

scandagra.pl



Trias

PSZENŻYTO OZIME

Nowa era pszenżyta - ponadczasowa odmiana



Nowa era pszenżyta - ponadczasowa odmiana



- Bardzo wysoki potencjał plonu
- Średniej wysokości o bardzo sztywnej słomie
- Wysoka zdrowotność

Rekomendacje

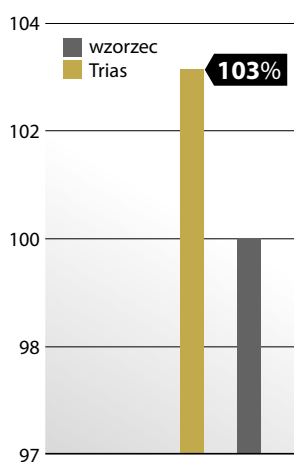
Po łagodnych zimach ważne jest zwrócenie uwagi na choroby występujące na polu. Zastosowanie skutecznego fungicydu może być istotne wczesną wiosną w zwalczaniu mączniaka i żółtej rdzy we wczesnych stadiach rozwojowych pszenżyta Trias. W późniejszych stadiach Trias charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością zarówno na mączniaka, jak i żółtą rdzę, co zapobiega znacznemu rozwojowi obu chorób.

W późniejszym okresie wzrostu ważne jest śledzenie rozwoju rdzy brunatnej i kontrolowanie go poprzez zastosowanie odpowiedniego środka grzybobójczego.

hodowla Sejet

Plon ziarna (%wzorca)

Zródło: www.sortinfo.dk



CHARAKTERYSTYKA:

Wysokość:	średnie/wysokie
Dojrzewanie:	wczesne/średnio wczesne
Odporność na wyleganie:	bardzo dobra
Kłoszenie:	dobrze/średnio-wczesne
Mrozoodporność:	wysoka

ODPORNOŚĆ NA CHOROBY:

Mączniak:	bardzo wysoka
Septorioza liści:	wysoka
Rdza żółta:	bardzo wysoka
Rdza brunatna:	umiarkowana
Fuzarioza:	bardzo wysoka

WYDAJNOŚĆ:

Plon ziarna a1:	bardzo wysoki
Plon ziarna a2:	bardzo wysoki
MTZ:	bardzo wysoki