

GENTLEMAN

OBFITE ŻNIWA!



GRUPA A/B



WYSOKA
PLENNOSĆ



NA CELE MŁYŃNARSKO-
-PIEKARSKIE



WYSOKA ODPORNOŚĆ
NA CHOROBY



MROZODPORNOŚĆ
4,0



ZIELONY ŁĄD

NOWOŚĆ



Pszenvica zvwczajna ozima

Gentleman to nowa pszenica ozima zarejestrowana w 2020 roku.

Posiada wysokie parametry jakościowe ziarna, grupa A/B.

Charakteryzuje się wysokim i stabilnym poziomem plonowania zarówno w średnio intensywnej jak i intensywnej technologii uprawy.

Doskonale sprawdza się na glebach średniej jakości i lepszych.

Jest to pszenica o średnio krótkim źdźble z wysoką odpornością na wyleganie a także odpornością na osypywanie się ziarna.

Ziarno ładne, o wysokiej MTZ, bardzo dobrze wyrównane, z niskim udziałem pośladu.

Posiada bardzo dobrą jakość skupową i wypiekową ziarna.

Gentleman wykazuje dobrą odporność na choroby, szczególnie wyróżnia się wysoką odpornością na łamliwość podstawy źdźbła, rdzę żółtą i brunatną, fuzariozę kłosa oraz mączniaka prawdziwego.

Wg badań niemieckich, dzięki dobrej odporności na choroby można ograniczyć stosowanie fungicydów i regulatorów wzrostu podwyższając tym ekonomiczność uprawy tej pszenicy. Dodając do tego wysoki plon i bardzo dobrą jakość wypieku, stawia to pszenicę ozimą Gentleman na wysokim poziomie dochodowym.

Norma wysiewu w optymalnym terminie siewu to 300-350 kiełkujących ziaren na m², (ca. 160-180 kg/ha).

W przypadku wczesnych siewów i intensywnej technologii uprawy, normę należy zmniejszyć o 10%.

W przypadku siewu opóźnionego normę wysiewu należy zwiększyć o 10%.

WAŻNIEJSZE CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE
w skali 9-stopniowej

termin kłoszenia	średni
termin dojrzałości pełnej	średni
wysokość roślin	średnie
MTZ	wysoka
zawartość białka	4,0 (dobra)
ilość glutenu mokrego	4,0 (dobra)
odporność na porastanie	4,9 (dobra)
odporność na wyleganie	8,0 (wysoka)
mrozoodporność	4,0 (dobra)

ODPORNOŚĆ NA CHOROBY
w skali 9-stopniowej

mączniak prawdziwy	7,4 (dobra)
rdza brunatna	8,3 (wysoka)
rdza żółta	9,0 (wysoka)
septorioza liści	7,3 (dobra)
septorioza plew	7,3 (dobra)
fuzarioza kłosów	7,6 (dobra)
choroby podstawy źdźbła	8,0 (wysoka)
brunatna plamistość liści	7,6 (dobra)