



Lubelska Izba Rolnicza

Stanowisko

Zarządu Lubelskiej Izby Rolniczej z dnia 27 sierpnia 2021 r.

w sprawie potrzeby zmiany w przepisach o ochronie roślin w zakresie warunków atmosferycznych podczas stosowania środków ochrony roślin

Zarząd Lubelskiej Izby Rolniczej stoi na stanowisku potrzeby zmiany w przepisach o ochronie roślin w zakresie warunków atmosferycznych podczas stosowania środków ochrony roślin – obowiązująca prędkość wiatru powinna być uzależniona od posiadanego sprzętu (rodzaj końcówek rozpylających opryskiwaczy).

Uzasadnienie: Wg obowiązujących obecnie przepisów – Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 31 marca 2014 r. w sprawie warunków stosowania środków ochrony roślin 2, § 3. „Środki ochrony roślin na terenie otwartym stosuje się, jeżeli prędkość wiatru nie przekracza 4 m/s.” Lubelska Izba Rolnicza otrzymuje wiele sygnałów od delegatów i rolników z woj. lubelskiego o konieczność zmiany w/w przepisu. Potrzeba ta wynika ze zmian w usprzętowieniu wielu gospodarstw rolnych. Coraz częściej rolnicy są w posiadaniu nowoczesnych opryskiwaczy wyposażonych w końcówki rozpylające - eżektorowe, antyznoszeniowe, które umożliwiają wykonywanie precyzyjnych i bezpiecznych zabiegów ochrony roślin przy większej niż 4 m/s prędkości wiatru – wg producentów końcówek od 8-10 m/s (zgodnie z atestami).

W związku z powyższym wnioskujemy o zmianę przepisów odnośnie określenia warunków atmosferycznych (prędkość wiatru) przy wykonywaniu zabiegów chemicznych. Prędkości wiatru, przy której mogą być wykonywane zabiegi chemiczne powinna być uzależniona od rodzaju stosowanych końcówek w opryskiwaczach.

PREZES
Lubelskiej Izby Rolniczej
Grzegorz Jedrejek