

DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG Nr 252/2019
z dnia 25 października 2019 r.
zmieniająca załącznik I (Sprawy weterynaryjne i fitosanitarne) do Porozumienia EOG [2023/75]

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) 2019/1289 z dnia 31 lipca 2019 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie L-waliny wytwarzanej przez *Corynebacterium glutamicum* KCCM 11201P jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/1290 z dnia 31 lipca 2019 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2018/338 w odniesieniu do minimalnej zawartości preparatu 6-fitazy wytwarzanej przez *Aspergillus niger* (DSM 25770) jako dodatku paszowego dla kurcząt rzeźnych lub odchowywanych na kury nioski (posiadacz zezwolenia: BASF SE) ⁽²⁾.
- (3) Niniejsza decyzja dotyczy prawodawstwa w zakresie pasz. Prawodawstwa dotyczącego pasz nie stosuje się do Liechtensteinu na czas rozszerzenia na Liechtenstein obowiązywania Umowy między Wspólnotą Europejską a Konfederacją Szwajcarską dotyczącej handlu produktami rolnymi, jak określono w dostosowaniach sektorowych do załącznika I do Porozumienia EOG. Niniejszej decyzji nie stosuje się zatem do Liechtensteinu.
- (4) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik I do Porozumienia EOG,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

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

1. w pkt 252 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/338) dodaje się, co następuje:

„zmienione:

— **32019 R 1290**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2019/1290 z dnia 31 lipca 2019 r. (Dz.U. L 203 z 1.8.2019, s. 6).”;

2. po pkt 301 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/1125) dodaje się punkt w brzmieniu:

„302. **32019 R 1289**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/1289 z dnia 31 lipca 2019 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie L-waliny wytwarzanej przez *Corynebacterium glutamicum* KCCM 11201P jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt (Dz.U. L 203 z 1.8.2019, s. 2).”

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2019/1289 i (UE) 2019/1290 w językach islandzkim i norweskim, które zostaną opublikowane w Suplemencie EOG do *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*, są autentyczne.

⁽¹⁾ Dz.U. L 203 z 1.8.2019, s. 2.

⁽²⁾ Dz.U. L 203 z 1.8.2019, s. 6.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem 26 października 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 25 października 2019 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Przewodniczący
Gunnar PÁLSSON

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.