

II

(Muut kuin lainsäätämismenettelyssä hyväksyttävät säädökset)

ASETUKSET

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2023/543,

annettu 9 päivänä maaliskuuta 2023,

täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 686/2012 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse tehoaineiden, joiden hyväksynnän voimassaolo päättyy 31 päivän tammikuuta 2029 ja 1 päivän lokakuuta 2035 välisenä aikana, arvioinnin jakamisesta jäsenvaltioiden kesken uusimismenettelyä varten

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta sekä neuvoston direktiivien 79/117/ETY ja 91/414/ETY kumoamisesta 21 päivänä lokakuuta 2009 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 19 artiklan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) N:o 686/2012 ⁽²⁾ tehoaineiden arviointi uusimismenettelyä varten jaetaan esittelevälle jäsenvaltiolle ja rinnakkaisestittelijänä toimivalle jäsenvaltiolle. Koska niiden tehoaineiden arviointia, joiden hyväksynnän voimassaolo päättyy 31 päivän tammikuuta 2029 ja 1 päivän lokakuuta 2035 välisenä aikana, ei ole vielä jaettu jäsenvaltiolle tai rinnakkaisestittelijänä toimivalle jäsenvaltiolle, on aiheellista suorittaa tällainen jako.
- (2) Jako olisi suoritettava niin, että vastuu ja työmäärä jakautuvat tasapuolisesti jäsenvaltioiden kesken.
- (3) Sen vuoksi täytäntöönpanoasetusta (EU) N:o 686/2012 olisi muutettava.
- (4) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 686/2012 tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

⁽¹⁾ EUVL L 309, 24.11.2009, s. 1.

⁽²⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 686/2012, annettu 26 päivänä heinäkuuta 2012, tehoaineiden arvioinnin jakamisesta jäsenvaltioiden kesken uusimismenettelyä varten (EUVL L 200, 27.7.2012, s. 5).

2 artikla

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

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

Tehty Brysselissä 9 päivänä maaliskuuta 2023.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

Lisätään täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 686/2012 liitteeseen E osa seuraavasti:

*E OSA

Sellaisten tehoaineiden arvioinnin jakaminen, joiden hyväksynnän voimassaolo päättyy 31 päivän tammikuuta 2029 ja 1 päivän lokakuuta 2035 välisenä aikana

Tehoaine	Esittelevä jäsenvaltio	Rinnakkaisittelijänä toimiva jäsenvaltio
1-metyyliisyklopropeeni	DE	EL
2,4-D	DE	EL
2,4-DB	EL	IE
ABE-IT 56	FR	PT
Asetamipridi	DE	ES
Asibentsolaari-s-metyyli	ES	BE
<i>Ampelomyces quisqualis</i> , kanta AQ10	SE	NL
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , kanta FZB24	DE	AT
<i>Bacillus subtilis</i> , kanta IAB/BS03	ES	AT
<i>Beauveria bassiana</i> , kanta 203	DK	NL
<i>Beauveria bassiana</i> , kanta IMI389521	SE	NL
<i>Beauveria bassiana</i> , kanta PPRI 5339	SE	NL
Bentsoehappo	HU	CZ
Karfentrasoni-etyyli	FR	DE
Karvoni	IT	NL
Serevisani	ES	DE
<i>Clonostachys rosea</i> , kanta J1446	HU	AT
<i>Coniothyrium minitans</i> , kanta CON/M/91-08	AT	EE
COS-OG	FR	HR
Syhalofoppi-butyyli	CZ	BE
Sypermetriini	CZ	DE
Dimetenamidi-p	BE	DE
Etofumesaatti	AT	FI
Fenheksamidi	BE	CZ
Rautafosfaatti	PL	DK
Ferripyrofosfaatti	CZ	FR
Flatsasulfuroni	ES	PL
Florasulaami	CZ	FR
Floripyrauksifeenibentsyyli	FR	IT
Flutianiili	DE	EL
Foramsulfuroni	FR	SK
Forklorfenuroni	ES	BE

Jodosulfuroni	BE	FR
Iprovalikarbi	SE	LV
<i>Isaria fumosorosea</i> , kanta Apopka 97	NL	AT
Isoksaflutoli	SE	BE
Laminariini	EL	FR
Lavandulyylisenesioaatti	SE	NL
Maleiinihydratsidi	SI	IT
Mefentriflukonatsoli	ES	FR
Mesosulfuroni	PL	SE
Mesotrioni	NL	SK
Metalakssyyli-M	DE	EL
Lievä pepinon mosaiikkiviruksen isolaatti VC 1	FR	DE
Lievä pepinon mosaiikkiviruksen isolaatti VX 1	FR	DE
<i>Pasteuria nishizawae</i> Pn1	NL	DK
Pepinon mosaiikkiviruksen kannan CH2 isolaatti 1906	FI	BE
Petoksamidi	AT	FR
<i>Phlebiopsis gigantea</i> , kanta FOC PG 410.3	EE	FI
<i>Phlebiopsis gigantea</i> , kanta VRA 1835	EE	FI
<i>Phlebiopsis gigantea</i> , kanta VRA 1984	EE	FI
Pikolinafeeni	LT	IT
Propoksikarbatsoni	SE	BE
Pyraflufeenietyyli	DE	FR
Pyridaatti	AT	DE
Pyriproksifeeni	ES	BE
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , kanta LAS02	EL	AT
Siltiofami	NL	IE
Natriumvetykarbonaatti	AT	FR
Sulfosulfuroni	IE	SE
Tiabendatsoli	NO	ES
Tifensulfuroni-metyyli	FR	DK
Tolklofossi-metyyli	FI	SE
Tribenuroni	FR	SE
<i>Trichoderma atroviride</i> , kanta SC1	SI	NL
Trifloksistrobiini	HR	DE
<i>Verticillium albo-atrum</i> , kanta WCS850	NL	SE
Tsoksamidi	BE	PL”