

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG

NR 221/2014

z dnia 24 października 2014 r.

zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG
[2015/1445]

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) nr 563/2014 z dnia 23 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji podstawowej chlorowodorek chitozanu, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 571/2014 z dnia 26 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej ipkonazol, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 629/2014 z dnia 12 czerwca 2014 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków zatwierdzania substancji czynnej keton metyloowo-nonylowy ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 632/2014 z dnia 13 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej flubendiamid, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 ⁽⁴⁾.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 678/2014 z dnia 19 czerwca 2014 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: klopuralid, cyprodynil, fosetyl, pirymetaniol oraz trineksapak ⁽⁵⁾.
- (6) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

PRZYMUJE 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:

„— **32014 R 0563**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 563/2014 z dnia 23 maja 2014 r. (Dz.U. L 156 z 24.5.2014, s. 5),

— **32014 R 0571**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 571/2014 z dnia 26 maja 2014 r. (Dz.U. L 157 z 27.5.2014, s. 96),

— **32014 R 0629**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 629/2014 z dnia 12 czerwca 2014 r. (Dz.U. L 174 z 13.6.2014, s. 33),

⁽¹⁾ Dz.U. L 156 z 24.5.2014, s. 5.

⁽²⁾ Dz.U. L 157 z 27.5.2014, s. 96.

⁽³⁾ Dz.U. L 174 z 13.6.2014, s. 33.

⁽⁴⁾ Dz.U. L 175 z 14.6.2014, s. 1.

⁽⁵⁾ Dz.U. L 180 z 20.6.2014, s. 11.

- **32014 R 0632**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 632/2014 z dnia 13 maja 2014 r. (Dz.U. L 175 z 14.6.2014, s. 1),
- **32014 R 0678**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) nr 678/2014 z dnia 19 czerwca 2014 r. (Dz.U. L 180 z 20.6.2014, s. 11).”;

2) po pkt 13zzzzb (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 504/2014) dodaje się punkty w brzmieniu:

- „13zzzzc. **32014 R 0563**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 563/2014 z dnia 23 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji podstawowej chlorowoderek chitozanu, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 156 z 24.5.2014, s. 5).
- 13zzzzd. **32014 R 0571**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 571/2014 z dnia 26 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej ipkonazol, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 157 z 27.5.2014, s. 96).
- 13zzzze. **32014 R 0629**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 629/2014 z dnia 12 czerwca 2014 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków zatwierdzenia substancji czynnej keton metylowo-nonyłowy (Dz.U. L 174 z 13.6.2014, s. 33).
- 13zzzzf. **32014 R 0632**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 632/2014 z dnia 13 maja 2014 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej flubendiamid, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 175 z 14.6.2014, s. 1).”.

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) nr 563/2014, (UE) nr 571/2014, (UE) nr 629/2014, (UE) nr 632/2014 i (UE) nr 678/2014 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 1 listopada 2014 r. pod warunkiem dokonania wszystkich notyfikacji przewidzianych w art. 103 ust. 1 Porozumienia EOG (*) lub z dniem wejścia w życie decyzji Wspólnego Komitetu EOG nr 203/2014 z dnia 30 września 2014 r.⁽¹⁾, w zależności od tego, który z tych terminów jest późniejszy.

Artykuł 4

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

Sporządzono w Brukseli dnia 24 października 2014 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG

Kurt JÄGER

Przewodniczący

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.

(¹) Dz.U. L 202 z 30.7.2015, s. 57.