

II

(Acte fără caracter legislativ)

REGULAMENTE

REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2019/168 AL COMISIEI

din 31 ianuarie 2019

de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 în ceea ce privește prelungirea perioadelor de aprobare a substanțelor active abamectin, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) tulpina QST 713, *Bacillus thuringiensis* subsp. *Aizawai*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *israeliensis*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki*, *Beauveria bassiana*, benfluralin, clodinafop, clopiralid, *Cydia pomonella Granulovirus* (CpGV), ciprodinil, diclorprop-P, epoxiconazol, fenpiroximat, fluazinam, flutolanil, fosetil, *Lecanicillium muscarium*, mepanipirim, mepiquat, *Metarhizium anisopliae* var. *Anisopliae*, metconazol, metrafenonă, *Phlebiopsis gigantea*, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* tulpina: MA 342, pirimetanil, *Pythium oligandrum*, rimsulfuron, spinosad, *Streptomyces* K61, tiaclopid, tolclofos-metil, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma gamsii*, *Trichoderma harzianum*, triclopir, trinexapac, triticonazol, *Verticillium albo-atrum* și ziram

(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 17 primul paragraf,

întrucât:

- (1) Partea A din anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 al Comisiei ⁽²⁾ stabilește substanțele active considerate a fi fost autorizate în temeiul Regulamentului (CE) nr. 1107/2009.
- (2) Perioadele de aprobare a substanțelor active *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) tulpina QST 713, clodinafop, clopiralid, ciprodinil, diclorprop-P, fosetil, mepanipirim, metconazol, metrafenonă, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* tulpina: MA 342, pirimetanil, rimsulfuron, spinosad, tiaclopid, tolclofos-metil, triclopir, trinexapac, triticonazol și ziram au fost prelungite ultima dată prin Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/524 ⁽³⁾. Perioadele de aprobare a acestor substanțe vor expira la 30 aprilie 2019.
- (3) Perioadele de aprobare a substanțelor active benfluralin, fluazinam, flutolanil și mepiquat vor expira la 28 februarie 2019.

⁽¹⁾ JO L 309, 24.11.2009, p. 1.

⁽²⁾ Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 al Comisiei din 25 mai 2011 de punere în aplicare a Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește lista substanțelor active aprobate (JO L 153, 11.6.2011, p. 1).

⁽³⁾ Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2018/524 al Comisiei din 28 martie 2018 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 în ceea ce privește prelungirea perioadelor de aprobare a substanțelor active *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) tulpina QST 713, identică cu tulpina AQ 713, clodinafop, clopiralid, ciprodinil, diclorprop-P, fosetil, mepanipirim, metconazol, metrafenon, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* tulpina: MA 342, pirimetanil, quinoxifen, rimsulfuron, spinosad, tiaclopid, tiametoxam, tiram, tolclofos-metil, triclopir, trinexapac, triticonazol și ziram (JO L 88, 4.4.2018, p. 4).

- (4) Perioadele de aprobare a substanțelor active abamectin, *Bacillus thuringiensis* subsp. Aizawai, *Bacillus thuringiensis* subsp. israeliensis, *Bacillus thuringiensis* subsp. kurstaki, *Beauveria bassiana*, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), epoxiconazol, fenpiroximat, *Lecanicillium muscarium*, *Metarhizium anisopliae* var. *Anisopliae*, *Phlebiopsis gigantea*, *Pythium oligandrum*, *Streptomyces* K61, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma gamsii*, *Trichoderma harzianum* și *Verticillium albo-atrum* vor expira la 30 aprilie 2019.
- (5) Cererile de reînnoire a aprobării substanțelor respective au fost prezentate în conformitate cu Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 844/2012 al Comisiei (*).
- (6) Din cauza faptului că evaluarea substanțelor respective a fost amânată din motive independente de voința solicitanților, este posibil ca aprobările acestor substanțe active să expire înainte de adoptarea unei decizii privind reînnoirea autorizării lor. Prin urmare, este necesar să se amâne expirarea perioadelor de aprobare.
- (7) Având în vedere obiectivul articolului 17 primul paragraf din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009, în ceea ce privește cazurile în care Comisia va adopta un regulament care prevede că aprobarea unei substanțe active menționate în anexa la prezentul regulament nu se reînnoiește deoarece nu sunt îndeplinite criteriile de aprobare, Comisia va stabili ca dată de expirare fie data prevăzută înainte de intrarea în vigoare a prezentului regulament, fie data intrării în vigoare a regulamentului care prevede că aprobarea substanței active nu se reînnoiește, oricare dintre aceste date survine mai târziu. În ceea ce privește cazurile în care Comisia va adopta un regulament care prevede reînnoirea aprobării unei substanțe active menționate în anexa la prezentul regulament, Comisia va depune eforturi pentru a stabili, în funcție de circumstanțe, cea mai timpurie dată posibilă de punere în aplicare.
- (8) Ținând seama de faptul că perioadele de aprobare a substanțelor active benfluralin, fluazinam, flutolanil și mepiquat expiră la 28 februarie 2019, prezentul regulament ar trebui să intre în vigoare cât mai curând posibil.
- (9) Prin urmare, Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 ar trebui modificat în consecință.
- (10) 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

Anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a treia 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, 31 ianuarie 2019.

Pentru Comisie
Președintele
Jean-Claude JUNCKER

(*) Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 844/2012 al Comisiei din 18 septembrie 2012 de stabilire a dispozițiilor necesare pentru punerea în aplicare a procedurii de reînnoire pentru substanțele active, prevăzută în Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare (JO L 252, 19.9.2012, p. 26).

ANEXĂ

Partea A din anexa la Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 540/2011 se modifică după cum urmează:

- (1) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 74, „Ziram”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (2) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 89, *Pseudomonas chlororaphis* tulpina: MA 342, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (3) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 90, „Mepanipirim”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (4) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 92, „Tiacloprid”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (5) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 123, „Clodinafop”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (6) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 124, „Pirimicarb”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (7) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 125, „Rimsulfuron”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (8) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 126, „Tolclofos-metil”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (9) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 127, „Triticonazol”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (10) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 129, „Clopiralid”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (11) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 130, „Ciprodinil”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (12) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 131, „Fosetil”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (13) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 132, „Trinexapac”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (14) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 133, „Diclorprop-P”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (15) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 134, „Metconazol”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (16) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 135, „Pirimetamil”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (17) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 136, „Triclopir”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (18) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 137, „Metrafenonă”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (19) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 138, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) tulpina QST 713, identică cu tulpina AQ 713, data se înlocuiește cu data „30 aprilie 2020”;
- (20) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 139, „Spinosad”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (21) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 187, „Flutolanil”, data se înlocuiește cu „29 februarie 2020”;
- (22) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 188, „Benfluranil”, data se înlocuiește cu „29 februarie 2020”;
- (23) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 189, „Fluazinam”, data se înlocuiește cu „29 februarie 2020”;
- (24) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 191, „Mepiquat”, data se înlocuiește cu „29 februarie 2020”;
- (25) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 193, *Bacillus thuringiensis subsp. Aizawai*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;

- (26) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 194, *Bacillus thuringiensis subsp. israeliensis*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (27) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 195, *Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (28) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 197, *Beauveria bassiana*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (29) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 198, *Cydia pomonella Granulovirus* (CpGV), data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (30) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 199, *Lecanicillium muscarium*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (31) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 200, *Metarhizium anisopliae* var. *Anisopliae*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (32) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 201, *Phlebiopsis gigantea*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (33) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 202, *Pythium oligandrum*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (34) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 203, *Streptomyces* K61, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (35) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 204, *Trichoderma atroviride*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (36) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 206, *Trichoderma harzianum*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (37) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 207, *Trichoderma asperellum*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (38) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 208, *Trichoderma gamsii*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (39) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 209, *Verticillium albo-atrum*, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (40) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 210, „Abamectin”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (41) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 211, „Epoconazol”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
- (42) în a șasea coloană, „Expirarea aprobării”, la rândul 213, „Fenpiroximat”, data se înlocuiește cu „30 aprilie 2020”;
-