

KWS CARUSUM
pszenica jara „A”

SIEJEMY
PRZYSZŁOŚĆ
OD 1856



KWS CARUSUM – wszystko co potrzeba

- **Wysoki potencjał plonowania** – 107% i 105% wzorca w badaniach rejestrowych na poziomie a1 i a2
- **Doskonałe parametry jakościowe ziarna** – wysoka zawartość białka oraz glutenu, duża liczba opadania i gęstość ziarna w stanie zsypanym
- **Wysoka zdrowotność** – szczególnie duża odporność na mączniaka i rdzę brunatną.
- **Wczesny termin kłoszenia** – zabezpiecza plon w przypadku późno wiosennej suszy
- **Doskonały komponent do mieszanek zbożowych**

KWS CARUSUM – pszenica jara „A”



Profil odmiany

Cechy biometryczne:

Wysokość roślin (cm)	88	dość wysokie
Termin kłoszenia*	164	dość wczesny
Termin dojrzewania*	209	średni

Odporność na:

Wyleganie	7,0	dość mała
-----------	-----	-----------

Odporność na choroby:

Mączniak prawdziwy	8,2	duża
Brunatna plamistość liści	7,4	średnia
Choroby podstawy źdźbła	7,9	średnia
Rdza brunatna	7,9	dość duża
Rdza żółta	8,4	średnia
Fuzarioza kłosów	7,3	średnia
Septoriozy liści	6,9	średnia
Septorioza plew	7,2	średnia

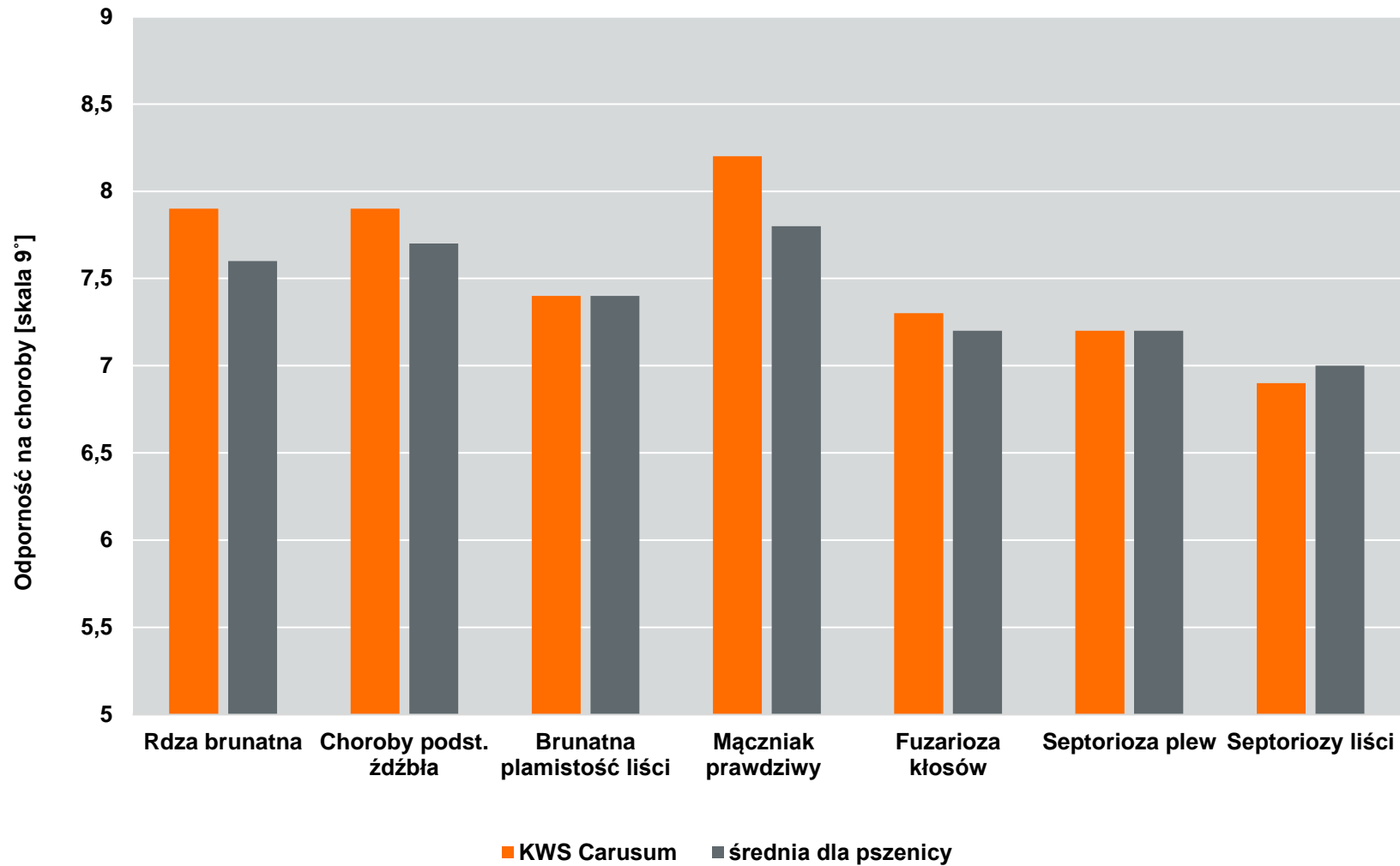
Struktura plonu:

Masa 1000 ziaren (g)	41,3	średnia
Potencjał plonowania a ₁ **	107%	bardzo duży
Potencjał plonowania a ₂ **	105%	bardzo duży

Cechy jakościowe:

Grupa jakościowa	A	jakościowa
Liczba opadania	8	duża do bardzo dużej
Zawartość białka	9	bardzo duża
Ilość glutenu mokrego	7	duża
Wskaźnik sedyment. SDS	9	bardzo duży

KWS CARUSUM – odporność na choroby



KWS CARUSUM

- Wysoki plon
- Dobra zdrowotność łanu
- Doskonałe parametry jakościowe ziarna

SIEJEMY
PRZYSZŁOŚĆ
OD 1856



Dziękuję za uwagę.

SIEJEMY
PRZYSZŁOŚĆ
OD 1856

