

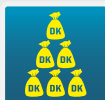
RM / FAO

89 / 270-280

GRUPA ŚREDNIOPÓŹNA



KORZYŚCI



PLON

Bardzo wysoki potencjał plonowania.



STABILNOŚĆ PŁONOWANIA

Dobra stabilność plonowania w różnych warunkach uprawowych.



WIGOR WIOSENNY

Dobry vigor wiosenny.



MOCNE ŁODYGI

Rośliny wysokie o mocnych łodygach i dobrej tolerancji na wyleganie.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| REJESTRACJA | WŁOCHY 2016 |
| ZASTOSOWANIE | ZIARNO, BIOETANOL |
| TYP ZIARNA | DENT |
| TYP KOLBY | FLEX |
| WYSOKOŚĆ ROŚLINY | WYSOKA |
| OSADZENIE KOLBY | ŚREDNIE |
| 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

REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- Stanowiska glebowe: średnie, dobre i bardzo dobre.
- Norma wysiewu na ziarno:
odpowiednia ilość wody - 8,5 sztuk/m²
niedobór wody - 7,5 sztuk/m².

REJONIZACJA UPRAWY





DKC3969

NAJWYŻSZY POTENCJAŁ PLOWANIA
NA ZIARNO. 108% WZORCA - NR 2 W BADANIACH
ROZPOZNAWCZYCH COBORU 2017.



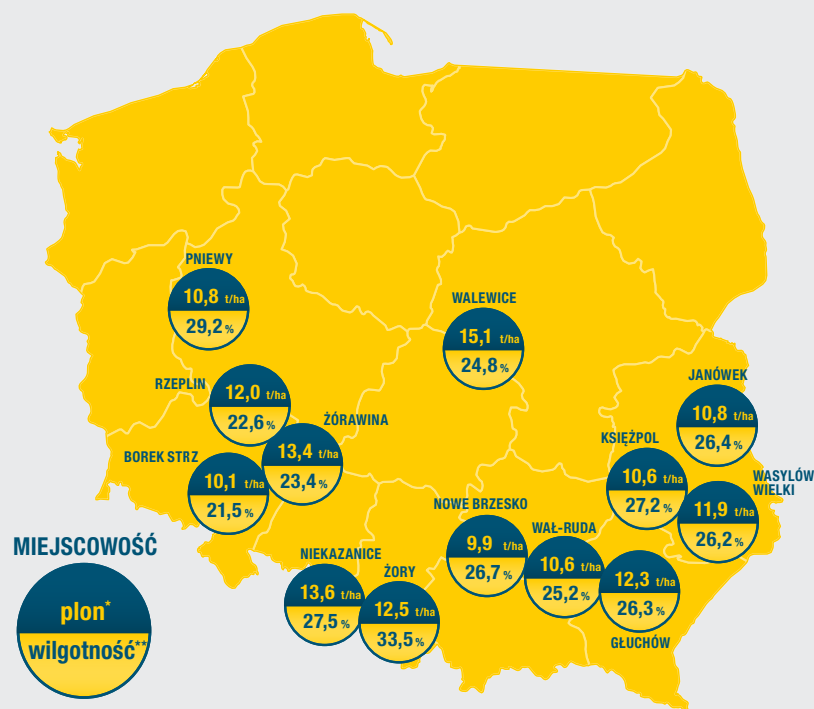
Zenon Sanocki, gospodarstwo o powierzchni 220 ha w miejscowości Święte w województwie podkarpackim

Zajmuję się wyłącznie produkcją roślinną. Uprawiam kukurydzę, zboża i rzepak. Od kilku lat koncentruję się na odmianach marki DEKALB, które zapewniają wysokie plony, odpowiednią wilgotność i dzięki temu satysfakcjonujący zysk. W minionym sezonie 2017 uprawiałem DKC3361, DKC3939 i DKC3969. Mogę polecić odmianę **DKC3969**, która na tle innych odmian wyróżnia się bardzo pozytywnie i plonem (**15,6 t/ha**), i wilgotnością (26%). Odmiana ta charakteryzuje się „szybkim początkowym startem”, co umożliwia roślinie nabrania masy liściowej i korzeniowej. Odmiana ta cechuje się bardzo dobrze rozwiniętym systemem korzeniowym, jest odporna na wyleganie. Polecam **DKC3969** do uprawy na dobre, mocne gleby. W przyszłym roku pod zasiewy tej odmiany przeznaczę 60 hektarów – 50% arealu przeznaczonego pod uprawę kukurydzy w moim gospodarstwie. Resztę powierzchni przeznaczę na uprawę średniopóźnej DKC3939 i średniowczesnej – DKC3361, po której zasiana zostanie pszenica.

WYNIKI PLOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH

DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2017

13 LOKALIZACJI Z 17 TESTOWANYMI ODMIANAMI



*przy wilgotności 15%, **w trakcie zbioru

BADANIA ROZPOZNAWCZE COBORU 2017

PLON ZIARNA PRZY WILGOTNOŚCI 14 %

DKC3969 - 13,5 t/ha

WZORZEC - 12,5 t/ha

WILGOTNOŚĆ ZIARNA W %

DKC3969 - 29,1 %

WZORZEC - 29,5 %

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 doświadczalnej polowych Monsanto oraz COBORU. DEKALB® jest znakiem towarowym zarejestrowanym przez Monsanto Technology LLC.