



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA W KATOWICACH

ul. Grabowa 1A, 40-172 Katowice
sekretariat: tel. 32 351 24 00
wi-katowice@piorin.gov.pl
godziny pracy 7.30-15.30

od 4 maja 2023

ZOSTAJE PRZYWRÓCONY OBOWIĄZEK:

- ➔ posiadania szkoleń w zakresie stosowania środków ochrony roślin
- ➔ okresowych badań sprzętu do stosowania środków ochrony roślin*

*na podstawie Ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027 (Dz.U. z 2023 r. poz. 412), której zapisy art. 145 uchylają w art. 15zzzzy: ust. 2 i 4 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych.

Wszystkie osoby stosujące środki ochrony roślin zobowiązane są do regularnego zdobywania wiedzy m.in. poprzez udział w szkoleniach w zakresie środków ochrony roślin prowadzonych przez jednostki, których programy uwzględniają wszystkie istotne zagadnienia dotyczące wymagań integrowanej ochrony roślin, środków ochrony roślin oraz ograniczania ryzyka związanego z ich stosowaniem.

Przed rozpoczęciem prac polowych producenci rolni zobowiązani są do:

- ➔ aktualizacji zaświadczenia bądź uzyskania zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w zakresie stosowania środków ochrony roślin,
- ➔ zapewnienia prawidłowej i precyzyjnej aplikacji środków ochrony roślin, bezpiecznej dla ludzi, zwierząt i środowiska poprzez stosowanie sprawnego technicznie i skalibrowanego sprzętu, którego sprawność techniczna weryfikowana jest podczas przeprowadzanych okresowo badań technicznych.

- ➔ szkolenia w zakresie stosowania środków ochrony roślin – **co 5 lat**
- ➔ pierwsze badanie nowego sprzętu należy przeprowadzić nie później niż po upływie **5 lat** od dnia jego nabycia
- ➔ kolejne badania sprzętu – w przypadku opryskiwaczy polowych i sadowniczych – należy przeprowadzić **co 3 lata**

KOMUNIKAT !



Stosowanie środków ochrony roślin nierozwalnie związane jest z możliwością wystąpienia zagrożeń dla ludzi, zwierząt i środowiska.

Nieprawidłowo zastosowane środki ochrony roślin mogą prowadzić do braku oczekiwanego efektu lub nawet zniszczenia chronionych upraw.