



DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG NR6/2026

z dnia 6 lutego 2026 r.

zmieniająca załącznik I (Sprawy weterynaryjne i fitosanitarne) do Porozumienia EOG [2026/936]

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) 2025/1776 z dnia 8 września 2025 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Bifidobacterium longum* CNCM I-5642 jako dodatku paszowego dla psów (posiadacz zezwolenia: Nestlé Enterprises S.A. – Division Nestlé Purina Petcare Europe reprezentowany w UE przez Centres de Recherche et Développement Nestlé S.A.S) ⁽¹⁾.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2025/1782 z dnia 9 września 2025 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu chelatu chromu DL-metioniny jako dodatku paszowego dla łososiowatych (posiadacz zezwolenia: Zinpro Animal Nutrition Europe, Inc.) ⁽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 po pkt 677 (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2025/1254) dodaje się punkty w brzmieniu:

- „678. **32025 R 1776:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2025/1776 z dnia 8 września 2025 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu *Bifidobacterium longum* CNCM I-5642 jako dodatku paszowego dla psów (posiadacz zezwolenia: Nestlé Enterprises S.A. – Division Nestlé Purina Petcare Europe reprezentowany w UE przez Centres de Recherche et Développement Nestlé S.A.S) (Dz.U. L, 2025/1776, 9.9.2025).
679. **32025 R 1782:** W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2025/1782 z dnia 9 września 2025 r. dotyczące zezwolenia na stosowanie preparatu chelatu chromu DL-metioniny jako dodatku paszowego dla łososiowatych (posiadacz zezwolenia: Zinpro Animal Nutrition Europe, Inc.) (Dz.U. L, 2025/1782, 10.9.2025).”.

Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2025/1776 oraz (UE) 2025/1782 w językach islandzkim i norweskim, które zostaną opublikowane w Suplemencie EOG do *Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej*, są autentyczne.

⁽¹⁾ Dz.U. L, 2025/1776, 9.9.2025, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2025/1776/oj.

⁽²⁾ Dz.U. L, 2025/1782, 10.9.2025, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2025/1782/oj.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem 7 lutego 2026 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 6 lutego 2026 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG
Nicolas VON LINGEN
Przewodniczący

(*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.