

K O M U N I K A T

obniżenie opłaty za pobieranie i badania próbek bulw ziemniaka przeznaczonych do sadzenia innych niż sadzeniaki, na obecność bakteriozy pierścieniowej i śluzaka

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Lublinie informuje, że w dniu 26.02.2025 r. weszło w życie Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 lutego 2025 r. w *sprawie obniżenia opłat pobieranych przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa za świadczenie usług w zakresie badań laboratoryjnych próbek bulw ziemniaka przeznaczonych do sadzenia innych niż sadzeniaki oraz pobierania próbek do tych badań.*

Rozporządzenie wprowadza obniżenie o 90 % ponoszonych przez rolników kosztów z tytułu pobrania próbek i przeprowadzania badań bulw ziemniaka, przeznaczonych do sadzenia innych niż sadzeniaki, pod kątem porażenia utajonego przez bakterie *Clavibacter sepedonicus* (bakterioza pierścieniowa ziemniaka) i *Ralstonia solanacearum* (śluzak).

O pomoc może ubiegać się podmiot który:

- posiada status mikro-, małego lub średniego przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) 2022/2472 oraz
- złożył stosowne oświadczenie w ww. zakresie (formularz oświadczenia dostępny jest w materiałach).

Wielkość partii bulw ziemniaka, poddanych próbobraniu i badaniom, łącznie w danym roku nie może być większa niż:

- 25 ton – w przypadku podmiotu profesjonalnego (zarejestrowanego w urzędowym rejestrze podmiotów profesjonalnych),
- 3,75 tony – w przypadku podmiotu nieprofesjonalnego (nie wpisanego do ww. rejestru podmiotów profesjonalnych).

Zawarte w rozporządzeniu rozwiązanie traktowane jest jako pomoc publiczna w rolnictwie, które jest zgłaszane przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Systemie Rejestracji Pomocy Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.gov.pl/web/piorin/pomoc-publiczna-dla-podmiotow> oraz kontaktując się z Wojewódzkim Inspektoratem w Lublinie lub oddziałami Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Lublinie.