

Zaprawy neonicotynoidowe w burakach dozwolone

Autor: Magdalena Kowalczyk

Data: 16 grudnia 2018



Plantatorzy buraków cukrowych będą mogli w przyszłym sezonie sięgnąć po zaprawy neonicotynoidowe. Zezwolenie na stosowanie tych środków wydał minister rolnictwa Jan Krzysztof Ardanowski.



Zaprawy neonicotynoidowe pomogą chronić plantacje buraków przed wieloma szkodnikami.

Rolnicy twierdzą, że to dobra decyzja dzięki której możliwa będzie odpowiednia ochrona plantacji przy jednoczesnym zapewnieniu opłacalności tej produkcji.

Zgoda na stosowanie zapraw neonikotynoidowych wydana została na wniosek Krajowego Związku Plantatorów Buraka Cukrowego. Decyzją ministra rolnictwa, w przyszłym sezonie do obrotu wprowadzone zostaną dwie zaprawy: **Cruiser SB 600 FS** i **Montur Forte 230 FS**.

– Zaprawy neonikotynoidowe pomagają nam chronić buraki już od momentu wschodów. Są jedynym w pełni skutecznym sposobem ochrony plantacji przed wieloma szkodnikami, takimi jak rolnice, płaszczyniec czy szarek komośnik. Pojawienie się neonikotynoidów sprawiło, że wprowadzanie środków ochrony roślin do środowiska ograniczone zostało do minimum, zamiast oprysków używane są zaprawy nasienne – informuje Rafał Strachota z Krajowego Związku Plantatorów Buraka Cukrowego.

Zaprawy neonikotynoidowe a KE



Zdaniem EFSA, ryzyko dla pszczół z tytułu użycia zapraw neonikotynoidowych na planacjach buraków cukrowych nie jest duże.

Wycofanie neonikotynoidów z ochrony buraków cukrowych zaproponowała Komisja Europejska. Przeciwni tym preparatom są ekolodzy, którzy twierdzą, że zaprawy neonikotynoidowe są szkodliwe dla pszczół. Jednak zdaniem Europejskiego Urzędu ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA), ryzyko dla tych owadów wynikające ze stosowania zapraw w burakach cukrowych nie jest duże. Co więcej, wiąże się jedynie z kolejnymi uprawami, wysiewanymi na tym samym polu. Tymczasem w Polsce po burakach cukrowych najczęściej uprawiane są zboża, które nie są atrakcyjne dla owadów zapylających.

Z tych powodów – jak przekonują rolnicy, dwanaście unijnych krajów nie poparło restrykcji zaproponowanych przez KE. Sześć z nich (w tym Polska) zgodziło się, aby zaprawy neonikotynoidowe mogły być stosowane w przyszłym roku.

Źródło: KZPBC