

ZIMA MU NIESTRASZNA



TYP ODMIANY

mieszaniec

liniowy

ODMIANA TYPU CLEARFIELD

tak

nie

ODMIANA KIŁO TOLERANCYJNA

tak

nie

TOLERANCJA NA WIRUSA ŻÓŁTEJ RZEPY TuYV

tak

nie

ZGNIZLINA TWARDZIKOWA

Wysoka odporność

CZERŃ KRZYŻOWYCH

Średnia odporność

WYMAGANIA GLEBOWE

niskie **średnie** wysokie

TERMIN SIEWU

wczesny **optimalny**

WYSOKOŚĆ ROŚLIN

niskie **średnie** wysokie

TERMIN KWITNIENIA

wczesny średni późny

TERMIN DOJRZEWANIA

wczesny **średni** późny

WIGOR JESIENNY

niski średni **wysoki** bardzo wysoki

WIGOR WIOSENNY

niski średni **wysoki** bardzo wysoki

IGGY

SAATBAU POLSKA

IGGY swój potencjał potwierdziła w Polskich badaniach rejestrowych, uzyskując średni plon na poziomie 4,3 t/ha. Odmiana ta wysiana w terminie optymalnym jest w stanie wykształcić silny system korzeniowy oraz rozetę, co pozwala jej na dobre przetrzymanie. Dzięki niskiemu pokrojowi nie jest podatna na ugięcie łanu.

Odmiana Iggy doskonale regeneruje się po zimie, umożliwi również opóźnienie siewu od 3 do 5 dni, naśladując w tym odmiany mieszańcowe.

Dobra zdrowotność roślin i pewna zimotrwałość potwierdzona w roku 2020/2021 są gwarantem wysokich plonów.

GLÓWNE ZALETY ODMIANY

Wysoka zimotrwałość.

Szybka regeneracja po zimie.

Dobra adaptacja na słabszych stanowiskach.

Bardzo dobra odporność na wyleganie.

Dobra odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion.

Możliwość wysiewu w lekko opóźnionym terminie.



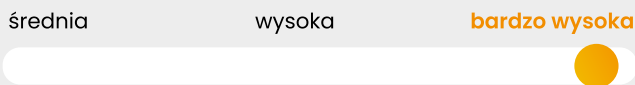
WIALAN Langer i Wiatr Sp.j.
ul. Hodowlana 9, 33-100 Tarnów
(14) 629 30 70
doradcy@wialan.com.pl
www.wialan.com.pl



NORMA WYSIEWU, SIEW OPTYMALNY ROŚLIN NA M²



MROZODPORNOŚĆ



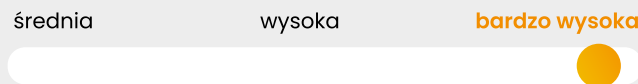
PRZEZIMOWANIE I REGENERACJA



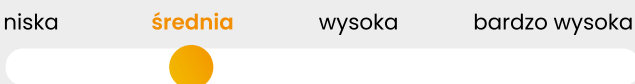
ODPORNOŚĆ NA PĘKANIE ŁUSZCZYŃ / OSYPYWANIE NASION



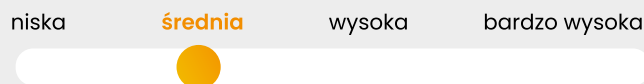
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE



ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZU



ZAWARTOŚĆ BIOMASY



TOLERANCJA NA OKRESOWĄ SUSZĘ

jesienną

WYSOKA

wiosenną

WYSOKA

letnią

WYSOKA

ogólnie (średnia)

WYSOKA

Propozycja regulacji w zależności od terminu siewu:

**INTENSYWNOŚĆ REGULACJI
ZALEŻNA OD WARUNKÓW**

Tendencja do wydłużenia szyjki korzeniowej

ŚREDNIA

Wyniki doświadczeń WIALAN

średni plon (9% wilgotności)

2022 /2023

ilość doświadczeń	6
średni plon	47,6 dt/ha
% wzorca	96,8%
plon max	54,9 dt/ha

Wzorzec stanowią wszystkie odmiany biorące udział w doświadczeniach.

Wyniki doświadczeń
WIALAN 2022-2023:

