

RGT BILANZ

PSZENICA
BILANZ

• PRZYSTOSOWANA DO POLSKICH WARUNKÓW
• O PODWYŻSZONEJ ODPORNOSCI NA PORASTANIE ZIARNA
• TOLERANCYJNA W STOKACH

PSZENICA OZIMA

hodowca: RGT 2n
rejestracja: Polska 2017
pszenica ozima
typ: kompensacyjny

Już **LZO W 11**
WOJEWÓDZTWACH

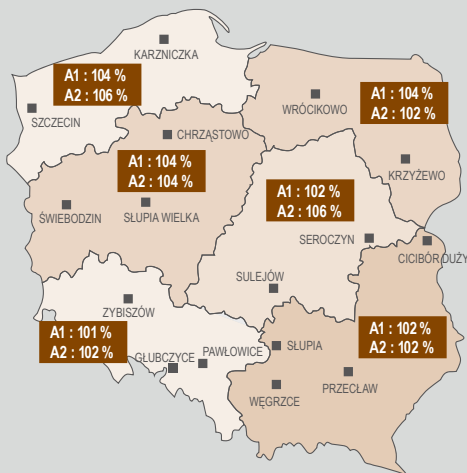
Potencjał plonu

A1: 104% wzorca

A2: 105% wzorca

(A1 – przeciętny poziom agrotechniki, A2 – wysoki poziom agrotechniki)

* Ocena na podstawie badań rejestrowych oraz PDOiR COBORU 2017-2019



A1 – bez ochrony
A2 – z ochroną

* Wyniki plonu na podstawie badań rejestrowych oraz PDOiR COBORU 2018-2019

Cechy szczególne:

RGT BILANZ to średnio-późna odmiana pszenicy ozimej o bardzo wysokim potencjale plonu oraz bardzo dobrej zimotrwałości. Potwierdzonej w wynikach z 2016 roku. RGT Bilanz był najwyższą plonującą odmianą w badaniach PDOiR 2018-2019 oraz ostatnich 3 latach.

RGT BILANZ to odmiana o dużej tolerancji uprawy. Bardzo dobre rezultaty uzyskuje zarówno na mocniejszych jak i słabszych stanowiskach. Cechuje się również dużą tolerancją na terminy siewu.

RGT BILANZ to odmiana o bardzo dobrej ogólnej odporności na choroby. Posiada wzmocnioną odporność na łamliwość podstawy źdźbła (VPM), co oznacza zwiększone bezpieczeństwo uprawy w monokulturze. Bardzo dobrze radzi sobie w uprawie po trudniejszych przedplonach.

RGT BILANZ to odmiana o chlebowej jakości ziarna (B). Charakteryzuje się średnią zawartością białka oraz bardzo wysoką i stabilną liczbą opadania.

RGT BILANZ to obecnie jedna z najszerzej rekomendowanych do uprawy (LZO) odmian w Polsce.

RGT BILANZ

Korzystny bilans na polu



Charakterystyka odmiany

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Termin kłoszenia | późny |
| Termin dojrzewania | średnio-późny |
| Wysokość roślin | niska do średniej (ok. 85 cm) |
| Ilość ziaren w kłosie | średnia do dużej |
| MTZ | średni (ok. 45 g) |
| Odporność na wyleganie | wysoka |
| Odporność na porastanie | wysoka |
| Odporność na okresową suszę | wysoka |
| Wymagania glebowe | średnie do niskich |
| Tolerancja na PH | średnia |
| Zdolność krzewienia | wysoka |
| Zimotrwałość | wysoka (4,5) |
| Gęstość ziarna | wysoka (6) |

Ocena na podstawie wyników COBORU.

NR 1 W POLSCE
Najwyżej plonująca odmiana w PDOiR 2018-2019 (średnia A1/A2)

Odporność na choroby

| | Niska | Średnia | Wysoka | |
|-------------------------|-------|---------|--------|-------|
| Mączniak prawdziwy | | | | B 7,7 |
| Rdza brunatna | | | | B 7,1 |
| Dtr | | | | B 7,4 |
| Septorioza liści | | | | B 7,1 |
| Septorioza plew | | | | B 7,6 |
| Fuzarioza kłosek | | | | B 7,6 |
| Choroby podstawy źdźbła | | | | B 8,2 |
| Rdza żółta | | | | B 8,8 |

Ocena na podstawie wyników COBORU.

Parametry jakościowe Grupa jakości: B

| | Niska | Średnia | Wysoka | |
|------------------|-------|---------|--------|-----|
| Zawartość białka | | | | B 4 |
| Liczba opadania | | | | B 9 |
| Wskaźnik SDS | | | | B 9 |

Ocena na podstawie badań rejestrowych COBORU.

— Grupa jakości: B
— Grupa jakości: A
— Grupa jakości: E