



Lubelska Izba Rolnicza

KOMUNIKAT

Zarządu Lubelskiej Izby Rolniczej

z dnia 18.07.2022r.

w sprawie stosowania środków ochrony roślin

W związku z licznymi uwagami napływającymi do Zarządu Lubelskiej Izby Rolniczej w sprawie nieprawidłowego stosowania środków ochrony roślin przez rolników w porze dziennej, Zarząd Lubelskiej Izby Rolniczej pragnie zwrócić szczególną uwagę, że stosowanie integrowanej ochrony roślin stało się obowiązkiem wszystkich profesjonalnych użytkowników środków ochrony roślin. Zgodnie z obowiązującymi przepisami 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 ich stosowanie z uwzględnieniem okresu, w którym ludzie będą przebywać na obszarze objętym zabiegiem.

Rolnicy jako profesjonalni użytkownicy którzy stosują środki ochrony roślin są zobligowani uwzględniać wymogi integrowanej ochrony roślin określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 kwietnia 2013 r. w sprawie wymagań integrowanej ochrony roślin. Zarząd Lubelskiej Izby Rolniczej przypomina, że producent rolny powinien przed zastosowaniem chemicznej ochrony roślin wykorzystać wszelkie dostępne działania i metody ochrony przed agrofagami aby ograniczyć stosowane pestycydy. Jako Samorząd Rolniczy kładziemy silny nacisk na ochronę organizmów pożytecznych oraz stwarzanie warunków sprzyjających ich występowaniu a w szczególności dotyczy to owadów zapylających i naturalnych wrogów organizmów szkodliwych. Należy pamiętać, że do ochrony upraw można stosować wyłącznie środki ochrony roślin dopuszczone do obrotu i stosowania na podstawie wydanych przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zezwoleń lub pozwoleń na handel równoległy gdzie ich wykaz znajduje się w rejestrze udostępnionym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Stosowanie środków ochrony roślin w dzień jak i w nocy jest dozwolone pod warunkiem przestrzegania warunków określonych w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie warunków stosowania środków ochrony roślin tj. m.in. zachowywać minimalne odległości od określonych miejsc lub obiektów oraz na terenie otwartym jeżeli prędkość wiatru nie przekracza 4 m/s. (jeżeli opryskiwacz jest wyposażony w końcówki antyznoszeniowe można stosować przy większej prędkości wiatru zgodnie z zaleceniami producenta). W szczególności pamiętać należy, że nie wolno stosować środków ochrony roślin na kwitnące rośliny uprawne i chwasty w trakcie oblotu pszczoł, bezwzględnie należy przestrzegać informacji zawartych na etykiecie każdego środka ochrony roślin, dobierać preparaty o możliwie najkrótszym okresie prewencji dla pszczoł, stosować środki ochrony roślin w odległości nie mniejszej niż 20 metrów od pasieki.

Konieczne jest także nadmienić, iż często rolnicy wykonują zabiegi chemizacyjne opryskiwaczami polowymi o dużej specyfice: zabiegi doglebowe, które winne być wykonane na świeżo uprawioną glebę w optymalnych warunkach wilgotności gleby, często możemy spotkać się z zabiegami

mającymi na celu bezpośrednio wabić owadów zapylających, które także wiążą się ze swoją specyfiką. Ważne jest nadmienić, iż coraz częściej wykonywane zabiegów agrotechnicznych opryskiwaczami polowymi i sadowniczymi nie są bezpośrednio zabiegami chemizacyjnymi mającymi na celu ochronę upraw, coraz częściej rolnicy wykonują opryskiwaczami zabiegi nawożenia i dokarmiania roślin wykorzystując np.: RSM – Roztwór Saletrzanowo-Mocznikowy, preparaty biologiczne, nawozy do listne, czy regulatory wzrostu. Zabiegi wykonywane w porze dziennej są dozwolone, a często nawet konieczne do prowadzenia prawidłowej technologii uprawy.

Przestrzeganie wskazanych zasad i uwzględnianie wyjątków pozwala na prowadzenie w sposób niezakłócony produkcji rolniczej, która jednocześnie pozwala dbać o bezpieczeństwo osób postronnych, ale także zabezpiecza prawidłowe prowadzenie produkcji rolniczej i produkowanie bezpiecznej i zdrowej żywności.


PREZES
Lubelskiej Rady Rolniczej
Gustaw Jędrejek