

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG

NR 149/2016

z dnia 8 lipca 2016 r.

zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG [2018/371]

WSPÓLNY KOMITET EOG,

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

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/138 z dnia 2 lutego 2016 r. w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnej 3-decen-2-on, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/139 z dnia 2 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej metsulfuron metylowy 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 zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 540/2011 ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/146 z dnia 4 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej lambda-cyhalotryna 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 zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 540/2011 ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/147 z dnia 4 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej iprowalikarb 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 (UE) nr 540/2011 ⁽⁴⁾.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/177 z dnia 10 lutego 2016 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej benzowindiflupyr 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 zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego (UE) nr 540/2011 ⁽⁵⁾.
- (6) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/182 z dnia 11 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej piraflufen etylowy 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 (UE) nr 540/2011 ⁽⁶⁾.
- (7) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/183 z dnia 11 lutego 2016 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 686/2012 przydzielające państwom członkowskim, do celów procedury odnowienia, zadanie oceny substancji czynnych, których zatwierdzenie wygasa najpóźniej z dniem 31 grudnia 2018 r. ⁽⁷⁾.
- (8) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

⁽¹⁾ Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 5.

⁽²⁾ Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 7.

⁽³⁾ Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 7.

⁽⁴⁾ Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 12.

⁽⁵⁾ Dz.U. L 35 z 11.2.2016, s. 1.

⁽⁶⁾ Dz.U. L 37 z 12.2.2016, s. 40.

⁽⁷⁾ Dz.U. L 37 z 12.2.2016, s. 44.

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

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

1) w pkt 13a (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 540/2011) dodaje się tiret w brzmieniu:

- „— **32016 R 0138**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/138 z dnia 2 lutego 2016 r. (Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 5),
- **32016 R 0139**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/139 z dnia 2 lutego 2016 r. (Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 7),
- **32016 R 0146**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/146 z dnia 4 lutego 2016 r. (Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 7),
- **32016 R 0147**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/147 z dnia 4 lutego 2016 r. (Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 12),
- **32016 R 0177**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/177 z dnia 10 lutego 2016 r. (Dz.U. L 35 z 11.2.2016, s. 1),
- **32016 R 0182**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/182 z dnia 11 lutego 2016 r. (Dz.U. L 37 z 12.2.2016, s. 40).”;

2) w pkt 13zzze (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 686/2012) dodaje się tiret w brzmieniu:

- „— **32016 R 0183**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2016/183 z dnia 11 lutego 2016 r. (Dz.U. L 37 z 12.2.2016, s. 44).”;

3) po pkt 13zzzzzt (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/2198) dodaje się punkty w brzmieniu:

- „13zzzzzu. **32016 R 0138**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/138 z dnia 2 lutego 2016 r. w sprawie niezatwierdzenia substancji czynnej 3-decen-2-on, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin (Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 5).
- 13zzzzzq13zzzzzv. **32016 R 0139**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/139 z dnia 2 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej metsulfuron metylowy 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 zmiany załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 27 z 3.2.2016, s. 7).
- 13zzzzzf13zzzzzw. **32016 R 0146**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/146 z dnia 4 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej lambda-cyhalotryna 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 zmiany załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 7).
- 13zzzzzs13zzzzzx. **32016 R 0147**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/147 z dnia 4 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej iprowalikarb, 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 (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 30 z 5.2.2016, s. 12).
- 13zzzzzt13zzzzzy. **32016 R 0177**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/177 z dnia 10 lutego 2016 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej benzowindiflupyr 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 zmiany załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 35 z 11.2.2016, s. 1).

13zzzzzu13zzzzzz. **32016 R 0182**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/182 z dnia 11 lutego 2016 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej piraflufen etylowy, 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 (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 37 z 12.2.2016, s. 40).".

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2016/138, (UE) 2016/139, (UE) 2016/146, (UE) 2016/147, (UE) 2016/177, (UE) 2016/182 i (UE) 2016/183 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 9 lipca 2016 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 8 lipca 2016 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG

Bergdís ELLERTSDÓTTIR

Przewodniczący

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.