



## DEBIAN

B-PSZENICA ZWYCZAJNA OZIMA

Wysokoplenna pszenica o dużej stabilności w zmiennych warunkach klimatycznych

### Profil

DEBIAN już od siedmiu lat z rzędu potwierdza swoją wysoką zdolność plonowania!\* Swoją stabilność plonowania zawdzięcza wczesnemu nalewaniu ziarna, średniowczesnemu dojrzewaniu oraz silnie rozwiniętemu systemowi korzeniowemu z genami żyta.

- Typ kompensacyjny o średniej obsadzie łąnu, dużej liczbie ziaren w kłosie oraz średniej MTZ
- Odporna na pryszczarka pszenicznego
- Odpowiednia zarówno dla gospodarstw hodowlanych (zwierzęcych), jak i towarowych – do produkcji i sprzedaży pszenicy jakości B
- Bardzo stabilna w warunkach stresowych oraz długo utrzymuje zieloność (tzw. „stay-green”)

- ✓ Intensywna pszenica wysokoplenna
- ✓ Już od 7 lat osiąga najwyższe plony
- ✓ Stabilna we wszystkich warunkach pogodowych



### Charakterystyka ogólna

Grupa jakości

B

Typ

Typ kompensacyjny

## Jakość

Grupa jakości	B	
Liczba opadania	+	
Liczba opadania Hagberga	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnia
Zawartość białka surowego	1 2 3 4 5 6 7 8 9	od bardzo niskiego do niskiego
Wartość sedymentacji	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnia
Przyczepność	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnia
Absorpcja wody	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-niski
Numer wartości mineralnej	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-wysoka
Wydajność mąki T 550	1 2 3 4 5 6 7 8 9	niska
Wydajność objętościowa	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-niski
Elastyczność ciasta - cecha dominująca	1 2 3 4 5 6 7 8 9	Krótko
Stan powierzchni ciasta	1 2 3 4 5 6 7 8 9	Suchy
Waga na hektolitr	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-niski

## Przydatność

Pszenica po pszenicy	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Siew w mulcz	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Wczesny siew	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
Późny siew	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Słabe lokalizacje	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Siew kukurydzy	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

## Informacje dodatkowe

- Po uprawie kukurydzy zalecana orka, a także zabieg końcowy w fazie kwitnienia przeciwko fuzariozie
- Dzięki wczesnemu kłoszeniu (ocena 4) – wczesny początek nalewania ziarna, co zapewnia wysoką stabilność plonowania i bardzo dobrą przydatność na stanowiska zagrożone wczesnoletnią suszą
- Silny wzrost wiosną, dlatego zalecane wcześniejsze nawożenie startowe (azotowe) oraz zastosowanie regulatora wzrostu
- Szeroka tolerancja środowiskowa (duża adaptacja)

## Termin / ilość wysiewy

- Termin wczesny: 230–240 ziaren/m<sup>2</sup>
- Termin optymalny: 240–280 ziaren/m<sup>2</sup>
- Późniejszy siew: 280–360 ziaren/m<sup>2</sup>

Zawarte tutaj informacje o odmianach, zalecenia i opisy, zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i przekonaniem, ale bez gwarancji kompletności i dokładności. Nie możemy zagwarantować, że opisane właściwości są powtarzalne. Wszystkie informacje służą jako pomoc w podejmowaniu decyzji. Składy mieszanek mogą się zmienić, jeśli poszczególne odmiany są niedostępne. Stan na 06/2026 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.