



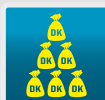
RM/FAO

87 / 250

GRUPA ŚREDNIOWCZESNA



KORZYŚCI



PLON

Bardzo wysoki plon.



EFEKT DRY-DOWN

Bardzo dobre oddawanie wody w końcowej fazie dojrzewania. Szybkie i łatwe suszenie w suszarniach.



WIGOR WIOSENNY

Dobry wigor wiosenny.



STABILNOŚĆ PLONOWANIA

Stabilny plon w różnych warunkach klimatycznych i glebowych.

CHARAKTERYSTYKA

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| REJESTRACJA | POLSKA 2014 |
| ZASTOSOWANIE | ZIARNO, BIOETANOL |
| TYP ZIARNA | DENT |
| TYP KOLBY | FLEX |
| OSADZENIE KOLBY | NISKIE |
| WYSOKOŚĆ ROŚLIN | ŚREDNIA |
| 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

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

REJONIZACJA UPRAWY





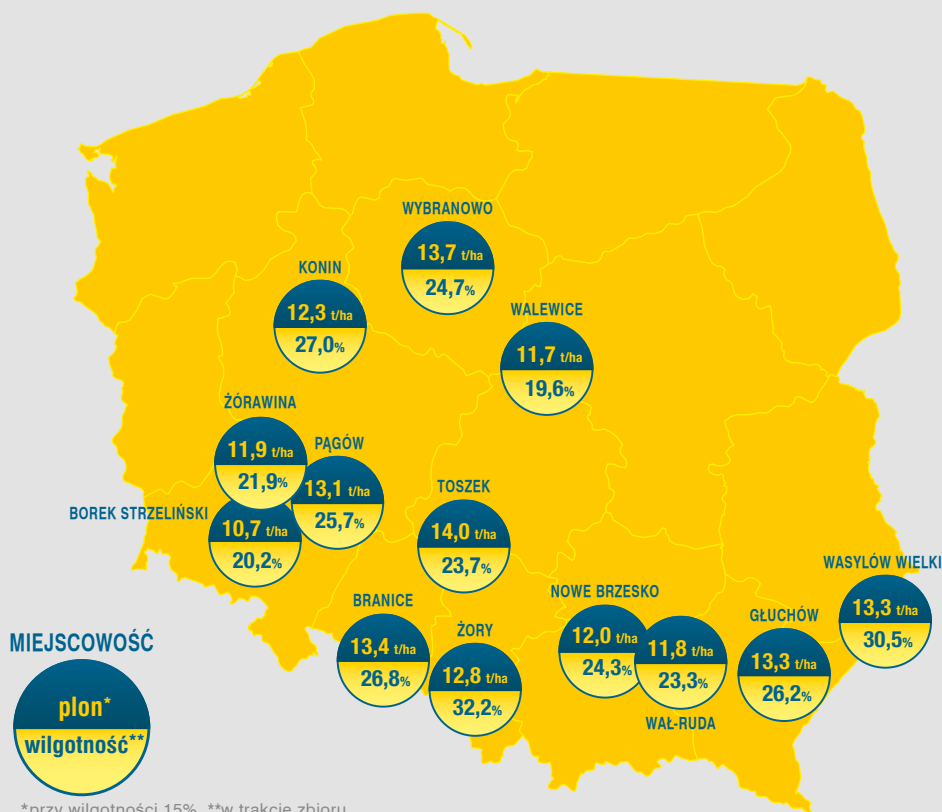
Czy wiesz, że?

Na polach produkcyjnych w okolicach Leszna, Rawicza oraz Wrocławia odmiana DKC3711 plonowała na poziomie 13,5-14,0 t/ha (plon przy wilgotności 15%), zajmując tym samym czołowe miejsca w porównaniu z odmianami konkurencyjnymi (doświadczenia łanowe i porównawcze SBS* Monsanto 2016).

*SBS – side by side, doświadczenia polegające na porównaniu odmiany DEKALB z odmianami uprawianymi przez rolnika w warunkach produkcyjnych

WYNIKI PLONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH

DOŚWIADCZENIA ŁANOWE MONSANTO POLSKA 2016
13 LOKALIZACJI Z 20 TESTOWANYMI ODMIANAMI



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 polowych Monsanto oraz COBORU.

DEKALB® jest znakiem towarowym zarejestrowanym przez Monsanto Technology LLC.