



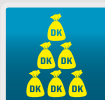
RM/FAO

79 / 220-230

GRUPA WCZESNA



KORZYŚCI



PLON

Wysoki potencjał plonowania.



STABILNOŚĆ PLONOWANIA

Dobra stabilność plonowania w różnych warunkach uprawowych.



WIGOR WIOSENNY

Dobry wczesny wigor. Dobra tolerancja na chłody wiosenne.



MOCNE ŁODYGI

Mała podatność łodyg na złamania.

REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- Stanowisko glebowe: słabe, średnie i dobre
- Norma wysiewu na ziarno:
odpowiednia ilość wody - 9,0 sztuk/m²
niedobór wody - 7,5 sztuk/m²

CHARAKTERYSTYKA

REJESTRACJA	FRANCJA 2013
ZASTOSOWANIE	ZIARNO, KISZONKA, GRYS
TYP ZIARNA	FLINT
TYP KOLBY	FIX
OSADZENIE KOLBY	ŚREDNIOWYSOKIE
WYSOKOŚĆ ROŚLIN	WYSOKA
WIGOR WIOSENNY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
TOLERANCJA NA CHŁODY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	1 2 3 4 5 6 7 8 9
TOLERANCJA NA FUZARIOZĘ ŁODYG	1 2 3 4 5 6 7 8 9
TOLERANCJA NA FUZARIOZĘ KOLB	1 2 3 4 5 6 7 8 9
STAY-GREEN	1 2 3 4 5 6 7 8 9
DRY-DOWN	1 2 3 4 5 6 7 8 9

SKALA CECH: 1 - SŁABY, 9 - NAJLEPSZY

REJONIZACJA UPRAWY





DKC2931

MOCNY, WCZESNY
MIESZANIEC NA ZIARNO



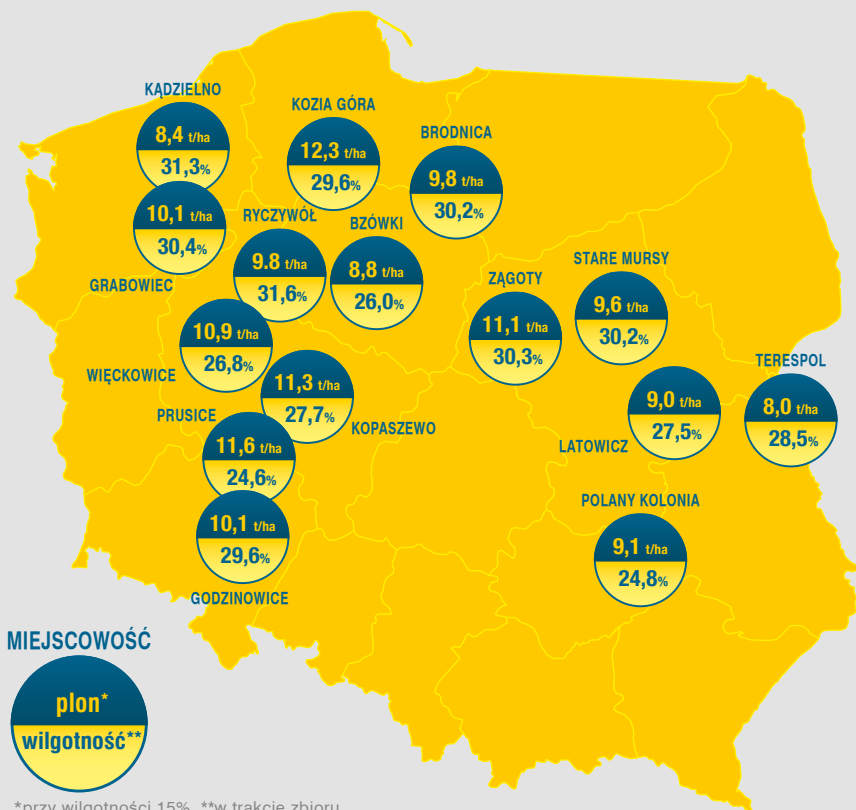
DKC2931 (FAO 220-230)

to odmiana typu flint przeznaczona do uprawy na ziarno, doskonała do produkcji mąki, kaszek i grysów. Charakteryzuje się bardzo wysokim i stabilnym plonowaniem w różnych warunkach uprawowych. Posiada dobry wczesny wigor i dobrą tolerancję na chłody wiosenne. Rośliny odmiany **DKC2931** mają mocne korzenie oraz łodygi o niskiej podatności na złamania.

WYNIKI PLONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH

DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2017

15 LOKALIZACJI Z 12 TESTOWANYMI ODMIANAMI



DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2017

ŚREDNIA Z 12 LOKALIZACJI Z ODMIANĄ PORÓWNAWCZĄ,
ŁĄCZNIE TESTOWANO 12 ODMIAN

PLON ZIARNA PRZY WILGOTNOŚCI 15%

DKC2931 - 10,1 t/ha

O. PORÓWNAWCZA - 9,9 t/ha

WILGOTNOŚĆ ZIARNA W %

DKC2931 - 28,1 %

O. PORÓWNAWCZA - 28,3 %

Więcej informacji na www.dekalb.pl
i YouTube Monsanto Polska

Infolinia: **600 294 400**

Wszystkie informacje dotyczące odmian, które są podawane ustnie lub pisemnie przez firmę Monsanto, jej pracowników lub przedstawicieli, wraz z informacjami zawartymi w niniejszej ulotce, nie stanowią deklaracji lub gwarancji ze strony Monsanto, w odniesieniu do wydajności lub możliwości zastosowania danej odmiany, ponieważ zależą one od lokalnych warunków klimatycznych i innych czynników. Przedstawione dane i grafiki dostarczają informacji pochodzących z doświadczeń odmian badanych w sieci doświadczeń połowych Monsanto oraz COBORU.

DEKALB® jest znakiem towarowym zarejestrowanym przez Monsanto Technology LLC.