

CAMPUS

Numer jeden wśród odmian populacyjnych



- ✓ Wysoka biomasa i duża liczba rozgałęzień bocznych
- ✓ Wysoka odporność na wyleganie
- ✓ Wysoka zdrowotność
- ✓ Dobra zimotrwałość

KWS

rejestracja - EU

Termin siewu

wczesny do optymalnego

Początek kwitnienia

średnio wczesny

Koniec kwitnienia

wczesny

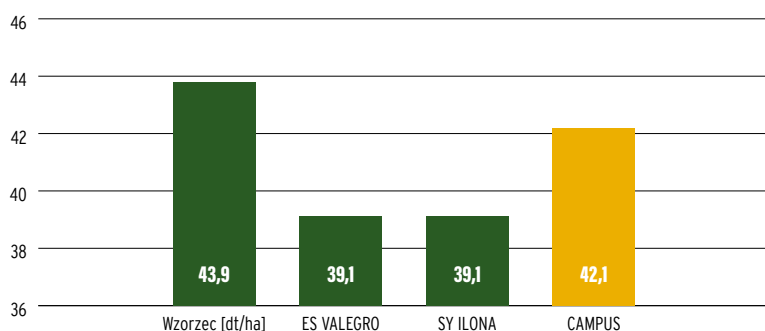
Pokrój roślin

rośliny bardzo wysokie

Kluczowe cechy

- numer jeden wśród odmian populacyjnych w doświadczeniach COBORU CCA 2020,
- wymaga typowego stanowiska pod uprawę rzepaku, ale udaje się również na stanowiskach przeciętnych,
- elastyczny co do terminu siewu,
- średnia dynamika rozwoju jesienią,
- dobra zimotrwałość,
- bardzo dobra reakcja na zabiegi fungicydowe z regulatorem wzrostu w fazie rozwoju 4-6 liścia,
- wysoka biomasa i duża liczba rozgałęzień bocznych,
- wysoka odporność na wyleganie,
- wysoka zdrowotność,

Plony nasion [dt/ha] doświadczenia rozpoznawcze COBORU 2020 r.



Wymagania glebowe

	Małe	Średnie	Duże
	● ● ●	● ● ●	● ● ●

Źródło: Wstępne wyniki plonowania odmian w doświadczeniach rozpoznawczych: RZEPAK OZIMY 2020
Wzorzec: 2020 - ES VALEGRO, SY ILONA, ARCHITECT F1, DUKE F1