

Odmiany rzepaku ozimego



Odmiana	Admiral	SY Samoa	PT234	Apanaci
	STRATEG	STRATEG	STRATEG	STRATEG
Hodowca/ Dystrybutor	Limagrain Polska Sp. z o.o.	Syngenta Polska Sp. z o.o.	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH	Syngenta Polska Sp. z o.o.
Typ odmiany	mieszańcowa	mieszańcowa	mieszańcowa	populacyjna
Termin kwitnienia	średnio wczesny	średnio wczesny	średnio wczesny	wczesny do optymalnego
Termin dojrzewania	średnio wczesny	średnio wczesny	średni	średnio wczesny
Zimotrwałość	wysoka	wysoka	bardzo wysoka	bardzo wysoka
Termin siewu	przydatny w warunkach opóźnionego siewu	optymalny do opóźnionego	optymalny do opóźnionego	wczesny do optymalnego
Wysokość roślin	średnio wysokie	średnio wysokie	średnio wysokie	niska do średniej
Norma wysiewu	40-50 roślin/m ²	40-50 roślin/m ²	45-50 roślin/m ²	40-50 roślin/m ²
Tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych	bardzo dobra	bardzo dobra	bardzo dobra	średnia do wysokiej
Tolerancja na wyleganie	dobra	bardzo dobra	dobra	bardzo dobra
Wymagania glebowe	średnie	niskie	średnie	średnie
Cechy szczególne	wysoki i wierny poziom plonowania w różnych warunkach, bardzo wysoka zawartość tłuszczu, dobra tolerancja na wyleganie, zalecana do uprawy na terenie całego kraju, nowość na polskim i wschodnioeuropejskim rynku	hybrydyzacja systemem SAFECROSS™, dobra adaptacja do słabszych stanowisk, bardzo wysoka tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych, odmiana posiada gen Rlm7 warunkujący tolerancję na suchą zgniliznę kapustnych	całkiem nowa genetyka odmian rzepaku ozimego, dzięki wielogenowej odporności przejawiająca się bardzo dużym poziomem plonowania przy jednocześnie bardzo dużej odporności na <i>Phoma Sacc.</i> ; bardzo dobrze toleruje opóźnione terminy siewu; wykazuje zrównoważony rozwój przed zimą; wyjątkowo duży plon oleju z hektara	stabilne, wierne plonowanie, wczesne kwitnienie i dojrzewanie, bardzo wysoka odporność na suchą zgniliznę kapustnych, znakomite przezimowanie



	NOWOŚĆ	NOWOŚĆ	NOWOŚĆ
Jenifer	Aquila	LG Architekt	SY Annabella
STRATEG	STRATEG		STRATEG
Bayer Sp. z o.o.	Limagrain Polska Sp. z o.o.	Limagrain Polska Sp. z o.o.	Syngenta Polska Sp. z o.o.
mieszańcowa	mieszańcowa	mieszańcowa	mieszańcowa
średnio późny	średnio wczesny	średnio wczesny	średnio późny
średni	średnio wczesny	średnio wczesny	średnio późny
wysoka	wybitna	bardzo wysoka	bardzo wysoka
optymalny do opóźnionego	optymalny do opóźnionego	wczesny do opóźnionego	optymalny
średnio wysokie	średnio wysokie	średnio wysokie	średnia
50 roślin/m ²	40-45 roślin/m ²	35-50 roślin/m ²	40-45 roślin/m ²
dobra	rewelacyjna, zwłaszcza na suchą zgniliznę kapustnych, posiada gen Rlm7	bardzo dobra zarówno na choroby grzybowe, jak i wirusowe	rewelacyjna, zwłaszcza na suchą zgniliznę kapustnych, posiada gen Rlm7
dobra	bardzo dobra	dobra	bardzo dobra
średnie	średnie	średnie/lepsze	średnie
ponadprzeciętny poziom plonowania, zrównoważony rozwój roślin przed zimą i energiczny start wiosną, bardzo dobra zdrowotność, a zwłaszcza duża odporność na suchą zgniliznę kapustnych	rewelacyjna odporność na choroby - gen Rlm7, bardzo dobre wyniki plonowania, wysoka zawartość oleju, odporna na pęknięcie łuszczyń, bardzo dobra zimotrwałość, potwierdzona w 2016 r.	bardzo dobra odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie nasion, 1. odmiana mieszańcowa na polskim rynku z odpornością na wirusa żółtaczkę rzepy TuYV, wysoki poziom plonowania	bardzo plenna odmiana rzepaku ozimego o rewelacyjnej zimotrwałości, odmiana charakteryzująca się powolnym tempem wzrostu jesienią (bezpieczny stożek wzrostu), bardzo dobrze gospodaruje N