

RM/FAO	87/250-260
GRUPA	ŚREDNIOWCZESNA



REJESTRACJA: WŁOCHY 2018

## KORZYŚCI



### PLON

Wysoki potencjał plonowania.



### SILNE KORZENIE

Bardzo dobry system korzeniowy.

## CHARAKTERYSTYKA

ZASTOSOWANIE	ZIARNO, BIOETANOL
TYP ZIARNA	DENT
TYP KOLBY	FIX
WYSOKOŚĆ ROŚLINY	ŚREDNIOWYSOKA
OSADZENIE KOLBY	ŚREDNIONISKIE
WIGOR WIOSENNY	1 2 3 4 5 6 <b>7</b> 8 9
TOLERANCJA NA CHŁODY	1 2 3 4 5 6 <b>7</b> 8 9
TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY	1 2 3 4 5 6 7 <b>8</b> 9
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	1 2 3 4 5 6 7 <b>8</b> 9
ODPORNOŚĆ NA FUZARIOZĘ ŁODYG	1 2 3 4 5 6 7 <b>8</b> 9
ODPORNOŚĆ NA FUZARIOZĘ KOLB	1 2 3 4 5 6 7 <b>8</b> 9
STAY-GREEN	1 2 3 4 5 6 7 8 <b>9</b>
DRY-DOWN	1 2 3 4 5 6 <b>7</b> 8 9

SKALA CECH: 1 - SŁABY, 9 - NAJLEPSZY



### MOCNE ŁODYGI

Mała podatność łodyg na złamania.

## REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- Stanowisko glebowe: słabe, średnie i dobre
- Norma wysiewu na ziarno:  
odpowiednia ilość wody 8,5 - 9,0 sztuk/m<sup>2</sup>  
niedobór wody 7,5 - 8,0 sztuk/m<sup>2</sup>

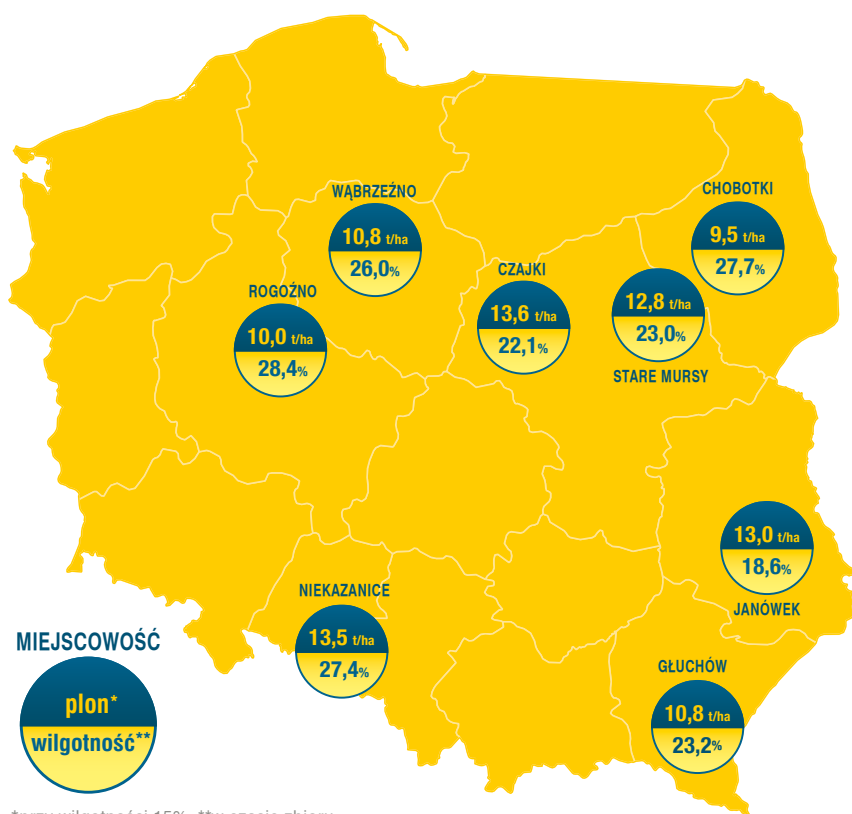
## REJONIZACJA UPRAWY



## WYNIKI PŁONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH

### DOŚWIADCZENIA ŁANOWE DEKALB, POLSKA 2019

8 LOKALIZACJI Z 20 TESTOWANYMI ODMIANAMI



\*przy wilgotności 15%, \*\*w czasie zbioru

### DOŚWIADCZENIA ŁANOWE DEKALB, POLSKA 2019

ŚREDNIA Z 8 LOKALIZACJI Z ODMIANĄ PORÓWNAWCZĄ, ŁĄCZNIE TESTOWANO 20 ODMIAN

PŁON ZIARNA PRZY WILGOTNOŚCI 15%

**DKC3789 - 11,29 t/ha**

O. PORÓWNAWCZA - 10,57 t/ha

WILGOTNOŚĆ ZIARNA W CZASIE ZBIORU W %

**DKC3789 - 25,6 %**

O. PORÓWNAWCZA - 27,5 %

DKC3789 to nowa średniowczesna odmiana mieszańcowa przeznaczona do uprawy na wszystkich typach stanowisk. Uzyskuje bardzo wysokie i stabilne plony ziarna, również w latach o niekorzystnym przebiegu warunków pogodowych. Posiada dobry wigor wiosenny i wysoką tolerancję na niskie temperatury. Charakteryzuje się silnym systemem korzeniowym oraz mocnymi todygami, dzięki czemu wykazuje wysoką tolerancję na wyleganie. Wytwarza rośliny o średniej wysokości, znakomitej zdrowotności oraz bardzo dobrym efekcie STAY-GREEN. DKC3789 to bardzo plenna odmiana o kolbach typu fix, co oznacza, iż na dobrych stanowiskach należy nieco zwiększyć obsadę roślin, aby uzyskać maksymalnie wysoki plon ziarna.


**MARCIN LISZEWSKI**

 Więcej informacji na: [www.dekalb.pl](http://www.dekalb.pl), [www.agro.bayer.com.pl](http://www.agro.bayer.com.pl), DEKALB Polska, Bayer Crop Science Polska