

# Mieszzańce kukurydzy na ziarno

FAO 290

## MAS 431B

hodowca Mas Seed, rejestracja Unia Europejska, 2021 r.

CCM

biogaz

ziarno



**Mieszaniec**  
pojedynczy

**Rośliny**  
wysokie

### Wymagania glebowe



### Zalecana obsada roślin przy siewie [szt./ha] ziarno

stanowiska <b>średnie</b>	77 000
stanowiska <b>dobre</b>	82 000

### Mocne strony odmiany

- ❑ rośliny wysokie o bardzo stabilnych łodygach (wyjątkowa odporność na wyleganie)
- ❑ późna odmiana ziarnowa pozwalająca osiągnąć najwyższe plony w ciepłych regionach Polski
- ❑ odmiana bierze udział we flagowym projekcie Grupy Chemirol „Idę po Rekord”
- ❑ rewelacyjny wigor początkowy jak na odmianę w typie ziarna dent
- ❑ nadzwyczajnie silna cecha *stay-green*



### MAS 431B

- ❑ wysoka zdrowotność całych roślin
- ❑ wysoka jakość technologiczna ziarna
- ❑ maksymalne wykorzystanie potencjału odmiany w odniesieniu do stanowiska
- ❑ znakomity rozwój wiosenny nawet w warunkach stresowych / chłodną wiosną
- ❑ szybkie oddawanie wody z ziarna przy zasychających roślinach (dobry efekt *dry-down*)

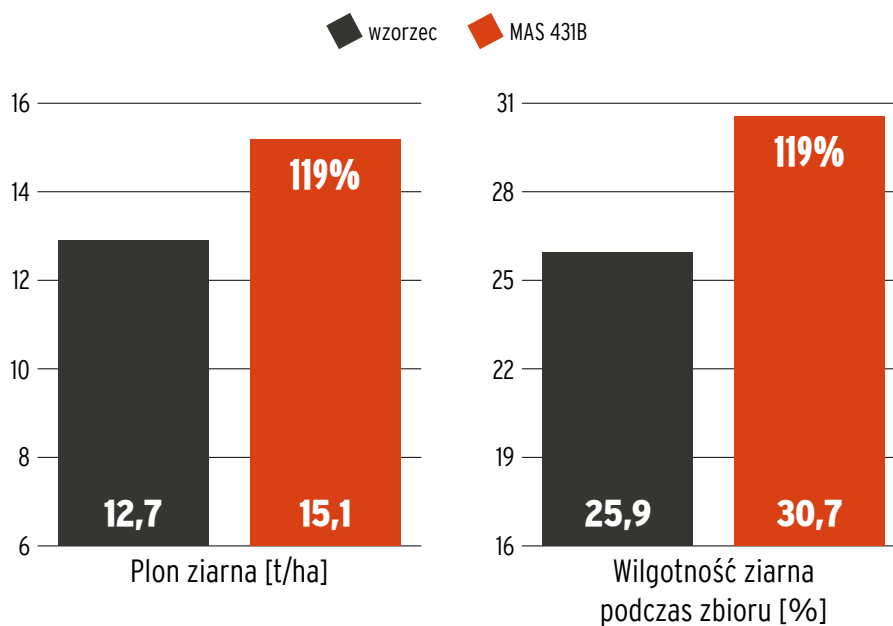
**typ kolby** fix

**liczba rzędów** 16-18

**typ ziarna** dent



## Plon i wilgotność ziarna. Doświadczenia porównawcze STAPHYT 2021 r., plon w [t/ha]



## Kukurydza na ziarno. Doświadczenia rozpoznawcze COBORU 2021 r. - odmiany średnio późne.

### Plon ziarna odmian w miejscowościach [dt/ha]

