

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG nr 229/2019**z dnia 27 września 2019 r.****zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG [2023/34]**

WSPÓLNY KOMITET EOG,

uwzględniając Porozumienie o Europejskim Obszarze Gospodarczym („Porozumienie EOG”), w szczególności jego art. 98,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/139 z dnia 29 stycznia 2019 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep IMI389521, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/147 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep PPRI 5339, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/148 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnej propanil, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/149 z dnia 30 stycznia 2019 r. zmieniające rozporządzenia wykonawcze (UE) 2015/1108 i (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków stosowania octu jako substancji podstawowej ⁽⁴⁾.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/150 z dnia 30 stycznia 2019 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 686/2012 w odniesieniu do państwa członkowskiego pełniącego rolę sprawozdawcy w ramach oceny następujących substancji czynnych zawartych w środkach ochrony roślin: deltametryna, diflufenikan, epoksykonazol, fluoksastrobina, protiokonazol i tebukonazol ⁽⁵⁾.
- (6) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/151 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Clonostachys rosea* szczep J1446 jako substancji czynnej niskiego ryzyka, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽⁶⁾.
- (7) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/158 z dnia 31 stycznia 2019 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej metoksyfenozyd jako substancji kwalifikującej się do zastąpienia, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽⁷⁾.

⁽¹⁾ Dz.U. L 26 z 30.1.2019, s. 4.⁽²⁾ Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 14.⁽³⁾ Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 18.⁽⁴⁾ Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 20.⁽⁵⁾ Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 23.⁽⁶⁾ Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 26.⁽⁷⁾ Dz.U. L 31 z 1.2.2019, s. 21.

- (8) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/168 z dnia 31 stycznia 2019 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: abamektyna, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) szczep QST 713, *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *israeliensis*, *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki*, *Beauveria bassiana*, benfluralin, kłodinafop, kłopyralid, *Cydia pomonella Granulovirus* (CpGV), cyprodynil, dichlorprop-P, epoksykonazol, fenpiroksymat, fluazynam, flutolanil, fosetyl, *Lecanicillium muscarium*, mepanipiryum, mepikwat, *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae*, metkonazol, metrafenon, *Phlebiopsis gigantea*, pirymikarb, *Pseudomonas chlororaphis* szczep: MA 342, pirymetanił, *Pythium oligandrum*, rimsulfuron, spinosad, *Streptomyces* K61, tiaklopryd, tolchlofos metylu, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma gamsii*, *Trichoderma harzianum*, trichlopyr, trineksapak, tritikonazol, *Verticillium albo-atrum* oraz ziram ⁽⁸⁾.
- (9) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

W rozdziale XV załącznika II do Porozumienia EOG wprowadza się następujące zmiany:

1. w pkt 1 3a (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 540/2011) dodaje się tiret w brzmieniu:

- „— **32019 R 0139**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/139 z dnia 29 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 26 z 30.1.2019, s. 4),
- **32019 R 0147**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/147 z dnia 30 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 14),
- **32019 R 0149**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/149 z dnia 30 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 20),
- **32019 R 0151**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/151 z dnia 30 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 26),
- **32019 R 0158**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/158 z dnia 31 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 31 z 1.2.2019, s. 21),
- **32019 R 0168**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/168 z dnia 31 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 33 z 5.2.2019, s. 1).”;

2. w pkt 1 3zzze (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 686/2012) dodaje się tiret w brzmieniu:

- „- **32019 R 0150**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/150 z dnia 30 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 23).”;

3. w pkt 1 3zzzzzb (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/1108) dodaje się, co następuje:

„, zmienione:

- **32019 R 0149**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/149 z dnia 30 stycznia 2019 r. (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 20).”;

⁽⁸⁾ Dz.U. L 33 z 5.2.2019, s. 1.

4. po pkt 13zzzzzzzzzo (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1981) dodaje się punkty w brzmieniu:

- „13zzzzzzzzzp. **32019 R 0139:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/139 z dnia 29 stycznia 2019 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep IMI389521, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 26 z 30.1.2019, s. 4).
- 13zzzzzzzzzq. **32019 R 0147:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/147 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep PPRI 5339, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 14).
- 13zzzzzzzzzr. **32019 R 0148:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/148 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnej propanil, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 18).
- 13zzzzzzzzzs. **32019 R 0151:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/151 z dnia 30 stycznia 2019 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Clonostachys rosea* szczep J1446 jako substancji czynnej niskiego ryzyka, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 27 z 31.1.2019, s. 26).
- 13zzzzzzzzzt. **32019 R 0158:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/158 z dnia 31 stycznia 2019 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej metoksyfenozyd jako substancji kwalifikującej się do zastąpienia, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 31 z 1.2.2019, s. 21).”.

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2019/139, (UE) 2019/147, (UE) 2019/148, (UE) 2019/149, (UE) 2019/150, (UE) 2019/151, (UE) 2019/158 oraz (UE) 2019/168 w językach islandzkim i norweskim, które zostaną opublikowane w Suplemencie EOG do *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*, są autentyczne.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem 28 września 2019 r., pod warunkiem dokonania wszystkich notyfikacji przewidzianych w art. 103 ust. 1 Porozumienia EOG (*).

Artykuł 4

Niniejsza decyzja zostaje opublikowana w sekcji EOG i w Suplemencie EOG do *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*.

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.

Sporządzono w Brukseli dnia 27 września 2019 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Przewodniczący
Gunnar PÁLSSON
