

KOMUNIKAT O ZAGROŻENIU UPRAW ROŚLIN

Województwo: DOLNOŚLĄSKIE

Powiat: JAWORSKI

Agrofałg: Gryzonie polne

Roślina: rzepak ozimy, użytki zielone

Data publikacji komunikatu: 26.03.2018r

Stwierdza się wzrost liczebności gryzoni polnych.

Decyzję o sposobie i terminie zwalczania gryzoni należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji polegających na określeniu średniej liczby czynnych nor na 1 ha danej plantacji. Na wybranych 3 stanowiskach o wymiarach 10 x 10 m zdeptuje się wszystkie nory; po dwóch dniach zlicza się wszystkie czynne, czyli otwarte nory, przeliczając ich ilość na 1 ha.

Progi szkodliwości w zależności od pory roku wynoszą:

- wiosną - 101 - 200 czynnych nor/ha,
- jesienią - 201 - 300 czynnych nor/ha.

Kierownik Oddziału
Danuta Sługocka

Z dniem 1 stycznia 2014 roku wszedł w życie obowiązek stosowania zasad integrowanej ochrony roślin przez wszystkich profesjonalnych użytkowników środków ochrony roślin. Szczegóły na stronie : <http://www.minrol.gov.pl/pol/Informacje-branżowe/Produkcja-roslinna/Ochrona-roslin/Integrowana-ochrona-roslin>

Zgodnie z ustawą o środkach ochrony roślin:

- Środki ochrony roślin mogą być stosowane jeżeli zostały dopuszczone do obrotu i stosowania.
- Środki ochrony roślin należy stosować w taki sposób, aby nie stwarzać zagrożenia dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska, w tym przeciwdziałać zniesieniu środków ochrony roślin na obszary i obiekty niebędące celem zabiegu z zastosowaniem tych środków oraz planować stosowanie środków ochrony roślin z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem.
- Środki ochrony roślin stosuje się zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin sprzętem sprawnym technicznie i skalibrowanym.
- Zabiegi z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych mogą być wykorzystywane przez osoby przeszkolone zgodnie z art.41 w/w ustawy
- Profesjonalni użytkownicy środków ochrony roślin są zobowiązani do prowadzenia dokumentacji dotyczącej stosowanych środków ochrony roślin i przechowywania jej przez co najmniej 2 lata.