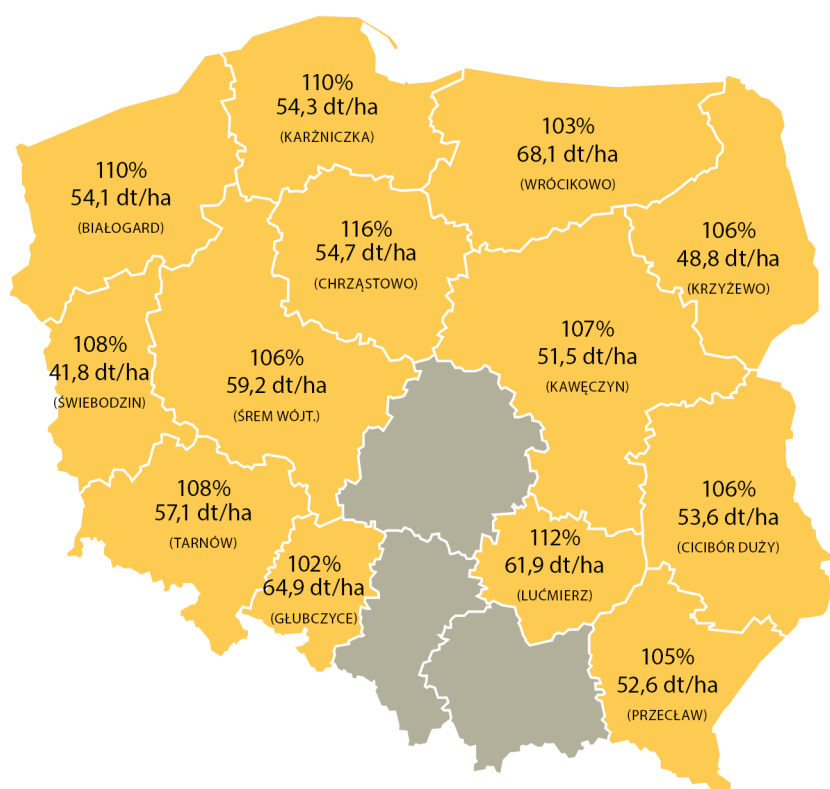


KWS GRANOS F1

Rzepak ozimy

Odporny na wirusa żółtaczkę rzepy

- Wysoko plonująca odmiana mieszańcowa do intensywnej uprawy.
- Plonowanie w doświadczeniach rejestrowych COBORU 110% wzorca.
- Stabilność plonowania w warunkach nadmiaru lub niedoboru wody.
- Zrównoważona dynamika wzrostu i w efekcie wysoka tolerancja na niekorzystne warunki zewnętrzne.
- S-POD – odporność na samoistne osypywanie się nasion.
- Rejestracja 2021 w Polsce.



Cechy agronomiczne

Rozwój jesienny (wolny/szybki)

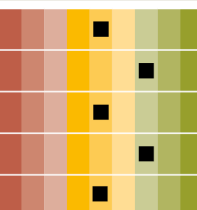
Zimotrwałość (niska/wysoka)

Rozwój wiosenny (wolny/szybki)

Odporność na wyleganie (niska/wysoka)

Dojrzałość techniczna (późna/wczesna)

Odporność na choroby

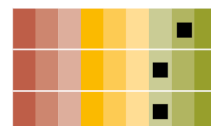


niska średnia wysoka

Sucha zgnilizna kapustnych

Czerń krzyżowych

Zgnilizna twardzikowa



Zalecenia uprawowe

Stanowisko

II-IVb+

Termin siewu

średnio-wczesny – późny

Gęstość siewu (roślin/m²)

25-50

Doświadczenia COBORU PDO
2022

Doświadczenia COBORU PDO
2022
Ø 51,8 dt/ha, 106%

Doświadczenia łanowe KWS
2022
Ø 47,6 dt/ha z 32 lokalizacji

Dystrybutor materiału siewnego

Kalinowski
nasiona