

# PRZEJDZ NA STRONĘ MOCY



## TYP ODMIANY



mieszaniec



liniowy

## ODMIANA TYPU CLEARFIELD



tak



nie

## ODMIANA KIŁO TOLERANCYJNA



tak



nie

## TOLERANCJA NA WIRUSA ŻÓŁTEJ RZEPY TuYV



tak



nie

## TOLERANCJA NA SUCHĄ ZGNILIZNĘ KAPUSTNYCH GENY ODPORNOŚCIOWE

Odporność poligenowa

## ZGNIZLINA TWARDZIKOWA

Średnia odporność

## CZERŃ KRZYŻOWYCH

Wysoka odporność

## WYMAGANIA GLEBOWE

niskie

średnie

wysokie

## TERMIN SIEWU

wczesny

optimalny

opóźniony

## WYSOKOŚĆ ROŚLIN

niskie

średnie

wysokie

## TERMIN KWITNIENIA

wczesny

średni

późny

## TERMIN DOJRZEWANIA

wczesny

średni

późny

## WIGOR JESIENNY

niski

średni

wysoki

## WIGOR WIOSENNY

niski

średni

wysoki

## RGT BLACKMOON F1

### RAGT 2 N

Nawiązanie w haśle „Przejdź na stronę mocy” nie jest przypadkowe, nowa odmiana firmy RAGT doskonale sprawdzi się w każdym gospodarstwie.

RGT Blackmoon potwierdziła swoją przydatność na wszystkich kompleksach glebowych, wybacza ona błędy w prowadzeniu łanu, utrzymując stabilny i bardzo dobry potencjał plonotwórczy.

Jest to odmiana średnio wczesna, sprawdzająca się w opóźnionych siewach, bardzo dobrze adaptująca się do słabych stanowisk.

Cechuje ją odporność na suchą zgniliznę kapustnych. Jest polecana do uprawy wszędzie tam, gdzie mogą się pojawić trudności z wykonaniem zabiegu ochrony we właściwym terminie.

## GŁÓWNE ZALETY ODMIANY

Uniwersalna pod kątem stanowisk, równy wysoki potencjał plonowania.

Bardzo dobra zdrowotność.

Może być następcą Einsteina na słabe gleby.



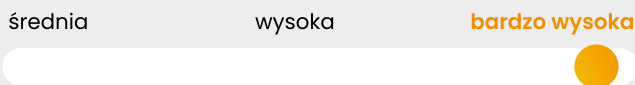
WIALAN Langer i Wiatr Sp.j.  
ul. Hodowlana 9, 33-100 Tarnów  
(14) 629 30 70  
doradcy@wialan.com.pl  
www.wialan.com.pl



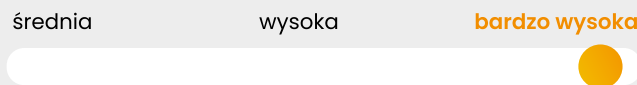
## NORMA WYSIEWU, SIEW OPTYMALNY ROŚLIN NA M<sup>2</sup>



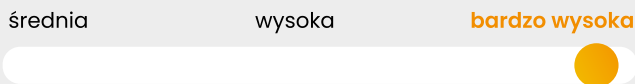
### MROZODPORNOŚĆ



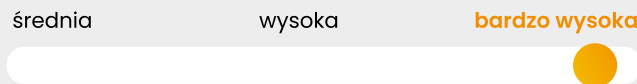
### PRZEZIMOWANIE I REGENERACJA



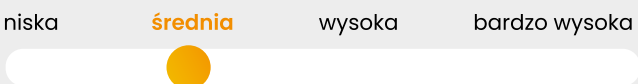
### ODPORNOŚĆ NA PĘKANIE ŁUSZCZYŃ / OSYPYWANIE NASION



### ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE



### ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZU



### ZAWARTOŚĆ BIOMASY



### TOLERANCJA NA OKRESOWĄ SUSZĘ

jesienną

**ŚREDNIA**

wiosenną

**WYSOKA**

letnią

**WYSOKA**

ogólnie (średnia)

**WYSOKA**

Propozycja regulacji w zależności od terminu siewu:

**ZALECANE ZGODNIE Z FAZAMI ROZWOJU**

Tendencja do wydłużenia szyjki korzeniowej

**NIE WYKAZUJE**

### Wyniki doświadczeń WIALAN

#### średni plon (9% wilgotności)

2022 /2023

ilość doświadczeń	9
średni plon	50,9 dt/ha
% wzorca	103,6%
plon max	57,6 dt/ha

Wzorzec stanowią wszystkie odmiany biorące udział w doświadczeniach.

Wyniki doświadczeń WIALAN 2022-2023:

