



STABILITA VÝNOSU



ŽIVOTASCHOPNOST



VÝBORNÝ ZDRAVOTNÍ STAV



ODOLNOST VŮČI PUKÁNÍ ŠEŠULÍ

CHARAKTERISTIKA

REGISTRACE	ČR 2015
RANOST	středně raný
DOPORUČENÝ TERMÍN SETÍ	10. 8. - 5. 9.
PODZIMNÍ VÝVOJ	rychlý
ZIMOVZDORNOST	velmi dobrá
ZAČÁTEK JARNÍHO RŮSTU	středně pozdní
NASAZENÍ KVĚTU	středně pozdní
VÝŠKA ROSTLINY	středně vysoká
OBSAH OLEJE	vysoký
ODOLNOST VŮČI PUKÁNÍ ŠEŠULÍ	výborná
ODOLNOST VŮČI POLÉHÁNÍ	velmi dobrá
ODOLNOST VŮČI PHOMĚ	velmi dobrá

PŘEDNOSTI

- + Nejpěstovanější hybrid na velkých polích v ČR v letech 2016–2018.
- + Stabilita vysokých výnosů v provozních podmínkách potvrzena třemi klimaticky různorodými ročníky (sklizeň 2016, 2017, 2018).
- + Nejvýnosnější odrůda českých polí za poslední 3 roky (vítěz kategorie „velkých odrůd“ v praxi u členů Svazu).
- + Adaptabilita na různé půdní podmínky podpořená vynikajícím zdravotním stavem.

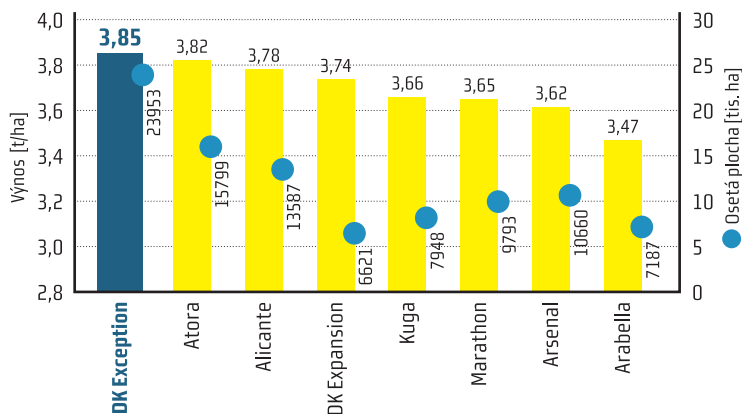
PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

- Vysoce přizpůsobivý hybrid vhodný pro všechny oblasti pěstování řepky
- Díky vyváženému poměru nadzemní a podzemní části úspěšně zvládne i náročnější podmínky (např. nižší přísun srážek, horší, méně strukturované půdy).
- Vhodný pro všechny úrovně intenzity pěstování, nadprůměrných výnosů dosahuje už při základní agrotechnice.
- Vyznačuje se vynikajícím zdravotním stavem.
- Díky rychlému podzimnímu vývoji je vhodnou volbou i pro pozdní setí.
- Velmi dobře přezimuje a na jaře se vyznačuje pozvolným restartem.
- Doporučený výsevek při optimálním termínu setí je 450 tis. semen/ha.



DK EXCEPTION – VÝNOSNÝ, NENÁROČNÝ, EKONOMICKÝ

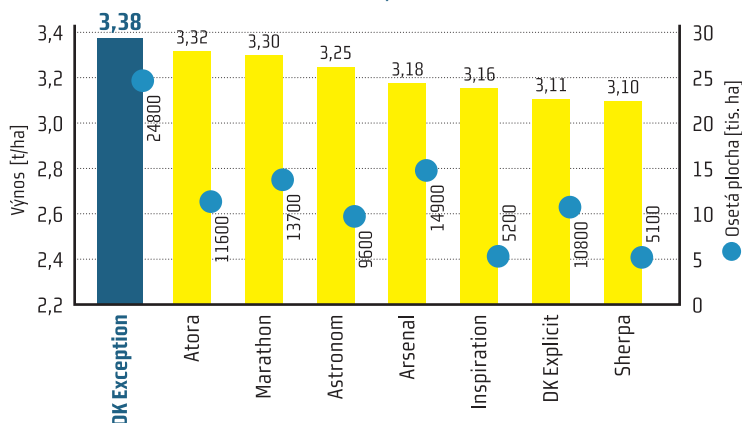
DK EXCEPTION – 1. MÍSTO V KATEGORII „VELKÝCH ODRŮD“ V PRAXI ČLENŮ SVAZU, SKLIZEŇ 2018



Zdroj: SPZO, „velké odrůdy“ v praxi členů Svazu, rok 2017/18.



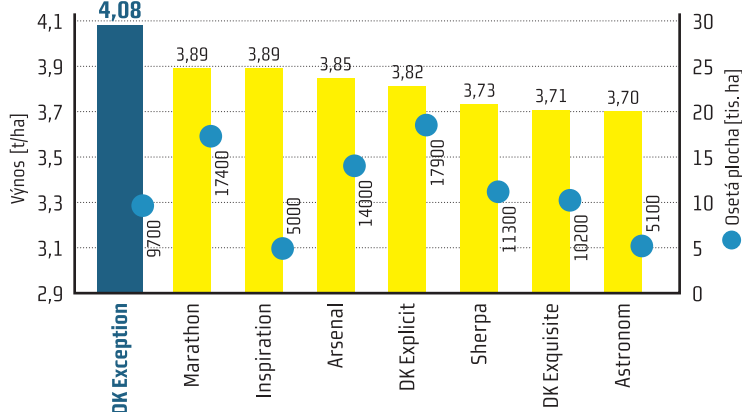
DK EXCEPTION – 1. MÍSTO V KATEGORII „VELKÝCH ODRŮD“ V PRAXI ČLENŮ SVAZU, SKLIZEŇ 2017



Zdroj: SPZO, „velké odrůdy“ v praxi členů Svazu, rok 2016/17.



DK EXCEPTION – 1. MÍSTO V KATEGORII „VELKÝCH ODRŮD“ V PRAXI ČLENŮ SVAZU, SKLIZEŇ 2016



Zdroj: SPZO, „velké odrůdy“ v praxi členů Svazu, rok 2015/16.



* Srovnání na průměr „velkých odrůd“ v praxi členů Svazu v letech 2016, 2017, 2018.