



DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG NR48/2024

z dnia 15 marca 2024 r.

zmieniająca załącznik I (Sprawy weterynaryjne i fitosanitarne) do Porozumienia EOG [2024/1566]

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) 2023/2628 z dnia 27 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie kwasu guanidynoocetowego oraz preparatu kwasu guanidynoocetowego jako dodatków paszowych dla kurcząt odchowywanych w celach hodowlanych oraz kurcząt odchowywanych na kury noski w paszy i wodzie do pojenia oraz kurcząt rzeźnych w wodzie do pojenia (posiadacz zezwolenia: Alzchem Trostberg GmbH), oraz sprostowania i zmiany rozporządzenia wykonawczego (UE) 2016/1768 ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2632 z dnia 27 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie 5'-inozynianu disodowego wytwarzanego w drodze fermentacji przez *Corynebacterium stationis* KCCM 80235 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt ⁽²⁾.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2644 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie kwasu mlekowego wytwarzanego przez *Weizmannia coagulans* DSM 32789 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt z wyjątkiem wszystkich zwierząt wodnych i przeżuwaczy bez rozwiniętego żwacza ⁽³⁾.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2645 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu endo-1,4-beta-mannanazy wytwarzanej przez *Paenibacillus lentus* DSM 33618 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków drobiu rzeźnego i odchowywanego na noski lub w celach hodowlanych, prosiąt odsadzonych, prosiąt odsadzonych należących do podrzędnych gatunków świń, tuczników i podrzędnych gatunków świń do tuczu (posiadacz zezwolenia: Elanco GmbH) ⁽⁴⁾.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2646 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Lentilactobacillus buchneri* DSM 32650 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt ⁽⁵⁾.
- (6) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2647 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Bacillus subtilis* DSM 5750 i *Bacillus paralicheniformis* DSM 5749 jako dodatku paszowego dla cieląt rzeźnych, jagniąt do dalszego chowu i rzeźnych oraz podrzędnych gatunków przeżuwaczy do dalszego chowu i rzeźnych oraz zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/2308 w odniesieniu do warunków zezwolenia na stosowanie tego preparatu u prosiąt ssących (posiadacz zezwolenia: Chr. Hansen A/S) ⁽⁶⁾.
- (7) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2662 z dnia 29 listopada 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/447 w odniesieniu do warunków zezwolenia na stosowanie preparatu *Bacillus subtilis* (DSM 5750) i *Bacillus licheniformis* (DSM 5749) u indyków rzeźnych (posiadacz zezwolenia: Chr. Hansen A/S) ⁽⁷⁾.

⁽¹⁾ Dz.U. L, 2023/2628, 28.11.2023.

⁽²⁾ Dz.U. L, 2023/2632, 28.11.2023.

⁽³⁾ Dz.U. L, 2023/2644, 29.11.2023.

⁽⁴⁾ Dz.U. L, 2023/2645, 29.11.2023.

⁽⁵⁾ Dz.U. L, 2023/2646, 29.11.2023.

⁽⁶⁾ Dz.U. L, 2023/2647, 29.11.2023.

⁽⁷⁾ Dz.U. L, 2023/2662, 30.11.2023.

- (8) Niniejsza decyzja dotyczy prawodawstwa w zakresie pasz. Prawodawstwa w zakresie 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.
- (9) 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 175 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/1768) dodaje się, co następuje:
„, zmienione:
— **32023 R 2628**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/2628 z dnia 27 listopada 2023 r. (Dz. U. L 2023/2628, 28.11.2023).”;
2. w pkt 206 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/447) dodaje się, co następuje:
„, zmienione:
— **32023 R 2662**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/2662 z dnia 29 listopada 2023 r. (Dz. U. L 2023/2662, 30.11.2023).”;
3. w pkt 236 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2017/2308) dodaje się, co następuje:
„, zmienione:
— **32023 R 2647**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/2647 z dnia 28 listopada 2023 r. (Dz. U. L 2023/2647, 29.11.2023).”;
4. po pkt 526 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2594) dodaje się punkty w brzmieniu:
„527. **32023 R 2628**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2628 z dnia 27 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie kwasu guanidynoocetowego oraz preparatu kwasu guanidynoocetowego jako dodatków paszowych dla kurcząt odchowywanych w celach hodowlanych oraz kurcząt odchowywanych na kury niośki w paszy i wodzie do pojenia oraz kurcząt rzeźnych w wodzie do pojenia (posiadacz zezwolenia: Alzchem Trostberg GmbH), oraz sprostowania i zmiany rozporządzenia wykonawczego (UE) 2016/1768 (Dz.U. L 2023/2628, 28.11.2023).
528. **32023 R 2632**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2632 z dnia 27 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie 5'-inozynianu disodowego wytwarzanego w drodze fermentacji przez *Corynebacterium stationis* KCCM 80235 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt (Dz.U. L, 2023/2632, 28.11.2023).
529. **32023 R 2644**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2644 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie kwasu mlekowego wytwarzanego przez *Weizmannia coagulans* DSM 32789 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt z wyjątkiem wszystkich zwierząt wodnych i przeżuwaczy bez rozwiniętego żwacza (Dz.U. L, 2023/2644, 29.11.2023).
530. **32023 R 2645**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2645 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu endo-1,4-beta-mannanazy wytwarzanej przez *Paenibacillus lentus* DSM 33618 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków drobiu rzeźnego i odchowywanego na niośki lub w celach hodowlanych, prosiąt odsadzonych, prosiąt odsadzonych należących do podrzędnych gatunków świń, tuczników i podrzędnych gatunków świń do tuczu (posiadacz zezwolenia: Elanco GmbH) (Dz.U. L, 2023/2645, 29.11.2023).
531. **32023 R 2646**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2646 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Lentilactobacillus buchneri* DSM 32650 jako dodatku paszowego dla wszystkich gatunków zwierząt (Dz.U. L, 2023/2646, 29.11.2023).

532. **32023 R 2647**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2647 z dnia 28 listopada 2023 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Bacillus subtilis* DSM 5750 i *Bacillus paralicheniformis* DSM 5749 jako dodatku paszowego dla cieląt rzeźnych, jagniąt do dalszego chowu i rzeźnych oraz podrzędnych gatunków przeżuwaczy do dalszego chowu i rzeźnych oraz zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/2308 w odniesieniu do warunków zezwolenia na stosowanie tego preparatu u prosiąt ssących (posiadacz zezwolenia: Chr. Hansen A/S) (Dz.U. L 2023/2647, 29.11.2023).
533. **32023 R 2662**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2662 z dnia 29 listopada 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2017/447 w odniesieniu do warunków zezwolenia na stosowanie preparatu *Bacillus subtilis* (DSM 5750) i *Bacillus licheniformis* (DSM 5749) u indyków rzeźnych (posiadacz zezwolenia: Chr. Hansen A/S) (Dz.U. L, 2023/2662, 30.11.2023).”.

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2023/2628, (UE) 2023/2632, (UE) 2023/2644, (UE) 2023/2645, (UE) 2023/2646, (UE) 2023/2647 oraz (UE) 2023/2662 w językach 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 16 marca 2024 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 15 marca 2024 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Nicolas VON LINGEN
Przewodniczący

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.