

II

(Acte fără caracter legislativ)

REGULAMENTE

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2023/543 AL COMISIEI

din 9 martie 2023

de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012 în ceea ce privește alocarea către statele membre, în sensul procedurii de reinnoire, a evaluării substanțelor active a căror aprobare expiră în perioada 31 ianuarie 2029-1 octombrie 2035

(Text cu relevanță pentru SEE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 19,

întrucât:

- (1) În sensul procedurii de reinnoire, Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012 al Comisiei ⁽²⁾ alocă evaluarea substanțelor active unui stat membru raportor și unui stat membru coraportor. Având în vedere că evaluarea substanțelor active a căror aprobare expiră în perioada 31 ianuarie 2029-1 octombrie 2035 nu a fost încă alocată unui stat membru sau unui stat membru coraportor, se cuvine să se procedeze la alocarea acesteia.
- (2) Respectiva alocare trebuie efectuată în așa fel încât să se asigure un echilibru între statele membre în ceea ce privește repartizarea responsabilităților și a activităților.
- (3) Prin urmare, Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012 trebuie modificat în consecință.
- (4) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru plante, animale, produse alimentare și hrană pentru animale,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

⁽¹⁾ JO L 309, 24.11.2009, p. 1.

⁽²⁾ Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012 al Comisiei din 26 iulie 2012 de alocare către statele membre, în sensul procedurii de reinnoire, a evaluării substanțelor active (JO L 200, 27.7.2012, p. 5).

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 9 martie 2023.

Pentru Comisie
Președinta
Ursula VON DER LEYEN

ANEXĂ

În anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 686/2012, se adaugă următoarea parte E:

„PARTEA E

Alocarea evaluării substanțelor active a căror aprobare expiră în perioada 31 ianuarie 2029-1 octombrie 2035

Substanță activă	Stat membru raportor	Stat membru coraportor
1-metilciclopropenă	DE	EL
2,4-D	DE	EL
2,4-DB	EL	IE
ABE-IT 56	FR	PT
Acetamiprid	DE	ES
Acibenzolar-S-metil	ES	BE
<i>Ampelomyces quisqualis</i> tulpina AQ10	SE	NL
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> tulpina FZB24	DE	AT
<i>Bacillus subtilis</i> tulpina IAB/BS03	ES	AT
<i>Beauveria bassiana</i> tulpina 203	DK	NL
<i>Beauveria bassiana</i> tulpina IMI389521	SE	NL
<i>Beauveria bassiana</i> tulpina PPRI 5339	SE	NL
Acid benzoic	HU	CZ
Carfentrazon-etil	FR	DE
Carvonă	IT	NL
Cerevisan	ES	DE
<i>Clonostachys rosea</i> tulpina J1446	HU	AT
<i>Coniothyrium minitans</i> tulpina CON/M/91-08	AT	EE
COS-OGA	FR	HR
Cihalofop-butil	CZ	BE
Cipermetrin	CZ	DE
P-dimetenamidă	BE	DE
Etofumesat	AT	FI
Fenhexamid	BE	CZ
Fosfat feric	PL	DK
Pirofosfat feric	CZ	FR
Flazasulfuron	ES	PL
Florasulam	CZ	FR
Florpirauxifen-benzil	FR	IT
Flutianil	DE	EL
Foramsulfuron	FR	SK
Forclorfenuron	ES	BE

Iodosulfuron	BE	FR
Iprovalicarb	SE	LV
<i>Isaria fumosorosea</i> tulpina Apopka 97	NL	AT
Izoxaflutol	SE	BE
Laminarin	EL	FR
Senecioat de lavandulil	SE	NL
Hidrazidă maleică	SI	IT
Mefentrifluconazol	ES	FR
Mezosulfuron	PL	SE
Mesotrion	NL	SK
Metalaxil-M	DE	EL
Virusul mozaic pepino, izolatul atenuat VC 1	FR	DE
Virusul mozaic pepino, izolatul atenuat VX 1	FR	DE
<i>Pasteuria nishizawae</i> Pn1	NL	DK
Virusul mozaic pepino, tulpina CH2, izolat 1906	FI	BE
Petoxamid	AT	FR
<i>Phlebiopsis gigantea</i> tulpina FOC PG 410.3	EE	FI
<i>Phlebiopsis gigantea</i> tulpina VRA 1835	EE	FI
<i>Phlebiopsis gigantea</i> tulpina VRA 1984	EE	FI
Picolinafen	LT	IT
Propoxicarbazon	SE	BE
Piraflufen-etil	DE	FR
Piridat	AT	DE
Piriproxifen	ES	BE
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> tulpina LAS02	EL	AT
Siltiofam	NL	IE
Bicarbonat de sodiu	AT	FR
Sulfosulfuron	IE	SE
Tiabendazol	NO	ES
Tifensulfuron-metil	FR	DK
Tolclofos-metil	FI	SE
Tribenuron	FR	SE
<i>Trichoderma atroviride</i> tulpina SC1	SI	NL
Trifloxistrobin	HR	DE
<i>Verticillium albo-atrum</i> tulpina WCS850	NL	SE
Zoxamid	BE	PL”