

# DK Exssence

Doświadczenia rejestrowe  
COBORU 2013-2014 – 106% wzorca



SZYBKI  
ROZWÓJ  
PRZED ZIMĄ



WIGOR  
WIOSENNY



ODPORNOŚĆ  
NA OSYPYWANIE



WYSOKI  
PLON



WYSOKA  
ZAWARTOŚĆ  
TLUSZCZU

## DK EXSENCE – WYNIKI PŁONOWANIA W WARUNKACH ROLNICZYCH



Doświadczenia łanowe Monsanto Polska 2014 – 26 lokalizacji z 18 testowanymi odmianami

## CECHY ROLNICZE:

- Termin kwitnienia – wczesny
- Termin dojrzewania – średniowczesny
- Wysokość roślin – wysokie
- Rejestracja: Polska 2014



DOŚWIADCZENIA REJESTROWE COBORU:  
ŚREDNI PŁON NASION 2012-2014

DK EXSENCE – 5,20 t/ha

WZORZEC – 4,84 t/ha

## REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE:

- Stanowiska glebowe: wszystkie, również na glebach ciężkich i chłodnych.
- Termin siewu: optymalny lub opóźniony.
- Norma wysiewu: **45 nasion/m<sup>2</sup>**, by uzyskać obsadę docelową **40 roślin/m<sup>2</sup>**.
- Rekomendowane jest zastosowanie fungicydu o funkcji regulatora wzrostu.
- Nawożenie wiosenne azotem: 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.

### Czy wiesz, że?

Odmiana ta wysoko plonuje w rejonie Polski północnej: Radostowo 7,21 t/ha, Rychliki 5,87 t/ha, Wróćkowo 6,76 t/ha. Doświadczenia rejestrowe COBORU 2014.

## Zawsze wczesny – zawsze szybki

- ▶ Bardzo wysoki plon
- ▶ Bardzo wysoka zawartość tłuszczu w nasionach
- ▶ Podwyższona odporność na pęknięcie łuszczyń i osypywanie się nasion
- ▶ Bardzo szybki rozwój roślin przed zimą
- ▶ Bardzo szybki rozwój roślin na wiosnę
- ▶ Tolerancja na choroby (dobra tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych – gen RLM-7, wysoka tolerancja na zgniliznę twardzikową)