



2023/2245

9.11.2023

**DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG nr 90/2023**

**z dnia 28 kwietnia 2023 r.**

**zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG  
[2023/2245]**

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) 2022/378 z dnia 4 marca 2022 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: abamektyna, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) szczep QST 713, *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* szczepy ABTS-1857 i GC-91, *Bacillus thuringiensis* subsp. *israeliensis* (serotyp H-14) szczep AM65-52, *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* szczepy ABTS 351, PB 54, SA 11, SA 12 i EG 2348, *Beauveria bassiana* szczepy ATCC 74040 i GHA, kłodinafop, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), cyprodynil, dichlorprop-P, fenpyroksymat, fosetyl, malation, mepanipiryum, metkonazol, metrafenon, pirymikarb, *Pseudomonas chlororaphis* szczep MA 342, pirymetanił, *Pythium oligandrum* M1, rimsulfuron, spinosad, *Trichoderma asperellum* (wcześniejsza nazwa: *T. harzianum*) szczepy ICC012, T25 i TV1, *Trichoderma atroviride* (wcześniejsza nazwa: *T. harzianum*) szczep T11, *Trichoderma gamsii* (wcześniejsza nazwa: *T. viride*) szczep ICC080, *Trichoderma harzianum* szczepy T-22 i ITEM 908, trichlopyr, trineksapak, tritikonazol oraz ziram <sup>(1)</sup>.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/383 z dnia 4 marca 2022 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka *Metarhizium brunneum* szczep Ma 43 (wcześniejsza nazwa: *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* szczep BIPESCO 5/F52), zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(2)</sup>.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/437 z dnia 16 marca 2022 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej dwutlenek węgla, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(3)</sup>.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/501 z dnia 25 marca 2022 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep 203, 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 <sup>(4)</sup>.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/686 z dnia 28 kwietnia 2022 r. zmieniające rozporządzenia wykonawcze (UE) 2015/1295 i (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do warunków zatwierdzenia substancji czynnej sulfoksafłor <sup>(5)</sup>.
- (6) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 72 z 7.3.2022, s. 2.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 76 z 7.3.2022, s. 1.

<sup>(3)</sup> Dz.U. L 89 z 17.3.2022, s. 3.

<sup>(4)</sup> Dz.U. L 102 z 30.3.2022, s. 1.

<sup>(5)</sup> Dz.U. L 126 z 29.4.2022, s. 18.

PRZYJMUJE 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:

- „- **32022 R 0378**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/378 z dnia 4 marca 2022 r. (Dz.U. L 72 z 7.3.2022, s. 2),
- **32022 R 0383**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/383 z dnia 4 marca 2022 r. (Dz.U. L 76 z 7.3.2022, s. 1),
- **32022 R 0437**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/437 z dnia 16 marca 2022 r. (Dz.U. L 89 z 17.3.2022, s. 3),
- **32022 R 0501**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/501 z dnia 25 marca 2022 r. (Dz.U. L 102 z 30.3.2022, s. 1),
- **32022 R 0686**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/686 z dnia 28 kwietnia 2022 r. (Dz.U. L 126 z 29.4.2022, s. 18).”;

2. w pkt 13zzzzzh (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/1295) dodaje się, co następuje:

„, zmieniona:

- **32022 R 0686**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2022/686 z dnia 28 kwietnia 2022 r. (Dz.U. L 126 z 29.4.2022, s. 18).”;

3. po pkt 13zzzzzzzzzzzs (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/1474) wprowadza się punkty w brzmieniu:

„13zzzzzzzzzzzt. **32022 R 0383**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/383 z dnia 4 marca 2022 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka *Metarhizium brunneum* szczep Ma 43 (wcześniejsza nazwa: *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* szczep BIPESCO 5/F52), zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 76 z 7.3.2022, s. 1).

13zzzzzzzzzzzu. **32022 R 0437**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/437 z dnia 16 marca 2022 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej dwutlenek węgla, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany załącznika do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 89 z 17.3.2022, s. 3).

13zzzzzzzzzzzv. **32022 R 0501**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2022/501 z dnia 25 marca 2022 r. w sprawie zatwierdzenia substancji czynnej *Beauveria bassiana* szczep 203, 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 102 z 30.3.2022, s. 1).”

### Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2022/378, (UE) 2022/383, (UE) 2022/437, (UE) 2022/501 i (UE) 2022/686 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 29 kwietnia 2023 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 28 kwietnia 2023 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG  
Nicolas VON LINGEN  
Przewodniczący

---

\* Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.