

# DK EXPRIT

PEWNY, WYSOKI PLON NASION.

105% WZORCA – DOŚWIADCZENIA ROZPOZNAWCZE COBORU 2016.

## CECHY ROLNICZE



WYSOKI  
PLON



ZIMOTRWAŁOŚĆ



ODPORNOŚĆ  
NA  
OSYPIWANIE



Wigor jesienny	bardzo dobry
Tendencja do wydłużania szyjki korzeniowej	średnia
Zimotrwałość	bardzo dobra
Wczesność ruszenia vegetacji wiosennej	średniopóźna
Termin kwitnienia	średniopóźny
Termin dojrzewania	średniowczesny
Wysokość roślin	średniowysokie
Odporność na wyleganie	wysoka
Tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych	bardzo dobra
Odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion	doskonała
Zawartość tłuszczu w nasionach	średnia

Rejestracja: Francja 2013

**DK EXPRIT to sprawdzony mieszaniec, również na słabsze stanowiska**

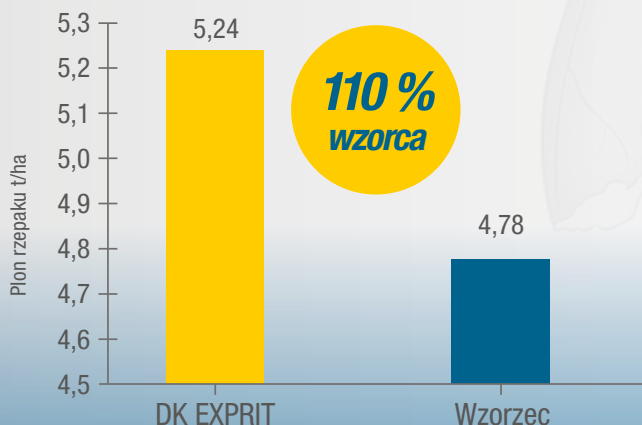


**MARCIN LISZEWSKI, Dział Rozwoju Produktu, DEKALB**

„DK EXPRIT to klasyczny mieszaniec charakteryzujący się wysokim poziomem plonowania. Wysoko plonuje również na słabych stanowiskach – gleby lekkie. W 15 lokalizacjach doświadczeń łanowych Monsanto Polska 2014 DK EXPRIT był jedną z trzech najwyżej plonujących odmian. W 5 lokalizacjach plonował powyżej 6 t/ha.”

## WYNIKI PLONOWANIA W DOŚWIADCZENIACH COBORU

Doświadczenia Rozpoznawcze COBORU 2015



Doświadczenia Rozpoznawcze COBORU 2016



Więcej informacji na [www.dekalb.pl](http://www.dekalb.pl)  
Infolinia: 600 294 400

DEKALB® jest znakiem towarowym zarejestrowanym przez Monsanto Technology LLC.

30 lat  
innowacji  
w Europie

DEKALB  
SEED YOUR SUCCESS™

# DK EXPRIT

## REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- Termin siewu: optymalny lub opóźniony.  
Norma wysiewu: **45 nasion/m<sup>2</sup>**, by uzyskać obsadę docelową **40 roślin/m<sup>2</sup>**.
- Stanowiska glebowe: wszystkie, również na słabsze stanowiska (gleby lekkie).  
Rekomendowane jest zastosowanie fungicydu o funkcji regulatora wzrostu.
- Nawożenie wiosenne azotem: od 160 do 180 kg N/ha w dwóch dawkach, pierwsza dawka w wysokości 80 kg N/ha, druga dawka nie później niż 2 tygodnie przed rozpoczęciem kwitnienia.

## WYNIKI PŁONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH



Doświadczenia łanowe  
Monsanto Polska 2015 –  
19 lokalizacji z 19 testowanymi odmianami.

## KORZYŚCI



**BARDZO WYSOKI  
PŁON**

**BARDZO DOBRA  
ZIMOTRWAŁOŚĆ**

**ODPORNOŚĆ  
NA WYLEGANIE**



### WYSOKI PŁON

Odmiana ta w 6 miejscowościach w doświadczeniach łanowych Monsanto Polska 2015 plonowała powyżej 5 t/ha: Prabuty (5,90 t/ha), Pniewy (5,64 t/ha), Łukaszów (5,55 t/ha), Stara Dąbrowa (5,44 t/ha), Chwaliszewo (5,21 t/ha), Czajki (5,17 t/ha).



### ZIMOTRWAŁOŚĆ

Wysoka tolerancja roślin rzepaku ozimego na niekorzystne warunki klimatyczne i glebowe w okresie zimy.



### ODPORNOŚĆ NA OSYPYWANIE

Podwyższona odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion. Cecha, która pozwala zminimalizować straty plonów powstałe na skutek działania wiatru i deszczu oraz zmniejsza problemy związane z samosiewami.

Więcej informacji na [www.dekalb.pl](http://www.dekalb.pl)  
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.

**30** lat  
Innowacji  
w Europie

**DEKALB**  
SEED YOUR SUCCESS™