



Bryssel, 9. kesäkuuta 2026
(OR. en)

10362/26

ENV 698
WTO 71
MI 606
CHIMIE 75
DELECT 96

SAATE

Lähtettäjä: Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine
DEPREZ

Saapunut: 9. kesäkuuta 2026

Vastaanottaja: Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri

Kom:n asiak. nro: C(2026) 3735 final

Asia: KOMMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,
annettu 9.6.2026,
Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012
muuttamisesta ja oikaisemisesta torjunta-aineiden ja
teollisuuskemikaalien luetteloinnin osalta

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja C(2026) 3735 final.

Liite: C(2026) 3735 final



EUROOPAN
KOMISSIO

Bryssel 9.6.2026
C(2026) 3735 final

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,

annettu 9.6.2026,

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012 muuttamisesta ja oikaisemisesta torjunta-aineiden ja teollisuuskemikaalien luetteloinnin osalta

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

PERUSTELUT

1. DELEGOIDUN SÄÄDÖKSEN TAUSTA

Tällä delegoidulla säädöksellä muutetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteissä I ja V olevia kemikaaliluetteloita unionin lainsäädännössä ja Rotterdamin yleissopimuksen puitteissa tapahtuneen kehityksen perusteella. Vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista annetun asetuksen (EU) N:o 649/2012 23 artiklan 1 kohdassa edellytetään, että komissio tarkastelee uudelleen vähintään vuosittain mainitun asetuksen liitteessä I olevaa kemikaaliluetteloa unionin lainsäädännössä ja Rotterdamin yleissopimuksen puitteissa tapahtuneen kehityksen perusteella.

Liitettä I tarkasteltiin uudelleen viimeksi lokakuussa 2024. Sitten tiettyjen kemikaalien osalta on toteutettu lopullisia sääntelytoimia kasvisuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti. Tässä yhteydessä on otettu huomioon myös oikeudelliset vaatimukset, joista säädetään biosidivalmisteiden asettamisesta saataville markkinoilla ja niiden käytöstä annetussa asetuksessa (EU) N:o 528/2012 sekä kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista ja lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH) annetussa asetuksessa (EY) N:o 1907/2006.

Rotterdamin yleissopimuksen osapuolten konferenssin 12. kokouksessa, joka järjestettiin Genevessä 28. huhtikuuta – 9. toukokuuta 2025, päätettiin, että mainitun yleissopimuksen liitteeseen III lisätään tietyt kemikaalit.

Tukholman yleissopimuksen osapuolten konferenssin 11. kokouksessa, joka järjestettiin Genevessä 1.–12. toukokuuta 2023, päätettiin, että mainitun yleissopimuksen liitteeseen A lisätään tietyt kemikaalit. Nämä kemikaalit on lisätty pysyvistä orgaanisista yhdisteistä annetun asetuksen (EU) 2019/1021 liitteeseen I.

2. SÄÄDÖKSEN HYVÄKSYMISTÄ EDELTÄNEET KUULEMISET

Jäsenvaltioiden nimeämiä asiantuntijoita kuultiin delegoidun säädöksen luonnoksesta asiaankuuluvassa asiantuntijaryhmässä, jäljempänä 'PIC DNA -asiantuntijaryhmä', ja heidän näkemyksensä on otettu huomioon. Myös asiaankuuluvat sidosryhmät (mukaan lukien kemianteollisuus ja kansalaisyhteiskunta) osallistuivat keskusteluihin asetukseen tehtävistä muutoksista PIC DNA -asiantuntijaryhmän kokouksen aikana, ja myös niiden näkemykset on otettu huomioon.

Delegoidun säädöksen luonnoksesta järjestettiin julkinen kuuleminen 14. heinäkuuta – 11. elokuuta 2025. Yhteensä 79 sidosryhmää antoi palautetta, joka on otettu huomioon.

3. DELEGOIDUN SÄÄDÖKSEN OIKEUDELLINEN SISÄLTÖ

Tällä delegoidulla säädöksellä muutetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteissä I ja V olevia kemikaaliluetteloita unionin lainsäädännössä ja Rotterdamin yleissopimuksen puitteissa tapahtuneen kehityksen perusteella. Näitä muutoksia edellytetään asetuksen (EU) N:o 649/2012 23 artiklan 1 kohdassa. Delegoidun säädöksen oikeusperusta on asetuksen (EU) N:o 649/2012 23 artiklan 4 kohdan a ja b alakohta.

KOMMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,

annettu 9.6.2026,

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 649/2012 muuttamisesta ja oikaisemisesta torjunta-aineiden ja teollisuuskemikaalien luetteloinnin osalta

(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 649/2012¹ ja erityisesti sen 23 artiklan 4 kohdan a ja b 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 yleissopimus², jäljempänä 'Rotterdamin yleissopimus'.
- (2) Aine karbendatsiimi on lueteltu asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 osassa, koska sen käyttö on kielletty käyttötarkoitusalaryhmässä "kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine". Lisäksi tuotannonala on vetänyt tehoaineena käytettävän karbendatsiimin pois hyväksyntämenettelystä asetuksen (EU) N:o 528/2012 nojalla, minkä johdosta se on kielletty käyttötarkoitusalaryhmässä "muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien". Näin ollen karbendatsiimin kaikenlainen käyttö on kielletty käyttötarkoituseriässä "torjunta-aineet", mistä syystä se olisi lisättävä kemikaaliluetteloon, joka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 2 osassa. Sen huomioon ottamiseksi, että aine karbendatsiimi lisätään kyseiseen 2 osaan, on tarpeen saattaa 1 osassa oleva karbendatsiimia koskeva kohta ajan tasalle.
- (3) Antamalla täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2024/2806³ komissio päätti jättää uusimatta aineen metributsiini hyväksynnän tehoaineena Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009⁴ mukaisesti. Kyseinen päätös johti metributsiinin

¹ EUVL L 201, 27.7.2012, s. 60, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/649/oj>.

² EUVL L 63, 6.3.2003, s. 27, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec/2003/106\(1\)/oj](http://data.europa.eu/eli/dec/2003/106(1)/oj).

³ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2024/2806, annettu 31 päivänä lokakuuta 2024, tehoaineen metributsiini hyväksynnän uusimatta jättämisestä Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 540/2011 ja komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2015/408 muuttamisesta (EUVL L, 4.11.2024, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2024/2806/oj).

⁴ 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, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1107/oj>).

kaikenlaisen käytön kieltämiseen käyttötarkoituseriässä ”torjunta-aineet”, sillä sitä ei ole hyväksytty mihinkään muuhun käyttötarkoitukseen kyseisessä ryhmässä. Sen vuoksi metributsiini olisi lisättävä kemikaaliluetteloihin, jotka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa.

- (4) Asianomainen tuotannonala on vetänyt tehoaineet dodemorfi, mukaan lukien dodemorfiasettaati, fenpyratsamiini, flumetriliini, metaflumitsoni, pyridalyyli ja tritosulfuroni pois hyväksyntämenettelystä asetuksen (EY) N:o 1107/2009 nojalla. Poisvetäminen johti kyseisten aineiden käytön kieltämiseen käyttötarkoituseriässä ”kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine”. Tämän johdosta niiden kaikenlainen käyttö on kielletty käyttötarkoituseriässä ”torjunta-aineet”, sillä niitä ei ole hyväksytty mihinkään muuhun käyttötarkoitukseen kyseisessä ryhmässä. Lisäksi dodemorfin, fenpyratsamiinin, flumetriliinin, metaflumitsonin, pyridalyylin ja tritosulfuronin yhdenmukaistettu luokitus Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1272/2008⁵ nojalla riittää näytöksi siitä, että nämä aineet aiheuttavat huolta ihmisten terveyden tai ympäristön kannalta. Sen vuoksi dodemorfi, fenpyratsamiini, flumetriliini, metaflumitsoni, pyridalyyli ja tritosulfuroni olisi lisättävä kemikaaliluetteloihin, jotka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa.
- (5) Asianomainen tuotannonala on vetänyt tehoaineen polyheksametyleenibiguanidihydrokloridi PHMB (1600; 1.8) pois hyväksyntämenettelystä asetuksen (EU) N:o 528/2012 nojalla, kun on kyse käytöstä valmisteryhmiin 2, 3 ja 11 kuuluvissa biosidivalmisteissa. Lisäksi tätä ainetta ei ole hyväksytty käytettäväksi valmisteryhmissä 1, 5, 6 ja 9. Se on hyväksytty käytettäväksi ainoastaan valmisteryhmään 4 kuuluvissa biosidivalmisteissa. Tämän johdosta aineen käyttöä säännellään ankarasti käyttötarkoituseriässä ”muu torjunta-aine, biosidivalmisteet mukaan lukien”. Ainetta ei ole myöskään hyväksytty käytettäväksi käyttötarkoituseriässä ”kasvinsuojeluaineiden ryhmään kuuluva torjunta-aine”. Näin ollen polyheksametyleenibiguanidihydrokloridin PHMB (1600; 1.8) käyttöä säännellään ankarasti käyttötarkoituseriässä ”torjunta-aineet”, minkä vuoksi se olisi lisättävä kemikaaliluetteloihin, jotka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa.
- (6) Aineet DEHP, DBP, diarseenitrioksidi, trikloorietyleni, kromitrioksidi, kromitrioksidista tuotetut hapot ja niiden oligomeerit eli kromihappo, dikromihappo sekä kromihapon ja dikromihapon oligomeerit, natriumdikromaatti, kaliumdikromaatti, ammoniumdikromaatti, kaliumkromaatti, natriumkromaatti, arseenihappo, bis(2-metoksietyyli)etteri, 2,2'-dikloori-4,4'-metyleenidianiiliini eli 4,4'-metyleenibis(2-kloorianiliini) (MOCA), kromi(III)kromaatti, strontiumkromaatti, kaliumhydroksioktaoksodisinkaattidikromaatti, pentasinkkikromaattioktahydroksidi sekä korkealämpötilainen piki ja kivihiiliterva luokitellaan kategoriaan 1A tai 1B kuuluviksi syöpää aiheuttaviksi, perimää vaurioittaviksi tai lisääntymiselle vaarallisiksi aineiksi asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti. Lisäksi ne sisältyvät Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006⁶ liitteessä XVII

⁵ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1272/2008, annettu 16 päivänä joulukuuta 2008, aineiden ja seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta sekä direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY muuttamisesta ja kumoamisesta ja asetuksen (EY) N:o 1907/2006 muuttamisesta (EUVL L 353, 31.12.2008, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2008/1272/oj>).

⁶ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan

olevien lisäysten 1–6 nimikkeisiin 28, 29 tai 30, mikä tarkoittaa sitä, että niiden markkinoille saattaminen ja toimittaminen yleiseen kulutukseen on kielletty. Näin ollen kyseisten aineiden käyttöä säännellään ankarasti käyttötarkoitusalaryhmässä ”yleiseen käyttöön tarkoitettu teollisuuskemikaali”, minkä vuoksi kyseiset aineet olisi lisättävä kemikaaliluetteloon, joka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 osassa.

- (7) Aineet 5-sek-butylyli-2-(2,4-dimetyylisykloheks-3-en-1-yyli)-5-metyyli-1,3-dioksaani [1], 5-sek-butylyli-2-(4,6-dimetyylisykloheks-3-en-1-yyli)-5-metyyli-1,3-dioksaani [2], UV-328, UV-327, UV-350, UV-320, 4,4'-bis(dimetyyliamino)-4''-(metyyliamino)trityylialkoholi, 1,3,4-tiadiatsolidiini-2,5-ditionin, formaldehydin ja 4-heptyylifenolin, haarautuneen ja suoraketjuisen, reaktiotuotteet (RP-HP) sekä 2-etyyliheksyyli-10-etyyli-4,4-dioctyyli-7-okso-8-oksa-3,5-ditia-4-tinatetradekanoaatin ja 2-etyyliheksyyli-10-etyyli-4-[[2-[(2-etyyliheksyyli)oksi]-2-oksoetyyli]tio]-4-oktyyli-7-okso-8-oksa-3,5-ditia-4-tinatetradekanoaatin reaktiomassa (DOTEn ja MOTEn reaktiomassa) määritellään erityistä huolta aiheuttaviksi aineiksi asetuksen (EY) N:o 1907/2006 nojalla ja luetellaan kyseisen asetuksen liitteessä XIV. Näin ollen kyseisten aineiden käyttö edellyttää asetuksen (EY) N:o 1907/2006 VII osaston mukaista lupaa. Koska lupia ei ole myönnetty, kyseisten aineiden teollista käyttöä säännellään ankarasti. Sen vuoksi kyseiset aineet olisi lisättävä kemikaaliluetteloihin, jotka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa.
- (8) Dechlorane Plus sisältyy Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1021⁷ liitteeseen I. Kyseiseen liitteeseen sisällyttämisen johdosta aineen Dechlorane Plus käyttöä käyttötarkoitukseryhmässä ”teollisuuskemikaalit” säännellään ankarasti. Mainittu aine olisi sen vuoksi lisättävä kemikaaliluetteloihin, jotka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 1 ja 2 osassa.
- (9) Aine abamektiini sisältyy asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevaan 1 osaan. Kyseisen kohdan soveltamisalan selventämiseksi kyseiseen kohtaan olisi lisättävä numerotunniste.
- (10) Aine terbufossi sisältyy asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevaan 3 osaan. Kyseisessä kohdassa oleva HS-koodi, joka koskee terbufossia sisältäviä seoksia, olisi oikaistava.
- (11) Rotterdamin yleissopimuksen osapuolten konferenssi päätti 28 päivänä huhtikuuta – 9 päivänä toukokuuta 2025 pitämässään 12. kokouksessa, että aineet karbosulfaani ja fentioni (erittäin pieniä määriä sisältävät valmisteet, joissa vaikuttavaa ainetta on vähintään 640 g/L) lisätään kyseisen yleissopimuksen liitteeseen III. Tämän johdosta kyseisiin kemikaaleihin sovelletaan kyseisen yleissopimuksen mukaista ilmoitetun ennakkosuostumuksen menettelyä. Näin ollen kyseiset aineet olisi lisättävä kemikaaliluetteloon, joka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 3 osassa. Koska karbosulfaani sisältyy jo kyseisen asetuksen liitteessä I olevaan 2 osaan, se olisi poistettavakemikaaliluettelosta, joka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevassa 2 osassa. Sen huomioon ottamiseksi, että

kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta (EUVL L 396, 30.12.2006, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>).

⁷ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2019/1021, annettu 20 päivänä kesäkuuta 2019, pysyvistä orgaanisista yhdisteistä (EUVL L 169, 25.6.2019, s. 45, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1021/oj>).

karbosulfaani poistetaan 2 osasta ja luetteloidaan 3 osaan, on tarpeen saattaa 1 osassa oleva karbosulfaania koskeva kohta ajan tasalle.

- (12) Pysyviä orgaanisia yhdisteitä koskevan Tukholman yleissopimuksen osapuolten konferenssi päätti 1–12 päivänä toukokuuta 2023 pitämässään 11. kokouksessa, että aineet Dechlorane Plus, metoksikloori ja UV-328 lisätään kyseisen yleissopimuksen liitteeseen A. Tämän seurauksena kyseiset aineet lisättiin asetuksen (EU) 2019/1021 liitteessä I olevaan A osaan, minkä vuoksi ne olisi lisättävä myös kemikaaliluetteloon, joka vahvistetaan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä V olevassa 1 osassa.
- (13) Asetus (EU) N:o 649/2012 olisi sen vuoksi muutettava ja oikaistava vastaavasti.
- (14) On aiheellista säätää kohtuullisesta määräajasta, jotta asianomaiset toimijat voivat toteuttaa tarvittavat toimenpiteet tämän asetuksen noudattamiseksi ja jotta jäsenvaltiot voivat toteuttaa tarvittavat toimenpiteet tämän asetuksen täytäntöön panemiseksi. Sen vuoksi soveltamispäivää olisi lykättävä,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutokset

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

- 1) muutetaan liite I tämän asetuksen liitteen I mukaisesti;
- 2) muutetaan liite V tämän asetuksen liitteen II mukaisesti.

2 artikla

Oikaisu

Korvataan asetuksen (EU) N:o 649/2012 liitteessä I olevan 3 osan taulukossa olevan terbufossia koskevan kohdan neljännessä sarakkeessa koodi ”ex 3808.59” koodilla ”ex 3808.91”.

3 artikla

Voimaantulo ja soveltaminen

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

Sitä sovelletaan 1 päivästä lokakuuta 2026.

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

Tehty Brysselissä 9.6.2026

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN