

RZEPAK OZIMY

hodowca: RAGT 2n
rejestracja: EU
typ: mieszańców zrestorowany



REKOMENDACJA

Agro-Pool 4800 ha, powiat nowodworski, województwo: pomorskie
RGT AMAZONITE. W 2021 roku roku, odmiana ta została zasiana w gospodarstwie na IV kl gleby i świetnie się tam spisała. **RGT AMAZONITE** nieco później kwitnie, co pozwala na rozłożenie w czasie zabiegów w dużym gospodarstwie. Zbiór odbył się w terminie dojrzałości pozostałych odmian i uzyskał plon na poziomie 48 dt z ha.

RGT AMAZONITE

Plonowanie i odporność

- Wysoki i regularny potencjał plonowania
- Bardzo dobry wigor jesienny
- Wysoka zdrowotność
- Tolerancja na wirusa żółtaczk TuYV

CHARAKTERYSTYKA ODMIANY

Termin kwitnienia	średni do późnego
Termin dojrzewania	średni
Wysokość roślin	średnio-wysoka
MTN	średni
Wigor jesienny	dobry
Zimotrwałość	wysoka
Wymagania glebowe	niskie
Wrażliwość na chlomazon	brak

Ocena na podstawie badań RAGT.

ODPORNOŚĆ NA CHOROBY

Sucha zgnilizna kapustnych	7
Zgnilizna twardzikowa	8
Czerń krzyżowych	8
Wercilioza	7
Cylindrosporioza	8

*Ocena odporności na podstawie badań COBORU.

STANOWISKA

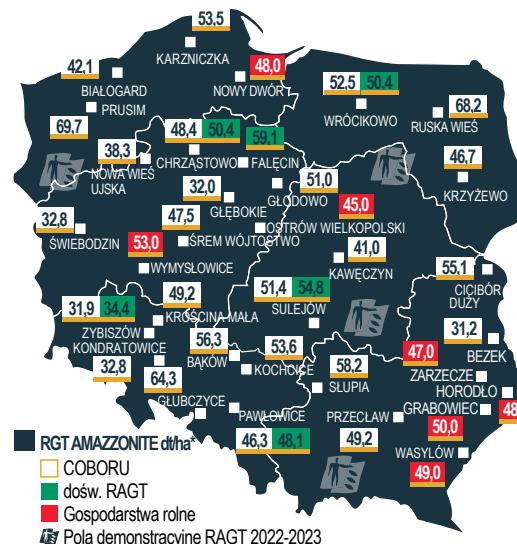


PARAMETRY JAKOŚCIOWE

Zaolejenie	9
Zawartość białka	6
Zawartość GLS	6

*Ocena parametrów jakościowych na podstawie badań COBORU.

TERMIN SIEWU



* wyniki plonu 2021-2022

RGT AMAZONITE to odmiana, która dzięki wysokim plonom – od 2020 r. została włączona do badań PDO.

RGT AMAZONITE to wysoki i regularny potencjał plonowania, potwierdzany w różnorodnych warunkach uprawy. Nasiona charakteryzują się bardzo wysokim zaolejeniem.

RGT AMAZONITE to bardzo dobry wigor jesienny oraz wysoka odporność na przymrozki.

RGT AMAZONITE cechuje wysoka zdrowotność. Szczególnie wyróżnia się tolerancją na wirus żółtaczk rzepy (TuYV).

