

Superchwasty już tu są. Pytanie: czy są na twoim polu?

Jeszcze kilka lat temu działało wszystko. Dziś coraz częściej nie działa większość. Rolnicy w całej Europie mierzą się z nową rzeczywistością: chwasty odporne na herbicydy, których nie da się skutecznie zwalczyć standardową technologią chemiczną. To nie jest teoria przyszłości. Niestety takie są fakty i teraźniejszość.

Odporność nie pojawia się nagle. Rozwija się stopniowo, rok po roku, często niezauważenie. Chwasty takie jak: wyczyniec, miotła, stokłosa, czy życica już same w sobie są trudne do zwalczania. Zaczyna się niewinnie – najpierw pojedyncze rośliny przeżywają zabieg. Następnie się rozmnażają tak, że po kilku sezonach problem obejmuje już całe pole. W Polsce są już pola, na których ponad 80% dostępnych substancji czynnych nie działa skutecznie. W takiej sytuacji koszty rosną, plony spadają, a możliwości reakcji gwałtownie się kurczą.

Ile to kosztuje?

To nie jest drobny problem technologiczny. To realna strata finansowa.

- ▶ Spadek plonu o 2,5 t/ha.
- ▶ Cena pszenicy 800 PLN/t.
- ▶ Powierzchnia 50 ha.

To oznacza ok. 100 tys. PLN straty w jednym sezonie!

Do tego dochodzą koszty nieskutecznych zabiegów, dodatkowe działania agrotechniczne oraz narastający problem w kolejnych latach i powiększanie istniejących odporności.

Największy błąd: czekanie

Niestety większość rolników reaguje za późno. Obniżoną skuteczność tłumaczy się pogodą, terminem zabiegu lub jakością produktu. W rzeczywistości często jest to już rozwijająca się odporność. Kiedy problem staje się widoczny, jest już zaawansowany.

Test odporności to podstawa decyzji

Zamiast zgadywać, otrzymujesz konkretne dane. Otrzymujesz raport, który w przejrzysty i czytelny sposób informuje, które substancje nadal działają. Uwidacznia problem i wskazuje, które rozwiązania są już nieskuteczne. To pozwala uniknąć błędnych decyzji i niepotrzebnych kosztów.

Jak to działa

Przedstawiciel Procama pobiera próby nasion chwastów z Twojego pola i wysyła je do Stuttgartu w Niemczech. Tam Agris42 prowadzi badania w kontrolowanych warunkach szklarniowych. Nasiona chwastów są wysiewane i traktowane herbicydami z różnych grup mechanizmów działania. Po kilku tygodniach jednoznacznie widać, które rozwiązania są skuteczne, a które nie. Efekt jest prosty – wiadomo, co działa, a co przestało działać!



Agris42 i PROCAM

Agris42 to niezależna firma ze Stuttgartu, specjalizująca się w badaniach odporności chwastów. Nie jest zależna od żadnego koncernu chemicznego i dlatego zawsze przedstawia czyste fakty. Wspólnie z Procama Polska dostarcza rolnikom praktyczne, polowe rekomendacje oparte na danych, bez zgadywania. To element nowoczesnej i precyzyjnej technologii uprawy: diagnoza, monitoring i dopasowana strategia działania.

Odporność to pożar

Na początku to niewielki problem. Z czasem rozprzestrzenia się i staje się trudny do opanowania. Im później zareagujesz, tym większe są straty, a co za tym idzie koszty. Masz dwie opcje. Pierwsza – sprawdzić sytuację wcześniej i zachować kontrolę. Druga – zareagować dopiero wtedy, gdy problem będzie już kosztowny i trudny do opanowania. A w skrajnych przypadkach możesz zostać całkowicie pozbawiony możliwości chemicznego odchwaszczania.

Wspólnie pomagamy wykryć problem na wczesnym etapie i dobrać skuteczne rozwiązania tak, żeby najlepiej zabezpieczyć przyszłość Twojego pola.

Jeśli jeszcze nie jesteś przekonany, to zadaj sobie jedno pytanie: Czy naprawdę masz jeszcze kontrolę nad swoimi chwastami, czy tylko masz takie wrażenie? Nie czekaj i już teraz porozmawiaj ze swoim doradcą Procama o testach odporności!

