

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG nr 69/2019**z dnia 29 marca 2019 r.****zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG [2020/822]**

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) 2018/917 z dnia 27 czerwca 2018 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: alfa-cypermetyryna, beflubutamid, benalaksyl, bentiawalikarb, bifenazat, boskalid, bromoksynil, kaptan, karwon, chloroprofamid, cyjazofamid, desmedifam, dimetoat, dimetomorf, dikwat, etefon, etoprofos, etoksazol, famoksadon, fenamidon, fenamifos, flumioksazyna, fluoksastrubina, folpet, foramsulfuron, formetanat, *Gliocladium catenulatum* szcep: J1446, izoksafutol, metalaksyl-M, metiokarb, metoksyfenozyd, metrybuzyna, milbemektyna, oksasulfuron, *Paecilomyces lilacinus* szcep 251, fenmedifam, fosmet, pirymifos metylu, propamokarb, protiokonazol, pimetrozyna i S-metolachlor ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1019 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie nieodnawiania zatwierdzenia substancji czynnej oksasulfuron zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1043 z dnia 24 lipca 2018 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej fenamidon, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1061 z dnia 26 lipca 2018 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej karfentrazon etylowy, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽⁴⁾.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1075 z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Ampelomyces quisqualis* szcep AQ10 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 ⁽⁵⁾.
- (6) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1260 z dnia 20 września 2018 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: pirydaben, chinomerak i fosforek cynku ⁽⁶⁾.
- (7) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1278 z dnia 21 września 2018 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka *Pasteuria nishizawae* Pn1, 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⁾.
- (8) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

⁽¹⁾ Dz.U. L 163 z 28.6.2018, s. 13.⁽²⁾ Dz.U. L 183 z 19.7.2018, s. 14.⁽³⁾ Dz.U. L 188 z 25.7.2018, s. 9.⁽⁴⁾ Dz.U. L 190 z 27.7.2018, s. 8.⁽⁵⁾ Dz.U. L 194 z 31.7.2018, s. 36.⁽⁶⁾ Dz.U. L 238 z 21.9.2018, s. 30.⁽⁷⁾ Dz.U. L 239 z 24.9.2018, s. 4.

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:

- „— **32018 R 0917**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/917 z dnia 27 czerwca 2018 r. (Dz.U. L 163 z 28.6.2018, s. 13),
- **32018 R 1019**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1019 z dnia 18 lipca 2018 r. (Dz.U. L 183 z 19.7.2018, s. 14),
- **32018 R 1043**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1043 z dnia 24 lipca 2018 r. (Dz.U. L 188 z 25.7.2018, s. 9),
- **32018 R 1061**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1061 z dnia 26 lipca 2018 r. (Dz.U. L 190 z 27.7.2018, s. 8),
- **32018 R 1075**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1075 z dnia 27 lipca 2018 r. (Dz.U. L 194 z 31.7.2018, s. 36),
- **32018 R 1260**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1260 z dnia 20 września 2018 r. (Dz.U. L 238 z 21.9.2018, s. 30),
- **32018 R 1278**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2018/1278 z dnia 21 września 2018 r. (Dz.U. L 239 z 24.9.2018, s. 4).”;

2) po pkt 1 3zzzzzzzzw (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1060) dodaje się punkty w brzmieniu:

- „1 3zzzzzzzzx. **32018 R 1019**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1019 z dnia 18 lipca 2018 r. w sprawie nieodnawiania zatwierdzenia substancji czynnej oksasulfuron zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 183 z 19.7.2018, s. 14).
- 1 3zzzzzzzzy. **32018 R 1043**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1043 z dnia 24 lipca 2018 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej fenamidon, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 188 z 25.7.2018, s. 9).
- 1 3zzzzzzzzz. **32018 R 1061**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1061 z dnia 26 lipca 2018 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej karfentrazon etylowy, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 190 z 27.7.2018, s. 8).
- 1 3zzzzzzzzza. **32018 R 1075**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1075 z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Ampelomyces quisqualis* szczep AQ10 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 194 z 31.7.2018, s. 36).
- 1 3zzzzzzzzzb. **32018 R 1278**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/1278 z dnia 21 września 2018 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka *Pasteuria nishizawae* Pn1, 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 239 z 24.9.2018, s. 4).”.

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2018/917, (UE) 2018/1019, (UE) 2018/1043, (UE) 2018/1061, (UE) 2018/1075, (UE) 2018/1260 i (UE) 2018/1278 w języku 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 30 marca 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*.

Sporządzono w Brukseli dnia 29 marca 2019 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Przewodniczący
Claude MAERTEN

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.