



KRÓLOWA PŁONÓW

ODPORNĄ • ZIMOTRWAŁĄ • PLENNĄ



SY Glorietta

syngenta

nowość



WYSOKI
PŁON
NASION



WYSOKA
ZIMOTRWAŁOŚĆ



WYSOKA
TOLERANCJA
NA *Phoma*



WYSOKA
ODPORNOŚĆ
NA WYLEGANIE



SY Glorietta to bardzo dobrze już poznana na rynku polskim odmiana firmy Syngenta. Odmiana świetnie sprawdziła się w doświadczeniach polowych Syngenta, ale przede wszystkim na plantacjach prowadzonych przez rolników. Odmiana charakteryzuje się wysoką zimotrwałością oraz wysoką odpornością na wyleganie. Bardzo ważną cechą odmiany SY Glorietta jest gen odporności na wirusa żółtaczkę rzepy (TuYV).

CHARAKTERYSTYKA ODMIANY



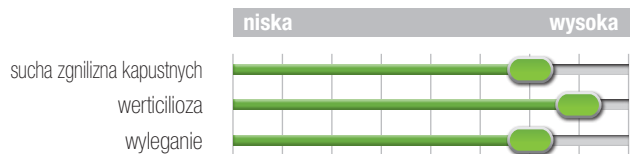
OCENA

OPIS ODMIANY



OCENA

TOLERANCJA



OCENA

Plon nasion (dt/ha)

Wyniki doświadczeń
oficjalnych COBORU
2019-2021

Wyniki doświadczeń
wewnętrznych Syngenta,
prowadzone w Stacjach
COBORU 2017-2021



Syngenta Polska Sp. z o.o.
ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa
tel. (22) 326 06 01

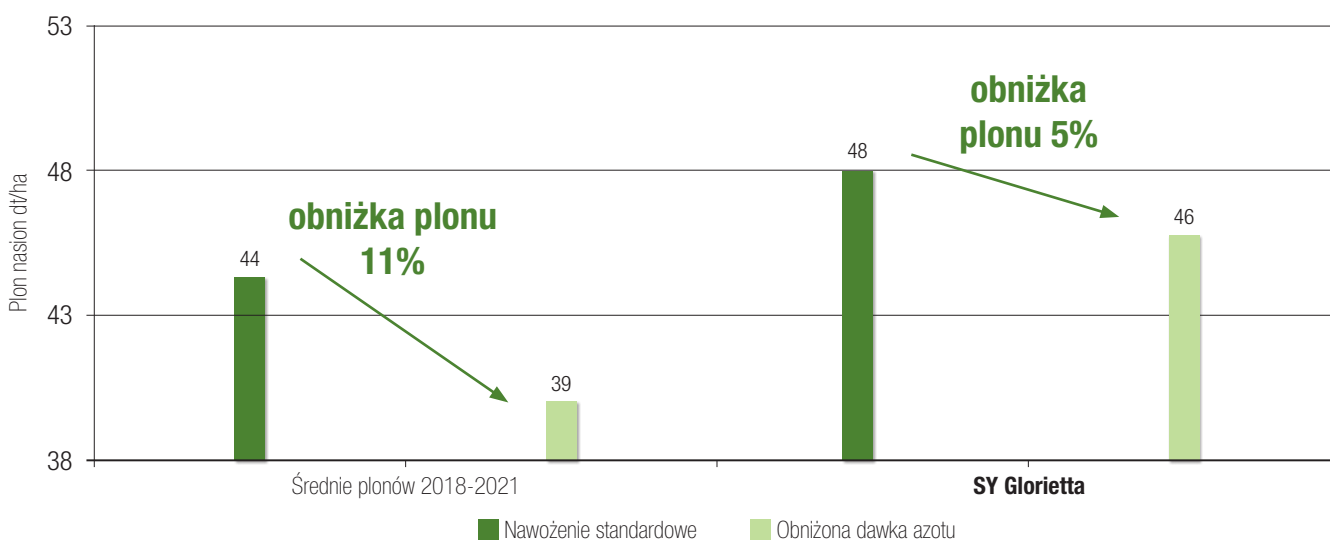
www.syngenta.pl

Zeskanuj i zapytaj
o nasiona



Wysoka efektywność wykorzystania azotu

- Syngenta od 2018 roku kontynuuje doświadczenia z wariantami nawożenia azotowego w Niemczech. Co roku testowanych jest ok. 40 odmian firmy Syngenta i odmian konkurencyjnych. Poniższy wykres pokazuje wyniki plonowania w wariantach z normalną i obniżoną dawką azotu w latach 2018 – 2020.



- SY Glorietta wykazuje się doskonałą stabilnością plonowania nawet w warunkach niższej dostępności azotu.
- SY Glorietta umożliwia uzyskanie aż 7dt/ha więcej przy obniżonym nawożeniu azotowym w porównaniu do średniej pozostałych odmian.

”

„Do 2020 roku uprawialiśmy głównie populacyjne odmiany rzepaku m.in.: SY Ilona i SY Rokas. Ze względu na wiele zalet mieszańców w 2021 roku postanowiliśmy posiać na 15 ha odmianę SY Glorietta. Dokonując wyboru odmiany główną uwagę zwracamy na potencjał plonowania oraz odporność na choroby i zimotrwałość. Z wyników badań, które przedstawił nam przedstawiciel Syngenta wynika, że SY Glorietta spełnia nasze wymagania. Oczywiście na najważniejsze czyli plon musimy poczekać do żniw. Firma Syngenta podaje, że SY Glorietta dobrze gospodaruje azotem, co w tym roku może okazać się kluczowe.”

Gospodarstwo rodzinne Tadeusz i Grzegorz Mierzwa, Grzegorz Kumor
miejscowość Dobroszyce, powiat oleśnicki
areal rzepaku – 130 ha

