



DKC3969

NAJWYŻSZY POTENCJAŁ PLOWANIA NA ZIARNO.

105% WZORCA (13,9 t/ha) W DOŚWIADCZENIACH ROZPOZNAWCZYCH COBORU 2018.

| | |
|--------|--------------|
| RM/FAO | 89/270-280 |
| GRUPA | ŚREDNIOPÓŻNA |



REJESTRACJA: WŁOCHY 2016

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| 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

KORZYŚCI



PLON

Bardzo wysoki potencjał plonowania.



WIGOR WIOSENNY

Dobry wczesny vigor.



STABILNOŚĆ PLOWANIA

Dobra stabilność plonowania w różnych warunkach uprawowych.



SILNE KORZENIE

Wysoka tolerancja na wyleganie dzięki mocnym łodygom i korzeniom.

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

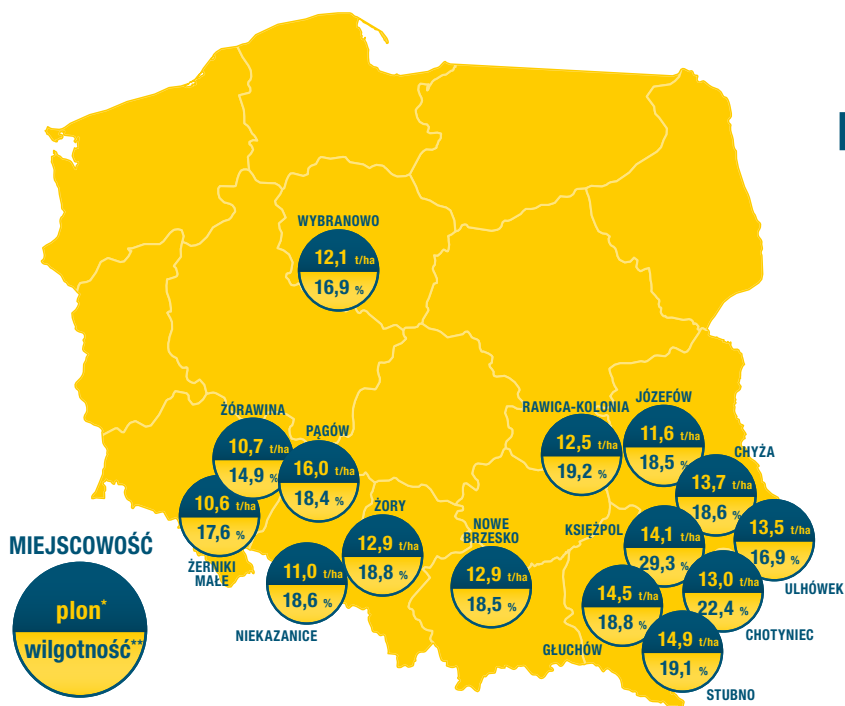
NAJWYŻSZY POTENCJAŁ PŁONOWANIA NA ZIARNO.

105% WZORCA (13,9 t/ha) W DOŚWIADCZENIACH ROZPOZNAWCZYCH COBORU 2018.

WYNIKI PŁONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH

DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2018

15 LOKALIZACJI Z 19 TESTOWANYMI ODMIANAMI



BADANIA ROZPOZNAWCZE COBORU 2018

PLON ZIARNA PRZY WILGOTNOŚCI 14 %

DKC3969 - 13,9 t/ha

WZORZEC - 13,3 t/ha

WILGOTNOŚĆ ZIARNA W %

DKC3969 - 17,3 %

WZORZEC - 18,7 %

*przy wilgotności 15%, **w trakcie zbioru

“DKC3969 jest średniopóźną odmianą kukurydzy przeznaczoną do uprawy na ziarno w południowej i centralnej części Polski. Zdobyła uznanie wśród wielu rolników z tych terenów dzięki bardzo wysokiemu i wiernemu plonowaniu w różnych warunkach uprawowych. W swojej grupie wczesności wyróżnia się bardzo dobrym wczesnym wigorem oraz tolerancją na chłody wiosenne, co zapewnia jej szybki rozwój początkowy nawet w niesprzyjających warunkach. Posiada wysokie i zdrowe rośliny o mocnym efekcie STAY-GREEN, wysokiej tolerancji na wyleganie oraz silnym systemie korzeniowym. Odmiana ta jest doskonałym połączeniem najwyższego potencjału plonowania oraz bardzo dobrych cech agronomicznych.”



JAROSŁAW ŻUREK

Więcej informacji na www.dekalb.pl,

YouTube Monsanto Polska DEKALB Polska

Infolinia: **600 294 400**

Wszystkie informacje dotyczące odmian, które są podawane ustnie lub pisemnie przez firmę Monsanto Polska, jej pracowników lub przedstawicieli, wraz z informacjami zawartymi w niniejszej ulotce, nie stanowią deklaracji lub gwarancji ze strony Monsanto Polska, w odniesieniu do wydajności lub możliwości zastosowania danej odmiany, ponieważ zależą one od lokalnych warunków klimatycznych i innych czynników. Przedstawione dane i grafiki są przygotowane w oparciu o informacje i wyniki pochodzące z sieci doświadczeń polowych Monsanto Polska oraz COBORU. DEKALB jest znakiem towarowym zarejestrowanym przez Monsanto Technology LLC.