



COLUMBIA



Средно късен

Оробанче

SAFETY+

БЕЗОПАСНОСТ И ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

• ОТЛИЧЕН ПОТЕНЦИАЛ

Над конкуренцията

• МНОГО ДОБРО РАЗВИТИЕ ПРЕЗ ЕСЕНТА

за да се осигури добра зимна толерантност

• ОСИГУРЕН АГРОНОМЕН ПРОФИЛ

Добър старт, толерантност към болести



Характеристики

Вид **OGU**

Цъфтеж **Средно късен**

Растеж след зимата **Средно късен**

Маслено съдържание **42 - 44 %**

Съдържание на протеин **36 - 38 %**

Съдържание на глюкозинолати (GLS) **16 - 18 $\mu\text{moles/g}$**

Агрономия

Начално развитие

9

Издължаване на стъблото

7

Разпукване на шушуките

9

Устойчивост на полягане

9

9 = много толерантен, 1 = чувствителен

Толерантност към болести

Фома

7

Стъблена склеротиния

8

Цилиндроспориоза

6

Сухо стъбло

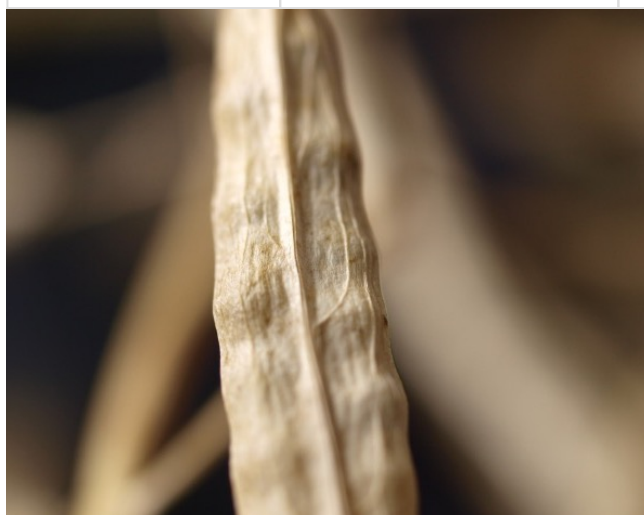
8

9 = много толерантен, 1 = чувствителен

Препоръки за културата

OGU-INRA е нов хибрид в портфолиото на Mas Seeds. Неговите качества и резултати са впечатляващи. OGU-INRA е нов хибрид в портфолиото на Mas Seeds. Неговите качества и резултати са впечатляващи. Хибрид с отлична поносимост към болести с потенциал до 5 т / ха

	Оптимални условия	Неблагоприятни условия
Адаптивност	4 на 4	4 на 4
Density at harvest	25 - 35 растения/кв.м.	35 - 40 растения/кв.м.



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.