



2024/1551

27.6.2024

**DECYZJA WSPÓLNEGO KOMITETU EOG nr 18/2024**

**z dnia 2 lutego 2024 r.**

**zmieniająca załącznik II (Przepisy techniczne, normy, badania i certyfikacja) do Porozumienia EOG  
[2024/1551]**

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) 2023/962 z dnia 15 maja 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2021/1448 w odniesieniu do warunków zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka węglan wapnia i wapień oraz zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 <sup>(1)</sup>.
- (2) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/998 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(2)</sup>.
- (3) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/999 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* szczep AM65-52, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(3)</sup>.
- (4) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1000 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* GC-91, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(4)</sup>.
- (5) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1001 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep QST 713, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(5)</sup>.
- (6) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1002 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* szczep ABTS-1857, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(6)</sup>.
- (7) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1003 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* EG2348, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(7)</sup>.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 129 z 16.5.2023, s. 8.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 4.

<sup>(3)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 11.

<sup>(4)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 16.

<sup>(5)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 23.

<sup>(6)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 28.

<sup>(7)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 35.

- (8) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1004 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* SA-11, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(8)</sup>.
- (9) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1005 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* SA-12, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(9)</sup>.
- (10) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1021 z dnia 24 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* PB 54, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(10)</sup>.
- (11) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1436 z dnia 10 lipca 2023 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej dimoksytrobina, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 i rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2015/408 <sup>(11)</sup>.
- (12) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1446 z dnia 12 lipca 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do przedłużenia okresów zatwierdzenia substancji czynnych: metyloester kwasu 2,5-dichlorobenzoowego, kwas octowy, siarczan glinowo-amonowy, fosforek glinu, krzemian glinu, węgiel wapnia, cymoksanil, dodemorf, etylen, wyciąg z krzewu herbacianego, pozostałości destylacji tłuszczu, kwasy tłuszczowe C7-C20, flonikamid (IKI-220), kwas giberelinowy, gibereliny, halosulfuron metylu, proteiny hydrolizowane, siarczan żelaza, fosforek magnezu, maltodekstryna, metamidron, oleje roślinne/olejek goździkowy, oleje roślinne/olej rzepakowy, oleje roślinne/olej z mięty zielonej, piretryny, sulcotrion, tebukonazol i mocznik <sup>(12)</sup>.
- (13) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1447 z dnia 12 lipca 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) nr 540/2011 w odniesieniu do okresów zatwierdzenia substancji czynnych *Bacillus pumilus* QST 2808 i penflufen <sup>(13)</sup>.
- (14) W Porozumieniu EOG należy uwzględnić rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1488 z dnia 6 lipca 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka piasek kwarcowy, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 <sup>(14)</sup>.
- (15) Należy zatem odpowiednio zmienić załącznik II do Porozumienia EOG,

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:

„— **32023 R 0962:** rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/962 z dnia 15 maja 2023 r. (Dz.U. L 129 z 16.5.2023, s. 8),

<sup>(8)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 42.

<sup>(9)</sup> Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 49.

<sup>(10)</sup> Dz.U. L 137 z 25.5.2023, s. 16.

<sup>(11)</sup> Dz.U. L 176 z 11.7.2023, s. 10.

<sup>(12)</sup> Dz.U. L 178 z 13.7.2023, s. 1.

<sup>(13)</sup> Dz.U. L 178 z 13.7.2023, s. 7.

<sup>(14)</sup> Dz.U. L 183 z 20.7.2023, s. 1.

- **32023 R 0998**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/998 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 4),
  - **32023 R 0999**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/999 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 11),
  - **32023 R 1000**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1000 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 16),
  - **32023 R 1001**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1001 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 23),
  - **32023 R 1002**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1002 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 28),
  - **32023 R 1003**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1003 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 35),
  - **32023 R 1004**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1004 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 42),
  - **32023 R 1005**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1005 z dnia 23 maja 2023 r. (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 49),
  - **32023 R 1021**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1021 z dnia 24 maja 2023 r. (Dz.U. L 137 z 25.5.2023, s. 16),
  - **32023 R 1436**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1436 z dnia 10 lipca 2023 r. (Dz.U. L 176 z 11.7.2023, s. 10),
  - **32023 R 1446**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1446 z dnia 12 lipca 2023 r. (Dz.U. L 178 z 13.7.2023, s. 1),
  - **32023 R 1447**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1447 z dnia 12 lipca 2023 r. (Dz.U. L 178 z 13.7.2023, s. 7),
  - **32023 R 1488**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1488 z dnia 6 lipca 2023 r. (Dz.U. L 183 z 20.7.2023, s. 1).”;
2. w pkt 13zzzzt (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/408) dodaje się tiret w brzmieniu:  
„— **32023 R 1436**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/1436 z dnia 10 lipca 2023 r. (Dz.U. L 176 z 11.7.2023, s. 10).”;
3. w pkt 13zzzzzzzzzzzb (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2021/1448) dodaje się, co następuje:  
„, zmienione:  
— **32023 R 0962**: rozporządzeniem wykonawczym Komisji (UE) 2023/962 z dnia 15 maja 2023 r. (Dz.U. L 129 z 16.5.2023, s. 8).”;
4. po pkt 13zzzzzzzzzzzl (rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/939) dodaje się punkty w brzmieniu:  
„13zzzzzzzzzzzm. **32023 R 0998**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/998 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS—351, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 4).  
13zzzzzzzzzzzn. **32023 R 0999**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/999 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* szczep AM65—52, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 11).  
13zzzzzzzzzzzo. **32023 R 1000**: rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1000 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* GC—91, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 16).

- 13zzzzzzzzzzzzzp. **32023 R 1001:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1001 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus amyloliquefaciens* szczep QST 713, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 23).
- 13zzzzzzzzzzzzzq. **32023 R 1002:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1002 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *aizawai* szczep ABTS—1857, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 28).
- 13zzzzzzzzzzzzzr. **32023 R 1003:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1003 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* EG2348, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 35).
- 13zzzzzzzzzzzzzs. **32023 R 1004:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1004 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* SA—11, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 42).
- 13zzzzzzzzzzzzzt. **32023 R 1005:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1005 z dnia 23 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* SA—12, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 136 z 24.5.2023, s. 49).
- 13zzzzzzzzzzzzzu. **32023 R 1021:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1021 z dnia 24 maja 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* PB 54, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 137 z 25.5.2023, s. 16).
- 13zzzzzzzzzzzzzv. **32023 R 1436:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1436 z dnia 10 lipca 2023 r. w sprawie nieodnowienia zatwierdzenia substancji czynnej dimoksyrostrobina, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 i rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2015/408 (Dz.U. L 176 z 11.7.2023, s. 10).
- 13zzzzzzzzzzzzzw. **32023 R 1488:** rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/1488 z dnia 6 lipca 2023 r. w sprawie odnowienia zatwierdzenia substancji czynnej niskiego ryzyka piasek kwarcowy, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009, oraz w sprawie zmiany rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 540/2011 (Dz.U. L 183 z 20.7.2023, s. 1).”.

## Artykuł 2

Teksty rozporządzeń wykonawczych (UE) 2023/962, (UE) 2023/998, (UE) 2023/999, (UE) 2023/1000, (UE) 2023/1001, (UE) 2023/1002, (UE) 2023/1003, (UE) 2023/1004, (UE) 2023/1005, (UE) 2023/1021, (UE) 2023/1436, (UE) 2023/1446, (UE) 2023/1447 i (UE) 2023/1488 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 3 lutego 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 2 lutego 2024 r.

W imieniu Wspólnego Komitetu EOG  
Nicolas VON LINGEN  
Przewodniczący

---

---

(\*) Nie wskazano wymogów konstytucyjnych.