



STABILITA VÝNOSU



VÝBORNÝ ZDRAVOTNÍ STAV



ŽIVOTASCHOPNOST

## CHARAKTERISTIKA

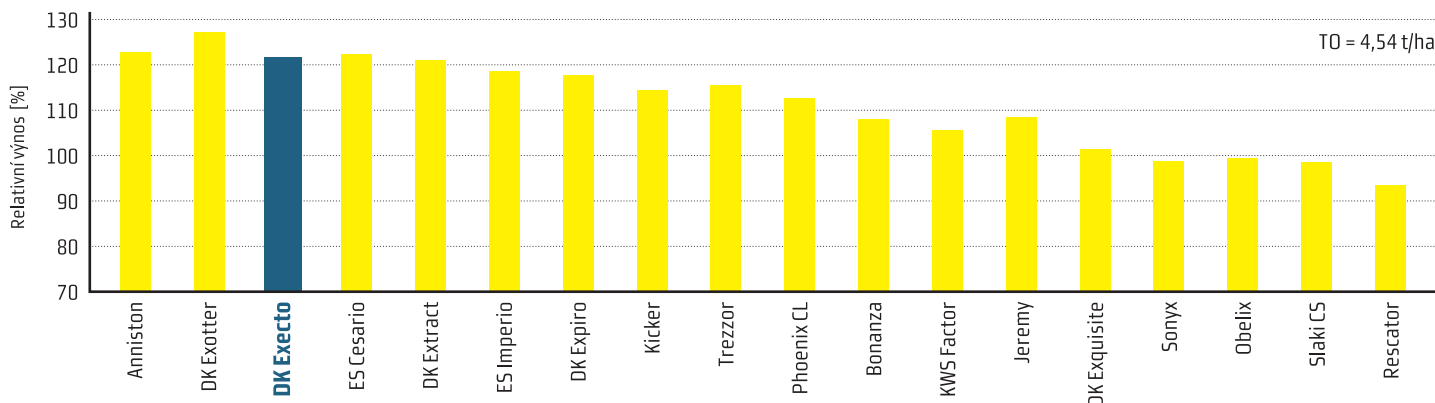
REGISTRACE	ČR 2017
RANOST	středně pozdní
DOPORUČENÝ TERMÍN SETÍ	20. 8.–31. 8.
PODZIMNÍ VÝVOJ	středně rychlý
ZIMOVZDORNOST	velmi dobrá
ZAČÁTEK JARNÍHO RŮSTU	středně raný
NASAZENÍ KVĚTU	středně pozdní
ZRALOST	středně pozdní
VÝŠKA ROSTLINY	středně vysoká
ODOLNOST VŮČI PUKÁNÍ ŠEŠULÍ	výborná
ODOLNOST VŮČI POLÉHÁNÍ	velmi dobrá
ODOLNOST VŮČI PHOMĚ	odolná až středně odolná
OBSAH OLEJE	vysoký

## PŘEDNOSTI

- 1 Zcela mimořádný produkční potenciál
- 2 Vysoká HTS semen
- 3 Mimořádně odolný poléhání

## DK EXECTO – VYSOKÁ HTS ZNÁSOBÍ VÝNOSOVÝ POTENCIÁL

DK EXECTO – VÝNOS SEMENE V % NA PRŮMĚR LINIOVÝCH ODRŮD





## KLÍČOVÉ VLASTNOSTI



### OPTIMALIZACE VÝŽIVY

Optimalizace výživy porostu řepky je základem profitability farmáře. Hybridy DEKALB® jsou schopné dosáhnout maximálního využití bez ohledu na to, zda je dusík v optimálním nebo limitním množství.



### STABILITA VÝNOSU

Hybridy DEKALB® vykazují stálou úroveň výkonu bez ohledu na ročník nebo půdně-klimatické podmínky.



### VÝBORNÝ ZDRAVOTNÍ STAV

Výborný zdravotní stav rostliny je dán díky genetické výbavě a možnostem šlechtění řepky.



### ŽIVOTASCHOPNOST

Dokázaná schopnost vytvořit dostatečně vyvážený poměr mezi kořenovým systémem a nadzemní částí, což řepce umožňuje přežít a růst v náročnějších podmínkách.

## PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

Extrémní **výška rostliny** a stejně tak i **schopnost bohatě větvit** jsou základními prvky k vytvoření mimořádného počtu šešulí a semen vytvářející základ k dosažení toho nejvyššího výnosu v provozních podmínkách.

**Schopnost dosahovat vysoké HTS semen** ještě znásobí výnosový potenciál v období dozrávání, těsně před vlastní sklizní.

Vzhledem k mimořádné výšce rostliny je geneticky vybaven **zvýšenou odolností vůči poléhání**, která v porostu zajišťuje **rovnoměrné dozrávání** a eliminuje sklizňové ztráty. Především však zaručuje kontinuální přenos živin z kořene do zrajících semen, a tím k vytvoření velmi vysoké HTS násobící výnosový efekt.

## HODNOCENÍ

*„Tento hybrid se svojí genetickou výbavou a fixovaným výnosovým potenciálem je bezesporu doporučen pro vysoký stupeň agrotechniky a na ty nejkvalitnější pozemky s cílem dosáhnout v provozních podmínkách výnosu 5 až 6 tun z hektaru.“*