


**ZAKRES AKREDYTACJI  
LABORATORIUM BADAWCZEGO  
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY  
Nr/No AB 1835**

wydany przez / issued by  
**POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI**  
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 4 z/of 27.03.2023

 AB 1835	Nazwa i adres / Name and address  <b>GŁÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA</b> <b>Al. Jana Pawła II 11, 00-828 Warszawa</b>  <b>CENTRALNE LABORATORIUM, ODDZIAŁ W ŁODZI</b> <b>PRACOWNIA ZAMIEJSCOWA W SIERADZU</b> <b>ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 29, 98-200 Sieradz</b>
<b>Kod identyfikacyjny / Identification code <sup>1)</sup></b>	<b>Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:</b>
B/1, B/3, B/27, B/31  K/1	Badania biologiczne i biochemiczne produktów rolnych, obiektów i materiałów biologicznych przeznaczonych do badań, drewna, gleb/ Biological and biochemical tests of agricultural products, biological items and materials for testing, wood, soil  Badania mikrobiologiczne produktów rolnych / Microbiological tests of agricultural products

Wersja strony/Page version: A

<sup>1)</sup> Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl) /  
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOSCI**

**HANNA TUGI**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1835 z dnia 04.05.2022 r.  
Cykl akredytacji od 04.05.2022 r. do 03.05.2026 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AB 1835 of 04.05.2022  
Accreditation cycle from 04.05.2022 to 03.05.2026

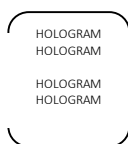
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

<b>Centralne Laboratorium, Oddział w Łodzi</b> <b>Pracownia Zamiejscowa w Sieradzu</b> ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 29, 98-200 Sieradz		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
<b>Rośliny ziemniaka (<i>Solanum tuberosum</i>) - bulwy</b>	Obecność bakterii <i>Clavibacter sepedonicus</i> Test immunofluorescencji (IF) Test hybrydyzacji fluorescencyjnej (FISH) Metoda hodowlana Test biologiczny Test patogeniczności	Protokół diagnostyczny EPPO PM 7/59 (2), marzec 2021 Protokół diagnostyczny EPPO PM 7/97 (1), wrzesień 2009
<b>Rośliny ziemniaka (<i>Solanum tuberosum</i>) - bulwy</b>	Obecność bakterii <i>Ralstonia solanacearum</i> Test immunofluorescencji (IF)	Protokół diagnostyczny EPPO PM 7/21 (3), grudzień 2021 Protokół diagnostyczny EPPO PM 7/97 (1), wrzesień 2009
<b>Produkty roślinne - drewno</b>	Obecność nicieni <i>Bursaphelenchus</i> grupa „xylophilus” Metoda ekstrakcji nicieni z drewna Metoda mikroskopowa	Protokół Diagnostyczny ISPM 27 DP 10, styczeń 2016 Wytyczne GIORiN CL.702.18.2022.1 z dnia 07.09.2022 r.
<b>Rośliny - nasiona, produkty roślinne sypkie, gleba, podłoże uprawowe</b>	Obecność szkodników owadzych i roztoczy Metoda przesiewania i przeglądania Metoda makroskopowa	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 1 wyd. 1 z dnia 24.08.2022
	Identyfikacja <i>Rhizopertha dominica</i> Metoda mikroskopowa	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 2 wyd. 1 z dnia 24.08.2022
<b>Rośliny - nasiona, produkty roślinne sypkie, gleba, podłoże uprawowe</b>	Obecność nasion i owoców chwastów i roślin pasożytniczych Metoda przesiewania i przeglądania Metoda makroskopowa	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 1 wyd. 1 z dnia 24.08.2022
	Identyfikacja <i>Ambrosia artemisiifolia</i> Metoda mikroskopowa	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 4 wyd. 1 z dnia 24.08.2022
	Identyfikacja <i>Cuscuta</i> spp. Metoda mikroskopowa	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 3 wyd. 1 z dnia 24.08.2022
<b>Rośliny ziemniaka (<i>Solanum tuberosum</i>) – bulwy, korzenie roślin zielnych</b>	Obecność samic nicieni z rodzaju <i>Meloidogyne</i> Metoda enzymatyczna	Protokół diagnostyczny GIORiN nr 9 wyd. 1 z dnia 24.08.2022

Wersja strony: A

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1835

Status zmian: wersja pierwotna - A



Zatwierdzam status zmian  
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI

**HANNA TUGI**  
dnia: 27.03.2023 r.