

DK EXPIRO **NOWOŚĆ**

**BARDZO WYSOKI I STABILNY PLON ORAZ ZNAKOMITA ZIMOTRWAŁOŚĆ.
118% WZORCA – DOŚWIADCZENIA REJESTROWE COBORU 2015.**

CECHY ROLNICZE



WYSOKI
PLON



ZIMOTRWAŁOŚĆ



WIGOR
WIOSENNY



Wigor jesienny	bardzo dobry
Tendencja do wydłużania szyjki korzeniowej	mała do średniej
Zimotrwałość	doskonała
Wczesność ruszenia wegetacji wiosennej	wczesna
Termin kwitnienia	wczesny
Termin dojrzewania	średniowczesny
Wysokość roślin	wysokie
Odporność na wyleganie	średnia
Tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych	bardzo dobra
Odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion	doskonała
Zawartość tłuszczu w nasionach	średnia

Rejestracja: Polska 2016

DK EXPIRO to propozycja dla osób oczekujących wysokiego bezpieczeństwa uprawy

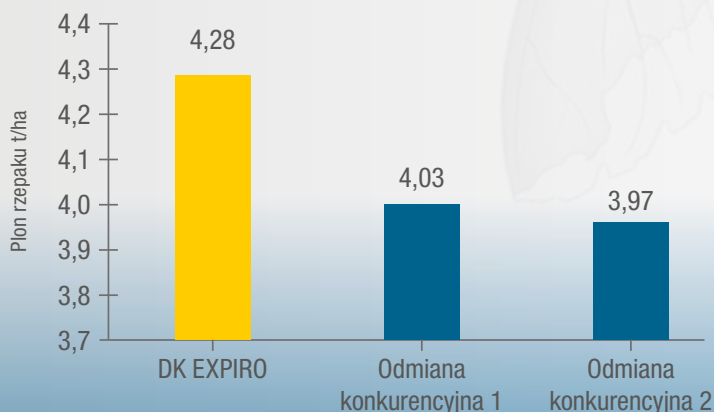


MARCIN LISZEWSKI, Dział Rozwoju Produktu, DEKALB

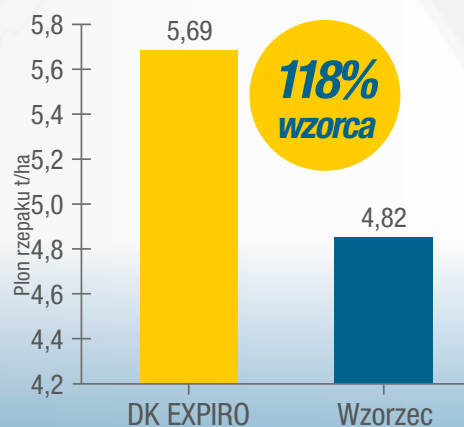
„DK EXPIRO to nowa odmiana mieszańcowa marki DEKALB, charakteryzująca się najwyższym potencjałem i bardzo dobrą stabilnością plonowania w różnych warunkach uprawowych. Wyróżnia się znakomitą zimotrwałością, sprawdzoną w warunkach polskich, oraz mocnym wigorem i szybkim tempem wzrostu wiosną. Posiada bardzo dobrą tolerancję na choroby oraz podwyższoną odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion. DK EXPIRO to propozycja dla osób oczekujących najwyższych plonów oraz wysokiego bezpieczeństwa uprawy.”

WYNIKI PLONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH ORAZ COBORU

Doświadczenia łanowe Monsanto Polska 2015/2016.
Średni plon nasion – 16 lokalizacji z 20 testowanymi odmianami.



Doświadczenia Rejestrowe COBORU 2015.



Więcej informacji na 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 EXPIRO

REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- Termin siewu: optymalny lub opóźniony.
Norma wysiewu: **45 nasion/m²**, by uzyskać obsadę docelową **40 roślin/m²**.
- Stanowiska glebowe: wszystkie.
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 100 kg, druga dawka nie później niż 2 tygodnie przed rozpoczęciem kwitnienia.

WYNIKI PŁONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH



Doświadczenia łanowe
Monsanto Polska 2016 –
15 lokalizacji z 20 testowanymi odmianami.

KORZYŚCI



WYSOKI PŁON

118% wzorca w Doświadczeniach Rejestrowych COBORU 2015.



ZIMOTRWAŁOŚĆ

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



WIGOR WIOSENNY

Zdolność odmiany do szybszej regeneracji po zimie na skutek szybkiego przyrostu biomasy.



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
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™