

Nowe odmiany – lepsze plonowanie

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 19 maja 2016

Każdego roku na Listę Odmian Zalecanych dla każdego województwa trafiają nowe odmiany roślin uprawnych, uprzednio dokładnie przebadane na polach stacji doświadczalnych. Korzystanie z zalecanych dla danego regionu odmian gwarantuje lepsze plony niż korzystanie z materiału siewnego kiepskiej jakości lub niewiadomego pochodzenia.

Każdego roku do krajowego rejestru trafiają nowe odmiany roślin uprawnych – rolniczych, sadowniczych i warzywniczych. Są to odmiany, które wykazują nowe cechy lub wyróżniają się czymś, czego nie mają już wpisane na listę odmiany. Może to być **lepsza wytrzymałość na mróz, lepsze plonowanie czy wyższa odporność na choroby bakteryjne, wirusowe i grzybowe**. Każdy rolnik powinien być na bieżąco z nowymi odmianami, znajdującymi się na Liście Odmian Zalecanych w jego regionie. Może się bowiem okazać, że **problemy z chorobami czy słabą odpornością na pogodę można w uprawach wyeliminować poprzez zastosowanie odmiany lepiej sprawdzającej się na danym terenie czy w danym klimacie**.



Każdego roku do krajowego rejestru trafiają nowe odmiany roślin uprawnych – rolniczych, sadowniczych i warzywniczych.

Badaniem nowych odmian zajmują się [Centralne Ośrodki Badania Odmian Roślin Uprawnych](#), zlokalizowane w różnych regionach kraju. Nie ma bowiem takiej odmiany, która idealnie sprawdzałaby się we wszystkich warunkach glebowych i klimatycznych. Każdy regionalny ośrodek sprawdza, jak zachowuje się uprawa na polach doświadczalnych na danym terenie.

– Badane są wysokości plonów, podatność na szkodniki, wytrzymałość na negatywne czynniki atmosferyczne, takie jak przedłużająca się susza czy mrozy – wyjaśnia Henryk Pastuszek ze Stacji Doświadczalnej Oceny Odmian we Wrocikowie. – Dzięki temu rolnicy w każdym regionie mogą wybierać spośród odmian, które na ich polach w rzeczywistości się sprawdzają.

Siejąc konkretną odmianę, można wykorzystywać tylko te metody produkcji, które są dla niej wskazane przez producenta. A to ogranicza prace na polu oraz koszty produkcji.

Sylwia Krupa, ekspert z firmy produkującej kwalifikowany materiał siewny

Niestety, choć stacje doświadczalne wykonują potężną, wieloletnią pracę, **nadal niewielu rolników sięga po kwalifikowany materiał siewny**. Zdecydowana większość hodowców korzysta z ziarna pochodzącego ze zbiorów z poprzedniego sezonu. Tymczasem korzystanie ze sprawdzonych, kwalifikowanych odmian pozwala na zwiększenie plonu nawet kilkunastokrotnie przy jednoczesnym obniżeniu kosztów produkcji.

*– Nowe odmiany oraz kwalifikowany materiał siewny to podstawa nowoczesnego i wydajnego rolnictwa – zapewnia Sylwia Krupa, ekspert z firmy produkującej kwalifikowany materiał siewny. – Plony są wyższe nie tylko pod względem ilościowym, a także jakościowym. **A to przekłada się na lepszy zysk.** Za dobrej jakości płody rolne można bowiem uzyskać lepszą cenę. Co więcej, siejąc konkretną odmianę, można wykorzystywać tylko te metody produkcji, które są dla niej wskazane przez producenta. A to ogranicza prace na polu oraz koszty produkcji.*

Przeczytaj również:

- [Listy Odmian Zalecanych są ciągle niedoceniane](#)
- [Hybera: pszenica hybrydowa na liście COBORU](#)
- [9 nowych odmian ziemniaka: co je charakteryzuje?](#)