

Złożony z preparatów:

Proline® 250 EC i Horizon® 250 EW

To nowość w ochronie rzepaku. Z nową substancją JAU i z nowymi możliwościami. JAU działa skutecznie na wszystkie choroby kwitnienia i wykazuje niespotykaną dotąd skuteczność w zwalczaniu zgnilizny twardzikowej. Działa zapobiegawczo, interwencyjnie i wyniszczająco, przez co jest bardzo elastyczny w stosunku do terminu stosowania. Dzięki równomiernemu i trwałemu rozmieszczeniu w liściu wykazuje zwiększoną odporność na zmywanie i długi okres działania. JAU wykazuje dodatkowy efekt plonotwórczy, dzięki pozytywnemu wpływowi na procesy fizjologiczne rośliny – niezależnie od zwalczania chorób.

Zwiększający się udział rzepaku w płodozmianie oraz duża liczba oferowanych do siewu odmian (w 2005 roku było ich 46) wymusza bardziej techniczne podejście do ich ochrony. Poszczególne z nich różnią się między innymi: pochodzeniem, tempem rozwoju, wysokością oraz podatnością na choroby.

Aby sprostać tym wymaganiom Bayer CropScience opracował kilka nowoczesnych technologii uzależnionych od problemów i możliwości producentów rzepaku.

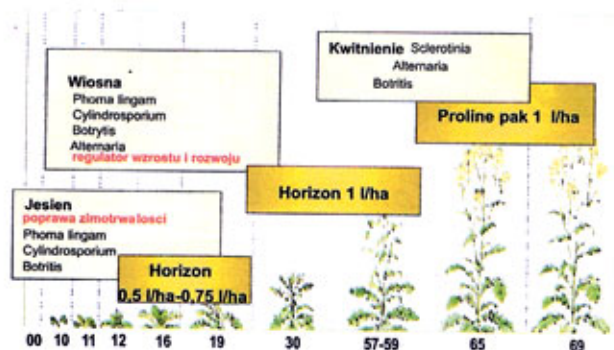
Przedstawiamy dwa z nich.

Względy ekonomiczne plantatorów, brak konieczności regulacji pokroju niektórych odmian oraz stosunkowo wysoka skuteczność zwalczania chorób przez **Proline pak** w niższych dawkach, pozwalają pokusić się o zastosowanie programu opartego na dawkach dzielonych.

Wprowadzenie **Proline paku** przyczyni się z pewnością do poprawienia efektywności w zwalczaniu chorób w tak trudnej i wymagającej uprawie, jaką niewątpliwie jest rzepak ozimy.

Andrzej Żmijewski
Dział Rozwoju Bayer CropScience

1. Kompleksowy program z efektem regulacyjnym



2. Program bez efektu regulacyjnego-dawki dzielone

