

mas[®]

seeds ACT TOGETHER FOR
A CHANGING AGRICULTURE

Rzepak 2023

Poradnik doboru odmian



- KOMBIA
- SIMONA
- SHIELD
- MIRANDA
- SIENNA
- COLUMBIA



ŚREDNIO WCZESNY

KOMBIA



NADZWYCZAJ OPŁACALNY MIESZANIEC

REGULARNE PLONOWANIE

Dla większej opłacalności.

SAFETY+

Roślina rozwinięta przed zimą.

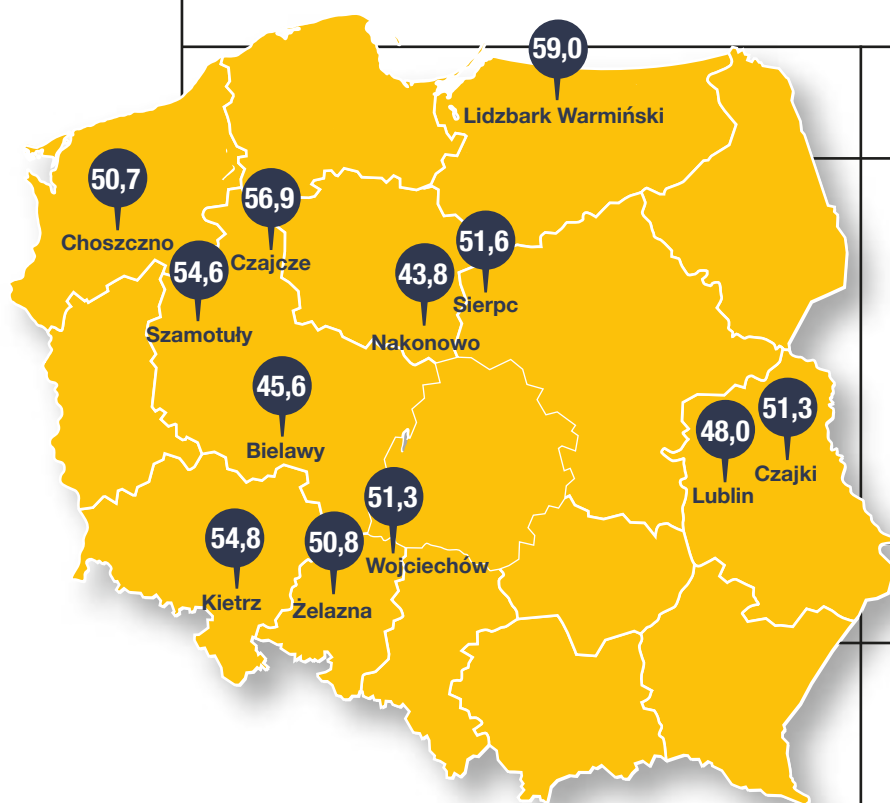


NAJWYŻSZA WYDAJNOŚĆ

Sprawdzi się na każdym terenie!

PROMOCJA*

5+1



Wyniki plonowania w doświadczeniach
MAS Seeds 2022, 12 lokalizacji (dt/ha)

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja :	2021 (Włochy, Anglia) 2022 (Francja)
Typ :	Odmiana mieszańcowa
Dojrzałość :	Średnio wczesna
Wysokość rośliny :	Średnia
Kwitnienie :	Średnio wczesne
Zawartość oleju :	42-44%

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy :	8
Sucha zgnilizna :	7
Werticilioza :	6
Zgnilizna twardzikowa :	7
Wydłużanie :	8
Wyleganie :	9
Odporność na osypywanie :	9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu	40-50 roślin/m ²
Obsada docelowa po zimie	30 roślin/m ²

PROMOCJA RZEPAK 2023

*SZCZEGÓŁY PROMOCJI W CENNIKU NA SEZON 2023

ŚREDNIO WCZESNY

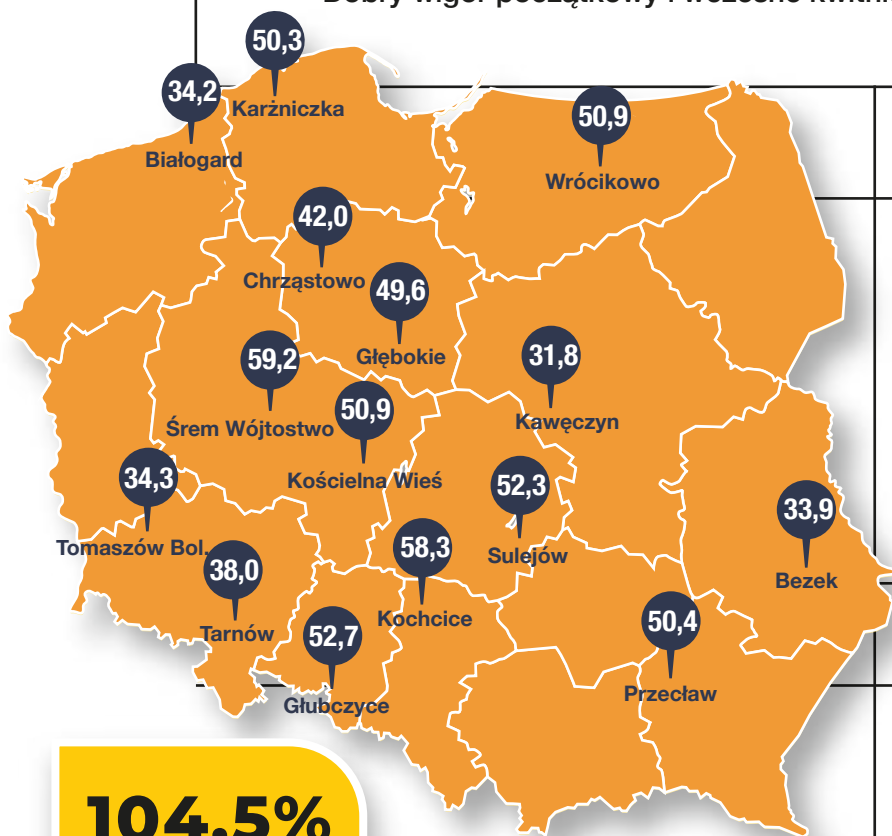
SIMONA



TERENÓWKA MOCNYCH GLEB

- BARDZO WYSOKI POTENCJAŁ**
Plonowanie nie zawodzi.
- WYDAJNOŚĆ**
W każdych warunkach.
- BEZPIECZNA AGRONOMIA**
Dobry wigor początkowy i wczesne kwitnienie.

PROMOCJA*
5+1



104,5%
wzorca

Wyniki plonowania
w doświadczeniach rozpoznawczych
COBORU 2020, 15 lokalizacji (dt/ha)

Wysoki potencjał plonowania
- SIMONA uzyskała 104,5% wzorca

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja :	2018 (Węgry)
Typ :	Odmiana mieszańcowa
Dojrzałość :	Średnio wczesna
Wysokość rośliny :	Średnio niska
Kwitnienie :	Średnio wczesne
Zawartość oleju :	42-44%

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy :	8
Sucha zgnilizna :	9
Wercilioza :	8
Zgnilizna twardzikowa :	7
Wydłużanie :	6
Wyleganie :	6
Odporność na osypywanie :	9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu	40-50 roślin/m ²
Obsada docelowa po zimie	30 roślin/m ²

WCZESNY

SHIELD

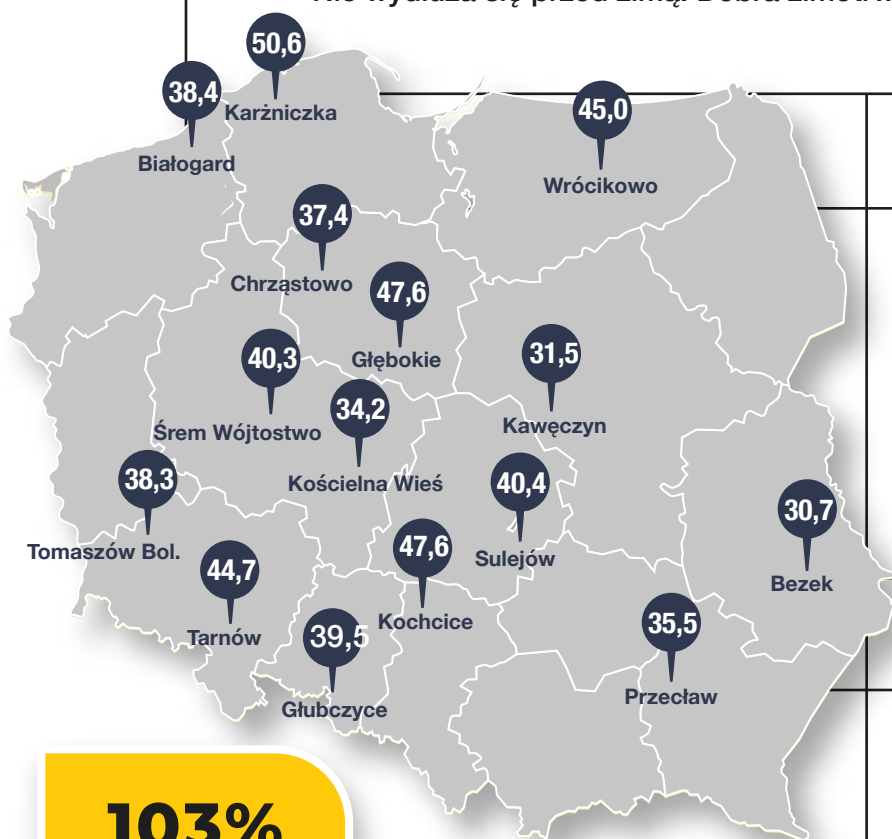
POGROMCA SŁABYCH GLEB



- REGULARNE PLONOWANIE**
Niezależnie od stanowiska i warunków pogodowych.
- KRÓTKA ROŚLINA, ZWARTY ŁAN**
Prosta w uprawie. Mocny, palowy system korzeniowy.
- BEZPIECZNE PRZEZIMOWANIE**
Nie wydłuża się przed zimą. Dobra zimotrwałość.

PROMOCJA*

4+1



103%
wzorca

Wyniki plonowania
w doświadczeniach rozpoznawczych
COBORU 2019, 15 lokalizacji (dt/ha)

Wysoki potencjał plonowania
- SHIELD uzyskał 103% wzorca

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja :	2018 (Rumunia)
Typ :	Odmiana mieszańcowa
Dojrzałość :	Wczesna
Wysokość rośliny :	Średnio niska
Kwitnienie :	Wczesne
Zawartość oleju :	43-45%

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy :	8
Sucha zgnilizna :	8
Wercilioza :	8
Zgnilizna twardzikowa :	8
Wydłużanie :	7
Wyleganie :	9
Odporność na osypywanie :	9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu	35-40 roślin/m ²
Obsada docelowa po zimie	30 roślin/m ²

ŚREDNIO WCZESNY

CHEMIROL

ALIANA

KIŁOODPORNY

🟡 OCHRONA PRZED KIŁĄ KAPUSTY

Wysoka tolerancja. Odporny na rasę P1.

🟡 WYSOKA ZAWARTOŚĆ OLEJU

Dla większej rentowności.

🟡 DOSKONAŁA AGRONOMIA

Od siewu do zbioru.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja : 2019 (Francja)
Typ : Odmiana mieszańcowa
Dojrzałość : Średnio wczesna
Wysokość rośliny : Średnia
Kwitnienie : Średnio wczesne
Zawartość oleju : 45-47%

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy : 7
Sucha zgnilizna : 7
Werticilioza : 6
Zgnilizna twardzikowa : 6
Wydłużanie : 7
Wyleganie : 9
Odporność na osypywanie : 9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu 40-50 roślin/m²

Obsada docelowa po ziemie 30 roślin/m²



mas[®]
seeds ACT TOGETHER FOR
A CHANGING AGRICULTURE






masseeds.pl

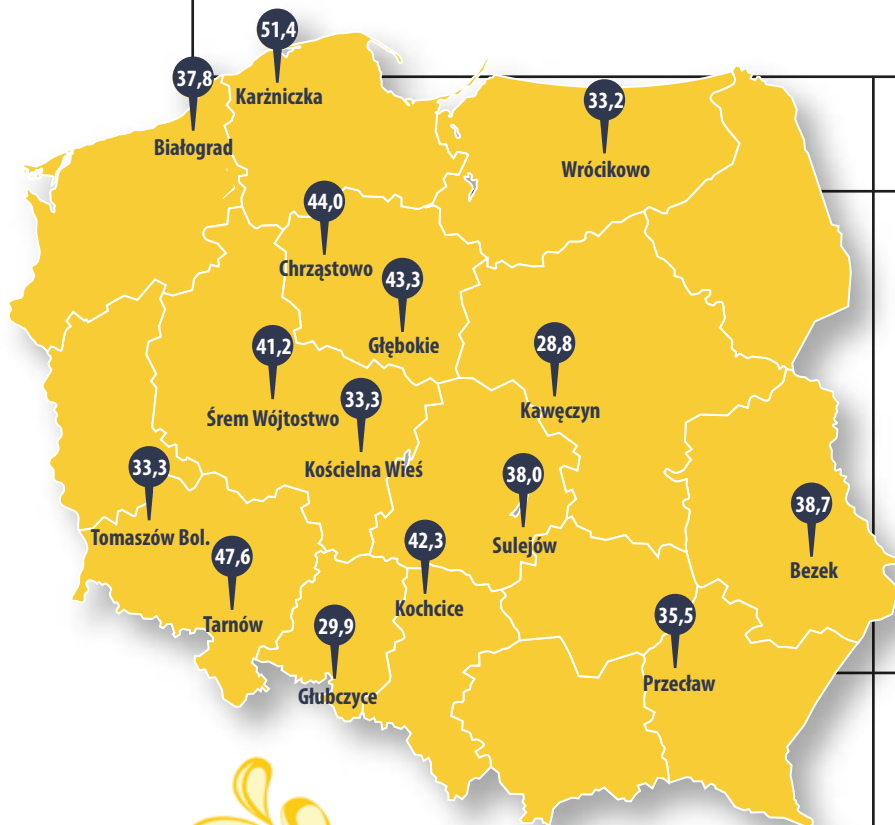
ŚREDNIO WCZESNY

MIRANDA



WSZĘDZIE SIĘ ZADOMAWIA

-  **SILNY SYSTEM KORZENIOWY**
Doskonale adaptują się do różnych stanowisk glebowych.
-  **ŁUSZCZYNY ODPORNE NA PĘKANIE**
Zapobiegają utracie plonu poprzez osypywanie.
-  **DOBRA KONDYCJA ZDROWOTNA ŁANU**
Aż do zbioru.




Wyniki plonowania
w doświadczeniach rozpoznawczych
COBORU 2019, 15 lokalizacji (dt/ha)

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja :	2017 (EU), 2019 (Rosja, Ukraina)
Typ :	Odmiana mieszańcowa
Dojrzałość :	Średnio-wczesna
Wysokość rośliny :	Średnio-wysoka
Kwitnienie :	Średnio-wczesne
Zawartość oleju :	48-52%

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy :	8
Sucha zgnilizna :	8
Wercilioza :	8
Zgnilizna twardzikowa :	8
Wydłużanie :	7
Wyleganie :	8
Odporność na osypywanie :	9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu	40-50 roślin/m ²
Obsada docelowa po zimie	30 roślin/m ²



ŚREDNIO WCZESNY

ŚREDNIO PÓŹNY

SIENNA

COLUMBIA

BIJE REKORDY

- PLONOWANIE NA 5**
Z łatwością ponad 4,5 t/ha.
- BEZPIECZNA AGRONOMIA**
Wysoka zimotrwałość i bardzo dobre wydłużanie.
- PONADPRZECIĘTNA ZAWARTOŚĆ OLEJU**
Na poziomie 42-44%.

NOWE GENY DLA WYDAJNEGO PLONU

- DOSKONAŁY POTENCJAŁ PLONOWANIA**
Na poziomie najlepszych mieszańców.
- WYSOKA ZDROWOTNOŚĆ**
Zawiera gen RLM 3 odporności na patogeny.
- ROŚLINA ŚREDNIO WYSOKA**
Odporna na wyleganie.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

Rejestracja : 2018 (Włochy), 2019 (Anglia, Litwa)
 Typ : Odmiana mieszańcowa
 Dojrzałość : Średnio wczesna
 Wysokość rośliny : Średnio wysoka
 Kwitnienie : Średnio późne
 Zawartość oleju : 42-44%

Rejestracja : 2021 (Włochy)
 Typ : Odmiana mieszańcowa
 Dojrzałość : Średnio późna
 Wysokość rośliny : Średnia
 Kwitnienie : Średnio późne
 Zawartość oleju : 42-44%

CECHY AGRONOMICZNE

CECHY AGRONOMICZNE

Wigor początkowy : 7
 Sucha zgnilizna : 8
 Wercilioza : 8
 Zgnilizna twardzikowa : 7
 Wydłużanie : 9
 Wyleganie : 8
 Odporność na osypywanie : 9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

Wigor początkowy : 8
 Sucha zgnilizna : 8
 Wercilioza : 9
 Zgnilizna twardzikowa : 8
 Wydłużanie : 7
 Wyleganie : 9
 Odporność na osypywanie : 9

1-3 słaby/wrażliwy | 4-6 średni | 7-9 odporny

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu 40-50 roślin/m²

Obsada docelowa po zimie 30 roślin/m²

ZALECENIA UPRAWOWE

Gęstość siewu 35-40 roślin/m²

Obsada docelowa po zimie 30 roślin/m²

Kontakt



1
Tomasz MARCINIAK
Menadżer Regionalny
+48 504 033 920
t.marciniak@maisadour.com



2
Przemysław LIPIECKI
Przedstawiciel Regionalny
+48 881 945 438
p.lipiecki@maisadour.com



3
Nowy Przedstawiciel
Przedstawiciel Regionalny
+48 664 166 590



4
Mirosław KONDRAT
Przedstawiciel Regionalny
+48 695 148 877
m.kondrat@maisadour.com



5
Włodzimierz MICHALSKI
Menadżer Regionalny
+48 664 762 356
w.michalski@maisadour.com



6
Andrzej LOSTER
Przedstawiciel Regionalny
+48 509 777 683
a.loster@maisadour.com



7
Łukasz CHYRCHEL
Przedstawiciel Regionalny
+48 601 315 576
l.chyrchel@maisadour.com



8
Agnieszka SZKUDLARCZYK
Przedstawiciel Regionalny
+48 883 303 392
a.szkudlarczyk@maisadour.com



9
Sebastian KOZŁOWSKI
Przedstawiciel Regionalny
+48 667 897 788
s.kozlowski@maisadour.com



Maisadour Polska sp. z o.o.
ul. Pokrzywno 3A
61-315 Poznań
tel/fax: +48 61 879 83 06
www.masseeds.pl

Dołącz do naszych grup na fb



Lucerna
od A do Z



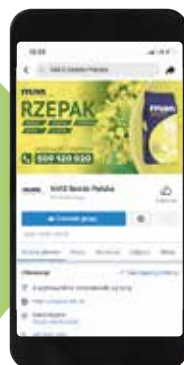
Kukurydza
od A do Z



Rzepak
od A do Z



Słonecznik
od A do Z



mas[®]
seeds ACT TOGETHER FOR
A CHANGING AGRICULTURE