

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG**NR 153/2015****z dnia 11 czerwca 2015 r.****zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG [2016/2188]**

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 decyzję wykonawczą Komisji (UE) 2015/411 z dnia 11 marca 2015 r. zgodnie z art. 3 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 dotyczącą kationowych spoiw polimerowych zawierających czwartorzędowe związki amoniowe w farbach i powłokach ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/416 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające dinotefuran jako substancję czynną do stosowania w produktach biobójczych typu 18 ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/417 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające *Bacillus sphaericus* 2362, serotyp H5a5b, szczep ABTS1743 jako substancję czynną przeznaczoną do stosowania w produktach biobójczych typu 18 ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/419 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające tolilfluanid jako substancję czynną do stosowania w produktach biobójczych typu 21 ⁽⁴⁾.
- (5) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Po pkt 12zzu (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/407) w rozdziale XV załącznika II do Porozumienia EOG dodaje się punkty w brzmieniu:

- „12zzv. **32015 D 0411**: decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2015/411 z dnia 11 marca 2015 r. zgodnie z art. 3 ust. 3 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 dotycząca kationowych spoiw polimerowych zawierających czwartorzędowe związki amoniowe w farbach i powłokach (Dz.U. L 67 z 12.3.2015, s. 30).
- 12zzw. **32015 R 0416**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/416 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające dinotefuran jako substancję czynną do stosowania w produktach biobójczych typu 18 (Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 30).
- 12zzx. **32015 R 0417**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/417 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające *Bacillus sphaericus* 2362, serotyp H5a5b, szczep ABTS1743 jako substancję czynną przeznaczoną do stosowania w produktach biobójczych typu 18 (Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 33).
- 12zzy. **32015 R 0419**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/419 z dnia 12 marca 2015 r. zatwierdzające tolilfluanid jako substancję czynną do stosowania w produktach biobójczych typu 21 (Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 39).”.

⁽¹⁾ Dz.U. L 67 z 12.3.2015, s. 30.⁽²⁾ Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 30.⁽³⁾ Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 33.⁽⁴⁾ Dz.U. L 68 z 13.3.2015, s. 39.

Artykuł 2

Teksty decyzji wykonawczej (UE) 2015/411 i rozporządzeń wykonawczych (UE) 2015/416, (UE) 2015/417 i (UE) 2015/419 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 12 czerwca 2015 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 11 czerwca 2015 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Gianluca GRIPPA
Przewodniczący

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.