

Warszawa, dnia 29 stycznia 2025 r.

Poz. 117

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 21 stycznia 2025 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie uznawania miejsc produkcji za wolne od bakterii *Clavibacter sepedonicus*²⁾

Na podstawie art. 17 ust. 14 ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (Dz. U. z 2023 r. poz. 301) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 7 grudnia 2020 r. w sprawie uznawania miejsc produkcji za wolne od bakterii *Clavibacter sepedonicus* (Dz. U. poz. 2287) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) do tytułu rozporządzenia dodaje się odnośnik nr 2 w brzmieniu:
„²⁾ Niniejsze rozporządzenie służy stosowaniu rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2022/1194 z dnia 11 lipca 2022 r. ustanawiającego środki w celu zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Clavibacter sepedonicus* (Spieckermann & Kotthoff 1914) Nouioui *et al.* 2018 (Dz. Urz. UE L 185 z 12.07.2022, str. 47 oraz Dz. Urz. UE L 2024/2636 z 09.10.2024).”;
- 2) w § 1 dotychczasową treść oznacza się jako ust. 1 i dodaje się ust. 2 w brzmieniu:
„2. Przepisów rozporządzenia nie stosuje się, jeżeli wymagania państwa trzeciego, do którego są wysyłane bulwy ziemniaka, określają:
 - 1) zakres kontroli, jaka powinna zostać przeprowadzona w miejscu produkcji, okres, jaki powinna objąć ta kontrola, lub szczególne warunki, jakie powinny być spełnione w tym miejscu produkcji, aby to miejsce produkcji mogło zostać uznane za wolne od bakterii *Clavibacter sepedonicus*, lub
 - 2) szczególne działania niezbędne do utrzymania statusu miejsca produkcji uznanego za wolne od bakterii *Clavibacter sepedonicus*.”;
- 3) w § 2:
 - a) w ust. 1 we wprowadzeniu do wyliczenia wyraz „trzech” zastępuje się wyrazem „dwóch”,
 - b) w ust. 2 pkt 2 otrzymuje brzmienie:
„2) zostały wprowadzone środki, o których mowa w art. 4 ust. 2 lit. a rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2022/1194 z dnia 11 lipca 2022 r. ustanawiającego środki w celu zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Clavibacter sepedonicus* (Spieckermann & Kotthoff 1914) Nouioui *et al.* 2018 (Dz. Urz. UE L 185 z 12.07.2022, str. 47, z późn. zm.³⁾), w celu potwierdzenia występowania w tym miejscu produkcji bakterii *Clavibacter sepedonicus* – do czasu wykluczenia występowania w tym miejscu produkcji tej bakterii, lub”;
 - c) w ust. 3 w pkt 1 i 2 wyraz „trzyletniego” zastępuje się wyrazem „dwuletniego”;

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2706).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie służy stosowaniu rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2022/1194 z dnia 11 lipca 2022 r. ustanawiającego środki w celu zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Clavibacter sepedonicus* (Spieckermann & Kotthoff 1914) Nouioui *et al.* 2018 (Dz. Urz. UE L 185 z 12.07.2022, str. 47 oraz Dz. Urz. UE L 2024/2636 z 09.10.2024).

³⁾ Zmiana wymienionego rozporządzenia została ogłoszona w Dz. Urz. UE L 2024/2636 z 09.10.2024.

- 4) w § 3 w ust. 1 w pkt 2:
- a) we wprowadzeniu do wyliczenia wyrazy „każdego roku” zastępuje się wyrazami „w co drugim roku”,
 - b) w lit. b tiret pierwsze i drugie otrzymują brzmienie:
 - „– każdej partii bulw ziemniaka o masie do 100 ton, a jeżeli masa partii jest większa niż 100 ton, to próbkę pobiera się z tej partii dla każdego rozpoczętych 100 ton, nie więcej jednak niż 3 próbki z danej partii, lub
 - każdego pola lub jego części, na której jest prowadzona uprawa ziemniaka w jednolity sposób zapewniający jednorodny stan fitosanitarny, o powierzchni do 2 ha, a jeżeli powierzchnia pola lub jego części jest większa niż 2 ha, to próbkę pobiera się z tego pola lub jego części dla każdego rozpoczętych 2 ha, nie więcej jednak niż 3 próbki z danego pola lub jego części;”.

§ 2. Do uznania gospodarstwa rolnego albo jego części będącej wyodrębnioną jednostką produkcyjną, albo gospodarstw rolnych będących zorganizowaną całością produkcyjną, zwanych dalej „miejszem produkcji”, za miejsce produkcji wolne od bakterii *Clavibacter sepedonicus* na podstawie wniosku złożonego przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia stosuje się przepisy rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem.

§ 3. Jeżeli w ramach kontroli, o której mowa w § 3 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia zmienianego w § 1, wszczętej i nieukończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, pobrano próbki do badań laboratoryjnych na obecność bakterii *Clavibacter sepedonicus*, próbki te poddaje się badaniom, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu dotychczasowym.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: wz. *S. Krajewski*