuksen, jonka perusteella se saa käyttää tietyillä karjatiloilta hehtaaria kohden enintään 230 kilogrammaa tyypeä sisältävän määrän karjanlantaa. Poikkeuksen voimassaoloa pidennettiin komission päätöksillä 2005/294/EY<sup>(3)</sup> ja 2008/664/EY<sup>(4)</sup> sekä komission täytäntöönpanopäätöksillä 2012/659/EU<sup>(5)</sup>, (EU) 2017/847<sup>(6)</sup> ja (EU) 2018/1928<sup>(7)</sup>.
- (2) Täytäntöönpanopäätöksellä (EU) 2018/1928 kaudelle 2017/2018 myönnetty poikkeus koski 1 312 karjatilaa (eli 3,9 prosenttia kaikista tiloista), 396 000 eläinyksikköä (mikä tarkoittaa 39,6 miljoonaa kiloa karjanlannasta peräisin olevaa tyypeä, eli 18,1 prosenttia kaikesta levitetystä karjanlannasta peräisin olevan tyypestä) ja 198 195 hehtaaria viljelymaata (eli 8,2 prosenttia maatalousmaan kokonaisnettomäärästä).
- (3) Tanska esitti 20 päivänä maaliskuuta 2020 päivätyllä kirjeellä komissiolle pyynnön direktiivin 91/676/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan kolmannen alakohdan nojalla myönnetyn poikkeuksen voimassaolon jatkamisesta.
- (4) Tanskalla on direktiivin 91/676/ETY 5 artiklan mukainen toimintaohjelma, joka on osa kotieläintaloutta sekä lannoitteiden varastointia ja käyttöä koskevasta ympäristölainsäädännöstä 30 päivänä kesäkuuta 2019 annettua asetusta nro 760, lannoitteiden maatalouskäytöstä ja ravinteita vähentävistä toimenpiteistä 2 päivänä huhtikuuta 2019 annettua lakia nro 338, sellaisena kuin se on muutettuna, lannoitteiden maatalouskäytöstä suunnittelukaudella 2019–2020 29 heinäkuuta 2019 annettua asetusta nro 762 ja ravinteita vähentävistä toimenpiteistä ja maatalouteen liittyvistä toimenpiteistä suunnittelukaudella 2020–2021 28 päivänä tammikuuta 2020 annettua asetusta nro 66. Näiden toimenpiteiden lisäksi Tanska soveltaa vuodesta 2019 alkaen kohdennettua sääntelyä lannoitteiden

<sup>(1)</sup> EYVL L 375, 31.12.1991, s. 1.

<sup>(2)</sup> Komission päätös 2002/915/EY, tehty 18 päivänä marraskuuta 2002, vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY liitteen III 2 kohdan b alakohdan ja 9 artiklan mukaista poikkeusta koskevasta pyynnöstä (EYVL L 319, 23.11.2002, s. 24).

<sup>(3)</sup> Komission päätös 2005/294/EY, tehty 5 päivänä huhtikuuta 2005, vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY liitteen III 2 kohdan b alakohdan ja 9 artiklan mukaista poikkeusta koskevasta pyynnöstä (EUVL L 94, 13.4.2005, s. 34).

<sup>(4)</sup> Komission päätös 2008/664/EY, tehty 8 päivänä elokuuta 2008, vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY liitteen III 2 kohdan b alakohdan ja 9 artiklan mukaista poikkeusta koskevasta pyynnöstä tehdyn päätöksen 2005/294/EY muuttamisesta (EUVL L 217, 13.8.2008, s. 16).

<sup>(5)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös 2012/659/EU, annettu 23 päivänä lokakuuta 2012, Tanskan kuningaskunnan pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla (EUVL L 295, 25.10.2012, s. 20).

<sup>(6)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2017/847, annettu 16 päivänä toukokuuta 2017, Tanskan pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla (EUVL L 125, 18.5.2017, s. 35).

<sup>(7)</sup> Komission täytäntöönpanopäätös (EU) 2018/1928, annettu 6 päivänä joulukuuta 2018, Tanskan pyytämän poikkeuksen myöntämisestä vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY nojalla (EUVL L 313, 10.12.2018, s. 45).

maatalouskäytöstä ja ravinteita vähentävistä toimenpiteistä 2 päivänä huhtikuuta 2019 annetun lain nro 338 nojalla, sellaisena kuin se on muutettuna. Lisäksi Tanskan lainsäädäntöön sisältyy yleinen fosforiasetus kotieläintaloudesta ja lannoitteiden käytöstä 21 päivänä maaliskuuta 2017 annetun lain nro 256 ja kaupalliseen käyttöön tarkoitettusta karjasta, karjanlannasta, säilörehusta jne. 23 päivänä kesäkuuta 2017 tehdyn päätöksen nro 865 (jota nykyisin vastaa 30 päivänä heinäkuuta 2019 tehty päätös nro 760) mukaisesti.

- (5) Tanskan lainsäädännössä, jolla direktiivi 91/676/ETY pannaan täytäntöön, säädetään typen käytön rajoituksista. Fosforin käyttöä rajoittava lainsäädäntö tuli voimaan elokuussa 2017.
- (6) Tanskan lainsäädäntö sisältää vapaavalintaisia ja pakollisia kerääjäkasveja koskevan kohdennetun yhdistelmäohjelman tämän päätöksen kattamaksi kaudeksi. Kyseisessä ohjelmassa kerääjäkasveja koskevien pakollisten säännösten olisi tultava voimaan automaattisesti, jollei ympäristötavoitteita saavuteta niitä koskevien vapaaehtoisten sopimusten avulla. Pakollisille kerääjäkasveille kylvettyjen alojen on lisäksi oltava 2 päivänä huhtikuuta 2019 annetun lain nro 338, sellaisena kuin se on muutettuna, nojalla annettujen kansallisten vaatimusten mukaisia. Ohjelma on tarpeen sen varmistamiseksi, ettei nyt kyseessä olevan poikkeuksen soveltaminen johda veden laadun heikkenemiseen.
- (7) Tiedot, jotka Tanska on toimittanut täytäntöönpanopäätöksellä (EU) 2018/1928 myönnetyn poikkeuksen yhteydessä, osoittavat, ettei poikkeus ole johtanut veden laadun heikkenemiseen, kun vertailukohteena ovat alueet, joita poikkeus ei koske. Tiedot direktiivin 91/676/ETY täytäntöönpanosta vuosina 2012–2015<sup>(8)</sup> osoittavat, että pohjaveden keskimääräinen nitraattipitoisuus 83,4 prosentissa seuranta-asemia oli alle 50 milligrammaa litrassa ja 27,5 prosentissa seuranta-asemia alle 25 milligrammaa litrassa. Makean pintaveden seuranta-apaikoista 99,4 prosentissa keskimääräiset nitraattipitoisuudet olivat alle 50 mg/l ja 85,8 prosentissa alle 25 mg/l. Seurantatiedot osoittavat pohjaveden ja makean pintaveden nitraattipitoisuudelle yleistä vakaata suuntausta edelliseen raportointikauteen (2008–2011) verrattuna. Rehevöitymistä koskevat tiedot osoittavat, että 25 prosenttia seuratuista järvistä luokiteltiin tilaltaan erinomaiseksi tai hyväksi ja 75 prosenttia ei saavuttanut luokittelua ”hyvä” ja että 119 seurattua suisto- ja rannikkovesien alueesta kahden alueen tila luokiteltiin hyväksi.
- (8) Tutkittuaan Tanskan pyynnön direktiivin 91/676/ETY liitteessä III olevan 2 kohdan kolmannessa alakohdassa kuvattujen seikkojen perusteella ja otettuaan huomioon päätöksissä 2002/915/EY, 2005/294/EY ja 2008/664/EY sekä täytäntöönpanopäätöksissä 2012/659/EU, (EU) 2017/847 ja (EU) 2018/1928 säädetystä poikkeuksesta saadut kokemukset komissio katsoo, ettei Tanskan kaavailema karjanlantamäärä, eli 230 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa, estä direktiivin 91/676/ETY tavoitteiden saavuttamista, kunhan noudatetaan tiettyjä tiukkoja ehtoja, jotka liittyvät kerääjäkasveihin, fosforin enimmäismääriin, viljelykiertoon, lannan ja muiden lannoitteiden käyttöön, maaperänäytteiden ottoon ja analyysiin.
- (9) Tiloilla, jotka ovat saaneet luvan käyttää 230 kilogrammaa tyypeä hehtaaria kohden vuodessa sisältävän määrän karjanlantaa, lannoitus suunnitelmat olisi päivitettävä ajoissa tosiasiallisten maatalouskäytäntöjen mukaisiksi ja olisi käytettävä peltojen pysyvää kasvipeitettä ja kerääjäkasveja, jotta saadaan otettua talteen pohjamaahan huuhtoutuvat nitraatit syksyllä ja rajoitettua typen hävikkiä talvella.
- (10) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2007/2/EY<sup>(9)</sup> vahvistetaan yleiset säännöt, joiden tavoitteena on unionin ympäristöpolitiikkoja ja ympäristöön mahdollisesti vaikuttavia politiikkoja tai toimintoja tukevan unionin paikkatietoinfrastruktuurin perustaminen. Tämän päätöksen yhteydessä kerättyjen paikkatietojen olisi tapauksen mukaan oltava kyseisen direktiivin säännösten mukaisia. Hallinnollisen taakan vähentämiseksi ja tietojen yhdenmukaisuuden parantamiseksi Tanskan on tämän päätöksen nojalla tarvittavia tietoja kerätessään käytettävä tietoja, jotka on hankittu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1306/2013<sup>(10)</sup> V osaston II luvun mukaisesti perustetun yhdenmukaisen hallinto- ja valvontajärjestelmän puitteissa.

<sup>(8)</sup> SWD(2018) 246 final, komission yksiköiden valmisteluasiakirja, joka liittyy asiakirjaan ”Komission kertomus neuvostolle ja Euroopan parlamentille vesien suojelemisesta maataloudesta peräisin olevien nitraattien aiheuttamalta pilaantumiselta annetun neuvoston direktiivin 91/676/ETY täytäntöönpanosta, laadittuna jäsenvaltioiden vuosia 2012–2015 koskevien kertomusten perusteella”.

<sup>(9)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2007/2/EY, annettu 14 päivänä maaliskuuta 2007, Euroopan yhteisön paikkatietoinfrastruktuurin (INSPIRE) perustamisesta (EUVL L 108, 25.4.2007, s. 1).

<sup>(10)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1306/2013, annettu 17 päivänä joulukuuta 2013, yhteisen maatalouspolitiikan rahoituksesta, hallinnoinnista ja seurannasta ja neuvoston asetusten (ETY) N:o 352/78, (EY) N:o 165/94, (EY) N:o 2799/98, (EY) N:o 814/2000, (EY) N:o 1290/2005 ja (EY) N:o 485/2008 kumoamisesta (EUVL L 347, 20.12.2013, s. 549).



- (11) Tässä päätöksessä säädetyt toimenpiteet ovat direktiivin 91/676/ETY 9 artiklalla perustetun nitraattikomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

#### 1 artikla

#### Poikkeus

Myönnetään 4–12 artiklassa säädetyin edellytyksin Tanskan 20 päivänä maaliskuuta 2020 päivätyllä kirjeellä pyytämä poikkeus sen sallimiseksi, että maahan levitetään karjanlannan sisältämää typpeä direktiivin 91/676/ETY ("poikkeus") liitteessä III olevan 2 kohdan toisen alakohdan ensimmäisessä virkkeessä säädettyä määrää suurempi määrä.

#### 2 artikla

#### Soveltamisala

Poikkeusta sovelletaan karjatiloihin, joiden lannanlevitykseen käytettävissä olevasta pinta-alasta vähintään 80 prosenttia on käytössä runsaasti typpeä ottavien pitkän kasvukauden kasvien viljelyyn ja joille on myönnetty lupa 6 artiklan mukaisesti.

#### 3 artikla

#### Määritelmät

Tässä päätöksessä tarkoitetaan

- 1) 'karjatilalla' tilaa, joka tuottaa vuosittain karjanlannassa olevaa typpeä yli 300 kilogrammaa, ja siitä vähintään kaksi kolmasosaa on peräisin karjasta;
- 2) 'viljelykasveilla, joiden aluskasvina käytetään nurmikasveja' säilörehuviljaa, säilörehumaissia, kevätviljoja, syysviljoja tai kevätohraa ja hernettä, joiden aluskasviksi kylvetään nurmikasvi ennen sadonkorjuuta tai sen jälkeen;
- 3) 'runsaasti typpeä ottavilla pitkän kasvukauden viljelykasveilla' mitä tahansa seuraavista:
  - a) nurmi;
  - b) kerääjäkasveina toimivat nurmikasvit;
  - c) rehujuurikkaat;
  - d) viljelykasvit, joiden aluskasvina käytetään nurmikasveja;
  - e) sikuri;
- 4) 'nurmella' pitkä- tai lyhytikäistä nurmea;
- 5) 'maaprofiililla' maanpinnan tason alla olevaa maaperäkerrosta 0,90 metrin syvyyteen saakka tai korkeimpaan keskimääräiseen pohjaveden korkeuteen, jos se on alle 0,90 metrin etäisyydellä maanpinnasta.

#### 4 artikla

#### Poikkeuksen edellytykset

Poikkeus myönnetään seuraavin edellytyksin:

- 1) Kaupalliseen käyttöön tarkoitetusta karjasta, karjanlannasta, säilörehusta jne. 23 päivänä kesäkuuta 2017 tehty päätös nro 865 on ollut voimassa 1 päivästä elokuuta 2017 alkaen, ja sillä vahvistetaan suoraan fosforia koskevat eritasoiset enimmäismäärät koko maan osalta maantieteellisen sijainnin ja lannoitetyypin mukaan. Enimmäismäärät koskevat fosforin levitystä kaikentyyppisissä lannoitteissa kuten orgaanisissa lannoitteissa, mukaan lukien karjanlanta, biokaasuliete, kasvibiomassa kaasunpoiston jälkeen, jäteveden käsittelyssä syntyvä liete, sekä teollisissa lannoitteissa. Tiukempia fosforin käytön enimmäismääriä on sovellettava tietyillä valuma-alueilla, joiden vesiympäristö on fosforin suhteen haavoittuva.

- 2) Pelloille käytettävän fosforin osalta Tanskassa on oltava indikaattori- ja seurantajärjestelmä. Jos indikaattori- tai seurantajärjestelmä osoittaa, että pelloille vuodessa keskimäärin tosiasiallisesti käytetty fosforilannoituksen määrä saattaa ylittää tai on ylittänyt ne fosforinlannoituksen kansalliset keskitasot, joihin vuosina 2018–2025 on sallittua päästä, fosforin käytön enimmäismääriä alennetaan vastaavasti.
- 3) Huhtikuun 2 päivänä 2019 lannoitteiden maatalouskäytöstä ja ravinteita vähentävistä toimenpiteistä annettu Tanskan laki nro 338, sellaisena kuin se on muutettuna, on ollut voimassa 5 päivästä huhtikuuta 2017, ja sillä perustetaan vapaavalintaisia ja pakollisia toimenpiteitä koskeva kohdennettu yhdistelmäohjelma, joka perustuu tarpeeseen vähentää nitraattipitoisuutta pohjavesimuodostumisissa ja rannikkovesissä. Vuodesta 2020 alkaen ohjelma on osa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2000/60/EY<sup>(1)</sup> mukaisten velvoitteiden täytäntöönpanoa Tanskassa. Näillä toimenpiteillä säädetään kerääjäkasvien kasvustojen perustamisesta tai kansallisessa lainsäädännössä säädettyjen vaihtoehtoisten toimenpiteiden käyttöönotosta. Tässä ohjelmassa typen vähentämistä koskevien pakollisten säännösten on tultava voimaan automaattisesti, jollei ympäristötavoitteita saavuteta typen vähentämistä koskevien vapaaehtoisten sopimusten avulla.
- 4) Ohjelman yhteydessä perustettavilla kerääjäkasvien kasvustoilla täydennetään kerääjäkasveja, joita on kylvettävä 10,7 tai 14,7 prosentille karjatilan viljelyalasta pakollisen kansallisen vaatimuksen mukaisesti tai seuraavia suunnittelukausia koskevilla vastaavilla asetuksissa säädetyn pakollisen kansallisen vaatimuksen täyttämiseksi, eikä niitä saa perustaa alueelle, jota käytetään ekologisen alan vaatimuksen täyttämiseen kerääjäkasvien osalta.

#### 5 artikla

#### Lupahakemukset

1. Karjankasvattajat voivat toimittaa toimivaltaisille viranomaisille hakemuksen vuosittaisesta luvasta, joka oikeuttaa levittämään hehtaaria kohden suunnittelukaudella 230 kilogrammaa tyypeä sisältävän määrän karjanlantaa.

Hakemusten jättämisen määräajan on oltava sama kuin yhteisen maatalouspolitiikan mukaisen perustuen hakemisen kansallinen määräaika ja hakemuksen on sisällettävä lannoiteosuuksia ja kerääjäkasveja koskeva suunnitelma.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitetun hakemuksen jättämisen katsotaan merkitsevän hakijan vakuutusta siitä, että hän täyttää 7, 8 ja 9 artiklassa säädetty edellytykset.

#### 6 artikla

#### Lupien myöntäminen

Lupa levittää karjatilalta peräisin olevaa lantaa, niin eläinten itsensä levittämää kuin käsitellyssä muodossa olevaa lantaa, enintään 230 kilogrammaa tyypeä sisältävä määrä hehtaaria kohden suunnittelukauden aikana myönnetään, jos 7, 8 ja 9 kohdassa säädetty edellytykset täyttyvät.

#### 7 artikla

#### Lannan ja muiden lannoitteiden käytön edellytykset

1. Typen kokonaismäärä ei saa ylittää kasvuston ennakoitua ravinnetarvetta, ottaen huomioon maaperästä saatu ravinnemäärä. Se ei saa ylittää enimmäismääriä, jotka vahvistetaan lannoitteen maatalouskäytöstä suunnittelukaudella 2019–2020 29 päivänä heinäkuuta 2019 annetussa asetuksessa nro 762 ja vastaavissa seuraavia suunnittelukausia koskevilla päätöksissä.

2. Lannoitussuunnitelma on laadittava karjatilan koko viljelyalan osalta. Suunnitelma on säilytettävä tilalla. Sen on katettava 1 päivän elokuuta ja seuraavan vuoden 31 päivän heinäkuuta välinen ajanjakso. Lannoitussuunnitelmassa on esitettävä seuraavat tiedot:

- a) viljelykiertosuunnitelma, jossa eritellään
  - i) runsaasti tyypeä ottaville pitkän kasvukauden viljelykasveille kylvettyjen lohkojen pinta-ala;
  - ii) muille kuin i alakohdassa tarkoitetuille viljelykasveille kylvettyjen lohkojen pinta-ala;
  - iii) karttaluonnos, josta ilmenee i ja ii alakohdassa tarkoitettujen lohkojen sijainti;

<sup>(1)</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2000/60/EY, annettu 23 päivänä lokakuuta 2000, yhteisön vesipolitiikan puitteista (EYVL L 327, 22.12.2000, s. 1).

- b) eläinten lukumäärä karjatilalla;
- c) eläinsuojaa ja lannan varastointia koskevan järjestelmän kuvaus käytettävissä olevan lantavaraston koko mukaan luettuna;
- d) karjatilalla tuotetun lannan sisältämää typpeä ja fosforia koskeva laskelma;
- e) lannankäsittelyn kuvaus, jos mahdollista, ja käsitellyn lannan oletetut ominaisuudet;
- f) karjatilalla ulkopuolelle toimitettavan tai karjatilalle tuotavan lannan määrä, laji ja ominaisuudet;
- g) kasvuston ennakoitu typen ja fosforin tarve kullakin lohkolle;
- h) lannan sisältämän typen ja fosforin levitystä koskeva laskelma kullakin lohkolle;
- i) kemiallisina ja muina lannoitteina lisättävää typpeä ja fosforia koskeva laskelma kullakin lohkolle;
- j) tiedot lannan ja kemiallisten lannoitteiden levityksistä.

Lannoitus suunnitelmaa on tarkistettava seitsemän päivän kuluessa karjatilalla maatalouskäytännössä tapahtuneista muutoksista. Lannoitus suunnitelma on toimitettava toimivaltaisille viranomaisille viimeistään kunkin vuoden 31 päivänä maaliskuuta.

3. Karjanlantaa ei saa levittää 31 päivän elokuuta ja 1 päivän maaliskuuta välisenä aikana nurmelle, joka on tarkoitus kylvää maahan seuraavana keväänä.

4. Lyhytikäistä nurmea seuraavien kasvustojen typpilannoitusvaatimuksia on alennettava edellisen kasvuston typpiä verran lannoitteiden maatalouskäyttöä suunnittelukaudella 2019–2020 koskevan 29 päivänä heinäkuuta 2019 annetun asetuksen nro 762 ja lannoitustasojen, pelto- ja vihanneskasvien lannoitusnormitaulukkoa ja myöhempiä muutoksia seuraavilla suunnittelukausilla koskevien vastaavien päätösten mukaisesti.

#### 8 artikla

##### **Maanäytteiden otto ja analyysit koskevat edellytykset**

1. Viljelymaan ylimmästä 30 senttimetrin kerroksesta on otettava näytteitä, joiden typpi- ja fosforipitoisuus analysoidaan.
2. Näytteenotto ja analyysit on tehtävä vähintään neljän vuoden välein kustakin viljelykierron ja maaperäominaisuuksien suhteen homogeenisesta karjatilalla alueesta.
3. Kustakin viiden hehtaarin peltoalasta on otettava näytteet ja tehtävä analyysit vähintään kerran.
4. Analyysitulosten on oltava käytettävissä karjatilalla tarkastusta varten.

#### 9 artikla

##### **Maankäyttöä koskevat edellytykset**

1. Vähintään 80 prosentilla karjanlannan levitykseen käytettävissä olevasta viljelyalasta on viljeltävä runsaasti typpeä ottavia pitkän kasvukauden kasveja.
2. Kerääjäkasvustona toimivaa nurmea ei saa kylvää maahan ennen perustamisvuoden jälkeisen vuoden 1 päivää maaliskuuta.
3. Nurmetyöt kynnetään keuhalla; Runsaasti typpeä ottava pitkän kasvukauden kasvusto on kylvettävä mahdollisimman pian ja viimeistään kolmen viikon kuluttua kylvämisestä jälkeen.
4. Viljelykierron käytettäviin kasveihin ei saa sisältyä palkokasveja tai muita ilmakedin typpeä sitovia kasveja, lukuun ottamatta seuraavia:
  - a) apila ja sinimailanen nurmen seassa, jos niiden yhteenlaskettu osuus on alle 50 prosenttia;
  - b) ohra ja herne, jonka aluskasvina käytetään nurmea.

## 10 artikla

### Seuranta

1. Toimivaltaisten viranomaisten on varmistettava, että laaditaan kartat, joista ilmenevät seuraavat seikat:
  - a) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvien karjatilojen prosenttiosuus;
  - b) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvan karjan prosenttiosuus;
  - c) kussakin kunnassa luvan piiriin kuuluvan maatalousmaan prosenttiosuus.

Kartat on päivitettävä vuosittain.

Toimivaltaisen viranomaisen on kerättävä ja päivitettävä vuosittain tiedot viljelykierroista ja maatalouskäytännöistä karjatiloiilla, joita tämän päätöksen mukaiset luvat koskevat.

2. Toimivaltaisten viranomaisten on seurattava juurivyöhykkeen vettä, pintavesiä ja pohjavettä ja toimitettava komissiolle tiedot maaprofiilissa olevasta tyypestä ja fosforista sekä pinta- ja pohjaveden nitraattipitoisuudesta sekä poikkeuksen alaisissa että tavanomaisissa olosuhteissa.

Seuranta kattaa tilan pellot osana kansallista maatalousalueiden valuma-alueiden seurantaohjelmaa. Seurantapaikkojen on oltava edustavia pääasiallisten maatalojen, vallitsevien lannoituskäytäntöjen ja tärkeimpien viljelykasvien osalta.

Hiekkapitoisella maalla suoritetaan tehostettua veden laadun seurantaa. Lisäksi on seurattava pinta- ja pohjaveden nitraattipitoisuuksia vähintään 3 prosentissa kaikista tiloista, joille lupa on myönnetty.

3. Toimivaltaisten viranomaisten on tehtävä tutkimuksia ja jatkuvia ravinneanalyyskejä kansallisessa maatalousalueiden valuma-alueiden seurantaohjelmassa ja toimitettava tiedot paikallisesta maankäytöstä, viljelykierroista ja maatalouskäytännöistä karjatiloiilla, joille lupa on myönnetty.

Tietoja, jotka on kerätty 7 artiklassa tarkoitetuista ravinneanalyysseistä ja tämän artiklan 2 kohdassa tarkoitettua seurannasta, on käytettävä laskettaessa mallien perusteella tieteellisten periaatteiden mukaisesti typen ja fosforin hävikkiä karjatiloiilla, joille lupa on myönnetty.

4. Toimivaltaisten viranomaisten on määritettävä ja kirjattava poikkeuksen kohteena olevasta maa-alasta prosenttiosuus, jolla kasvaa
  - a) apilaa tai sinimailasta nurmen seassa;
  - b) ohraa ja hernettä, jonka aluskasvina käytetään nurmea.

## 11 artikla

### Tarkastus

1. Toimivaltaisten viranomaisten on varmistettava, että lupahakemuksille tehdään hallinnollinen tarkastus. Jos tarkastuksessa havaitaan, ettei hakija täytä 7, 8 ja 9 artiklassa säädettyjä edellytyksiä, hakemus on hylättävä ja hylkäämisen syyt on ilmoitettava hakijalle.

2. Toimivaltaisten viranomaisten on laadittava ohjelma luvan saaneita tiloja koskevia tarkastuksia varten.

Ohjelman on perustuttava riskianalyysiin, jossa on otettu huomioon 7, 8 ja 9 artiklassa säädettyjä edellytyksiä koskevien tarkastusten tulokset edellisiltä vuosilta sekä tulokset tarkastuksista sen osalta, kuinka kansallista lainsäädäntöä, jolla direktiivi 91/676/ETY saatetaan osaksi kansallista lainsäädäntöä, on noudatettu.

3. Tarkastuksiin kuuluvat 7, 8 ja 9 artiklassa säädettyjen edellytysten noudattamista koskevat peltotarkastukset sekä paikalla tehtävät tarkastukset, ja niiden on katettava vuosittain vähintään 7 prosenttia tiloista, joille lupa on myönnetty. Jos todetaan, ettei karjatila täytä kyseisiä edellytyksiä, luvan haltijaa on sakotettava kansallisen lainsäädännön mukaisesti eikä hänelle myönnetä lupaa sakotusta seuraavana suunnittelukautena.

4. Toimivaltaisille viranomaisille on annettava tarvittavat valtuudet ja keinot, jotta ne voivat tarkastaa tämän päätöksen nojalla myönnettyä poikkeusta koskevien edellytysten noudattamisen.

*12 artikla***Raportointi**

Toimivaltaisten viranomaisten on toimitettava komissiolle vuosittain viimeistään 31 päivänä joulukuuta kertomus, johon sisältyvät seuraavat tiedot:

- a) 10 artiklan 1 kohdassa tarkoitetut kartat, joista käy ilmi yksittäisten poikkeusten piiriin kuuluvien karjatilojen, karjan ja maatalousmaan prosentuaalinen osuus kaikissa kunnissa, sekä kartat paikallisesta maankäytöstä;
- b) 10 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun pohja- ja pintavesiseurannan tulokset nitraatti- ja fosforipitoisuuksista mukaan lukien veden laadun muutossuuntauksia koskevat tiedot sekä poikkeuksen alaisissa että tavanomaisissa olosuhteissa, sekä poikkeuksen vaikutus veden laatuun;
- c) 10 artiklan 2 kohdassa tarkoitetun maaperän seurannan tulokset nitraatti- ja fosforipitoisuuksista juurivyöhykkeen vedessä sekä maaperässä olevasta tyypestä ja fosforista niin poikkeuksen alaisissa kuin tavanomaisissa olosuhteissa;
- d) 10 artiklan 3 kohdassa tarkoitettujen tutkimusten tulokset paikallisesta maankäytöstä, viljelykierroista ja maatalouskäytännöistä;
- e) 10 artiklan 3 kohdassa tarkoitettujen mallipohjaisten laskemien tulokset tyypen ja fosforin hävikistä karjatiloidella, joille lupa on myönnetty;
- f) 10 artiklan 4 kohdassa tarkoitetut taulukot, joista ilmenee, kuinka suuri prosentuaalinen osuus poikkeuksen piiriin kuuluvasta maatalousmaasta on nurmen seassa olevaa apilaa tai sinimailasta ja kuinka suuri prosentuaalinen osuus on ohraa/hernettä, jonka aluskasvina käytetään nurmea;
- g) 11 artiklassa tarkoitettu tilatarkastuksiin perustuva arviointi poikkeusta koskevien edellytysten täytäntöönpanosta sekä 11 artiklassa tarkoitetut hallinnollisen valvonnan ja tarkastusten ja peltotarkastusten tuloksiin perustuvat tiedot karjatiloidella, joilla edellytykset eivät täyty;
- h) eläinten lukumäärän sekä lannan tuotannon kehityssuuntauksia kustakin eläinryhmästä Tanskassa ja karjatiloidella, jotka hyötyvät poikkeuksesta;
- i) 4 artiklassa esitettyjen poikkeuksen edellytysten täytäntöönpano.

Kertomukseen sisältyvien paikkatietojen on tarvittaessa oltava direktiivin 2007/2/EY säännösten mukaisia. Tarvittavia tietoja kerätessään Tanskan on käytettävä tapauksen mukaan asetuksen (EU) N:o 1306/2013 67 artiklan 1 kohdan mukaisesti perustetun yhdenmisen hallinto- ja valvontajärjestelmän puitteissa tuotettuja tietoja.

*13 artikla***Sovellettamisaika**

Tätä päätöstä sovelletaan 31 päivään heinäkuuta 2024.

*14 artikla***Vastaanottaja**

Tämä päätös on osoitettu Tanskan kuningaskunnalle.

Tehty Brysselissä 17 päivänä heinäkuuta 2020

*Komission puolesta*  
Virginijus SINKEVIČIUS  
*Komission jäsen*



ISSN 1977-0812 (sähköinen julkaisu)  
ISSN 1725-261X (painettu julkaisu)



**Euroopan unionin julkaisutoimisto**  
2985 Luxemburg  
LUXEMBURG

**FI**