

Zbonitowana ocena parametru "Zawartość białka" (skala 9 - stopniowa).
Źródło: COBORU.

Wysoka zawartość białka

8 / 9

Nr 1 ex aequo w Polsce!

Najwyższa zawartość glutenu

9 / 9

Nr 1 ex aequo w Polsce!

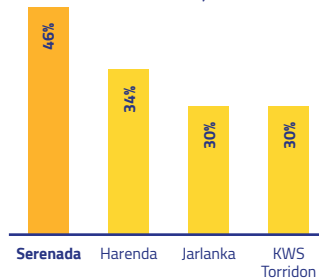
Zbonitowana ocena parametru "Zawartość glutenu mokrego" (skala 9 - stopniowa). Źródło: COBORU.

Serenada

Plonuje śpiewająco

pszenica jara

Wysoka tolerancja na zakwaszenie gleby



Procent zregenerowanych korzeni w roztworze Al+++ (im wyższa wartość tym lepsza odporność na zakwaszenie gleby) SERENADA na tle odmian wzorcowych - wyniki z doświadczeń rejestrowych COBORU 2014.

Ważniejsze cechy rolnicze

	wczesny	średni	późny
Termin kłoszenia	■	■	■
Termin dojrzewania	■	■	■
	niska	średnia	wysoka
Tolerancja na zakwaszenie gleby	■	■	■
Odporność na wyleganie	■	■	■
Wysokość MTZ	■	■	■
Zawartość białka	■	■	■
Zawartość glutenu	■	■	■
	niska	średnia	wysoka
Odporność na choroby			
Mączniak prawdziwy	■	■	■
Rdza brunatna	■	■	■
Rdza żółta	■	■	■
Brunatna plamistość liści	■	■	■
Septorioza liści	■	■	■
Septorioza plew	■	■	■
Fuzarioza kłosów	■	■	■
Choroby podstawy źdźbła	■	■	■

Doskonałe parametry jakościowe

Bardzo dobre plonowanie

Podwyższona tolerancja na zakwaszenie gleby

Wysoka MTZ

Wysoka liczba opadania

Zalety