

## Badania analityczne pozostałości środków ochrony roślin

Zakład Badania Bezpieczeństwa Żywności jako certyfikowana jednostka badawcza jest uprawniony do przeprowadzania wymaganych prawem badań analitycznych pozostałości środków ochrony roślin, służących m.in. celom rejestracyjnym preparatów chemicznych.

Oferta laboratorium kierowana jest do podmiotów gospodarczych, instytucji państwowych i osób prywatnych rejestrujących i wnioskujących o rejestrację lub ponowną rejestrację środków ochrony roślin (fungicydów, zoocydów, herbicydów).

### Zakres badań obejmuje:

- Analizę jakościową i ilościową pozostałości pestycydów w żywności pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz w glebie;
- Analizę jakościową i ilościową pozostałości pestycydów w określonych częściach roślin;
- Badania pestycydów do celów rejestracji środków ochrony roślin.

Certyfikaty, zakres akredytacji, szczegółowa i aktualizowana oferta badań, wraz z formularzem zlecenia są do pobrania na stronie:

<http://www.inhort.pl/laboratoria/laboratoria-akredytowane/zaklad-badania-bezpieczenstwa-zywnosci/zbbz>



Próbki wysyłane pocztą wraz z aktualnym formularzem zlecenia i protokołem pobrania próbki prosimy kierować na adres:

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy

Zakład Badania Bezpieczeństwa Żywności  
ul. Pomologiczna 13 B, 96-100 Skierniewice

### Osoby do kontaktu:

Kierownik Zakładu: dr Artur Miszczak  
e-mail: Artur.Miszczak@inhort.pl  
tel.: 46 834 52 72

Kierownik ds. Jakości: dr inż. Jolanta Szymczak  
e-mail: Jolanta.Szymczak@inhort.pl  
tel.: 46 834 53 78

Nadzorujący Wyposażenie Pomiarowe:  
Katarzyna Gręda  
e-mail: Katarzyna.Greda@inhort.pl  
tel.: 46 834 53 36

OBSŁUGA KLIENTA: Alicja Kaźmierczak  
e-mail: Alicja.Kazmierczak@inhort.pl  
tel.: 46 834 52 86

[www.inhort.pl](http://www.inhort.pl)