

Odmiana mieszańcowa

LG ADAMANT

hodowca Limagrain, rejestracja Polska, 2025 r.



Kluczowe cechy

- odmiana z odpornością na wirusa żółtaczkę rzepy **TuYV**
- wysoka odporność na pękanie łuszczyń i osypywanie się nasion w niekorzystnych warunkach podczas zbioru
- wyjatkowa zdrowotność roślin w szczególności na suchą zgniliznę kapustnych - **gen Rlm7**
- bardzo dobry wigor jesienny
- wysoka tolerancja na wyleganie
- dobra tolerancja na **cylindrosporiozę oraz na wertycylozę**
- szybka zdolność do regeneracji w okresie wiosennym
- stabilność i regularność plonowania
- bardzo duża liczba odgałęzień bocznych - duża liczba łuszczyń na m²

Zawartość tłuszczu wysoka

Plon tłuszczu bardzo wysoki

Plon nasion bardzo wysoki

Termin siewu optymalny do opóźnionego

Pokrój roślin średnio-wysokie

Początek kwitnienia średnio-wczesny

Termin dojrzewania średnio-wczesny

Norma siewu

termin optymalny	40-45 nasion/m ²
termin późny	45-50 nasion/m ²

Tolerancja

	niska	średnia	wysoka
wyleganie	■	■	■
sucha zgnilizna kapustnych	■	■	■
zgnilizna twardzikowa	■	■	■
czerń krzyżowych	■	■	■
TuVy	■	■	■

Plon nasion [dt/ha] odmiany LG Adamant w doświadczeniach rejestrowych COBORU w latach 2023-2024 przy 9% wilgotności

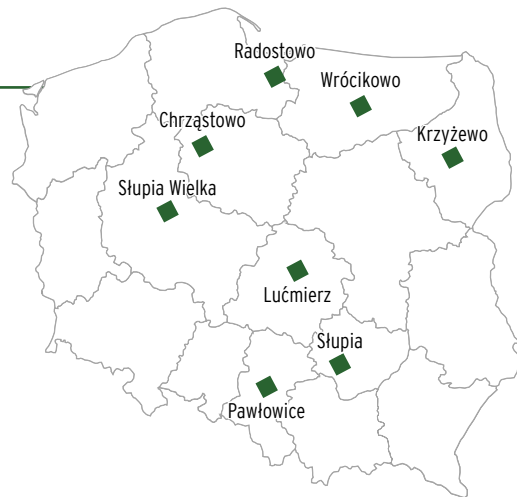
Odmiany	Plon nasion		
	2024	2023	Średnia
Rok zbioru			
Wzorzec [dt/ha]	42,0	47,0	44,5
LG Adamant [dt/ha]	46,8	53,1	50,0
LG Adamant [% wzorca]	111,4	113,0	112,2

wzorzec: Derrick, Kuba, DK Excited, LG Arnold



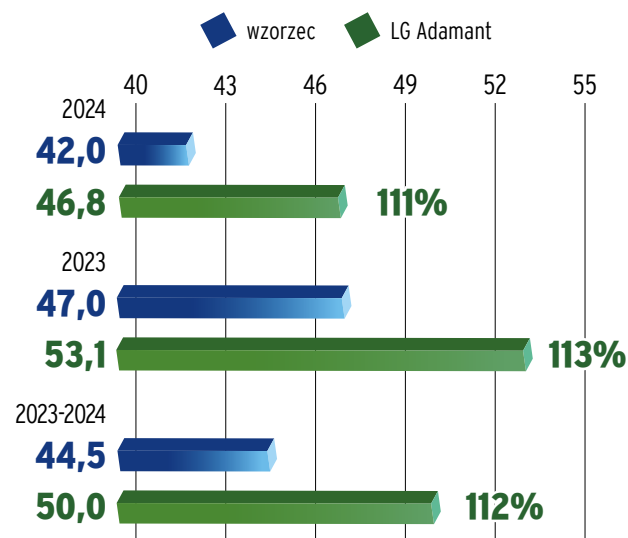
Doświadczenia rejestrowe COBORU 2024 - rzepak ozimy. Plon nasion odmian w wybranych miejscowościach.

Radostowo	146%	wzorzec	36,0	wzorzec	37,5
		LG ADAMANT	52,5	LG ADAMANT	40,8
Chrzastowo	123%	wzorzec	42,6	wzorzec	39,9
		LG ADAMANT	52,5	LG ADAMANT	42,9
Słupia Wielka	103%	wzorzec	47,0	wzorzec	49,9
		LG ADAMANT	48,3	LG ADAMANT	51,3
Lućmierz	114%	wzorzec	26,5	wzorzec	45,7
		LG ADAMANT	30,1	LG ADAMANT	51,6
Pawłowice	113%	wzorzec	45,7	wzorzec	45,7
		LG ADAMANT	51,6	LG ADAMANT	51,6



wzorzec: Derrick, Kuba, DK Excited, LG Arnold

Średnie plony nasion [dt/ha] odmiany LG Adamant w doświadczeniach rejestrowych COBORU, latach 2023-2024, przy 9% wilgotności



Zawartość tłuszczu surowego [%] odmiany LG Adamant w doświadczeniach rejestrowych COBORU, latach 2023-2024, przy wilgotności nasion 9%

