



**GLÓWNY INSPEKTOR  
OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA**

*Andrzej Chodkowski*

BORiN.510.8.2022.2

Warszawa, 08.08.2022

**CERTYFIKAT**

Na podstawie art. 20 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2020 r. poz. 2097) zaświadcza się, że

**Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut  
Badawczy  
Zespół Badawczy d/s Oceny Skuteczności  
Działania Zoocydów, Nematocydów,  
Bioregulatorów i Herbicydów**  
(ul. Konstytucji 3 Maja 1/3, 96-100 Skierniewice)

spełnia wymagania dobrej praktyki doświadczalnej w rozumieniu art. 3 pkt 20 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 w odniesieniu do wymogów dotyczących danych dla środków ochrony roślin (Dz. Urz. UE L 155 z 11.06.2011, str. 67).

**Grupy badanych środków ochrony roślin:** akarocydy, herbicydy, insektycydy, owicydy, moluskocydy, nematocydy, talpicydy, rodentocydy, biostymulatory odporności, ekstrakty roślinne, regulatory wzrostu roślin, repelenty, semiozwiązki, biopreparaty, organizmy żywe.

**Rodzaje upraw i miejsca prowadzenia badań:** Badania prowadzone będą w uprawach gruntowych, w szklarniach i pod osłonami, w komorach klimatycznych, pomieszczeniach magazynowych (*przechowalnie owoców, warzyw i roślin ozdobnych*) i w pomieszczeniach przeznaczonych do uprawy grzybów jadalnych, na trawnikach i na terenach nieużytkowanych rolniczo.  
Prace badawcze prowadzone będą na

**CERTIFICATE**

Based on Article. 20 para. 1 of the Act of 8 March 2013 on plant protection products (Journal of Laws of 2020 item 2097) I confirm that

**The National Institute  
of Horticultural Research  
Research Team for Evaluation  
of the Effectiveness of Zoocides,  
Nematicides, Plant Growth Regulators  
and Herbicides**  
(Konstytucji 3 Maja 1/3, 96-100 Skierniewice)

meets the requirements of good experimental practice (GEP) within the meaning of art. 3 point 20 of the Regulation (EC) No 1107/2009 of the European Parliament and of the Council as regards data requirements for plant protection products (Official Journal of the European Union L 155 of 11.06.2011, page 67).

**Groups of investigated plant protection products:** acaricides, herbicides, insecticides, ovicides, molluscicides, nematicides, talpicides, rodenticides, biostimulants of immunity, plant extracts, plant growth regulators, repellants, semi-compounds, biopreparations, living organisms.

**Crop types and research sites:** the research will be carried out in the cultivation of horticultural soil, in greenhouses and under covers, in climatic chambers, storage rooms (*fruit, vegetable and ornamental plant storage*) and rooms intended for the cultivation of edible mushrooms, lawns, and land not used for agriculture.  
The research will be carried out on all species of fruit and vegetable crops, ornamental, forest,

wszystkich gatunkach roślin sadowniczych, warzywnych, ozdobnych, leśnych, roślin zielarskich i wodnych, w matecznikach i szkółkach roślin sadowniczych, ozdobnych i leśnych, w drzewostanach leśnych, uprawach grzybów jadalnych.

herbal and aquatic plants, in mother plants and nurseries of fruit, ornamental and forest plants, forest stands and edible mushroom crops.

z upoważnienia

Z-ca Głównego Inspektora

Tadeusz Łaczynski