



**ZVÝŠENÁ
ODOLNOSŤ PROTI
NÁDOROVITOSTI**



**RÝCHLY JESENNÝ
VÝVOJ**



**NÍZKO OBJEMOVÉ
REPKY**



**ODOLNOSŤ PROTI
ZIME**

CHARAKTERISTIKA

REGISTRÁCIA	EÚ 2016
SKOROSŤ	stredne skorý
ODPORÚČANÝ TERMÍN SEJBY	15. 8. - 25. 8.
JESENNÝ VÝVOJ	stredne rýchly
ZIMUVZDORNOSŤ	veľmi dobrá
ZAČIATOK JARNÉHO RASTU	stredne skorý
NASADENIE KVETU	stredne skoré
VÝŠKA RASTLINY	nižšia až stredne vysoká
OBSAH OLEJA	stredne vysoký až vysoký
ODOLNOSŤ PROTI PRASKANIU ŠEŠŮL'	veľmi dobrá až dobrá
ODOLNOSŤ PROTI POLIEHANIU	veľmi dobrá
ODOLNOSŤ VOČI FÓME	odolná až stredne odolná

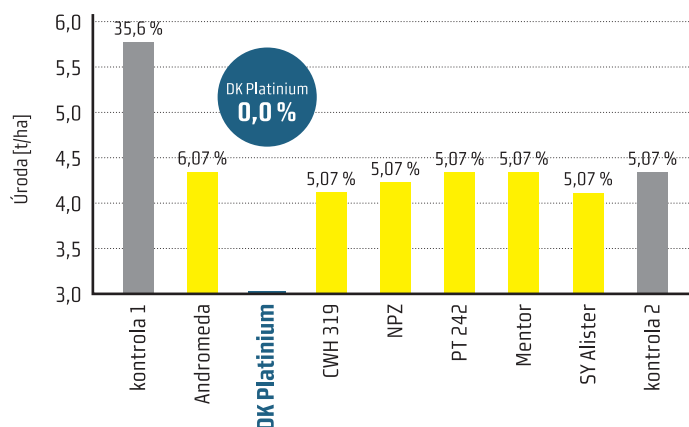
PREDNOSTI

- + Veľmi vysoká miera tolerancie proti nádorovitosti koreňov repky.
- + Výborný zdravotný stav.
- + Nadpriemerná adaptabilita na rôzne klimatické podmienky (bojovník so suchom aj chladom).
- + Vitálny hybrid s výborným zapojením porastu na jeseň.
- + Nižší vzrast, ktorý eliminuje množstvo pozberových zvyškov.

PESTOVATEĽSKÉ ODPORÚČANIA

- Hybrid odporúčaný do oblastí s potvrdeným výskytom nádorovitosti kapustovitých.
- Je možné odporučiť ako preventívne opatrenie proti zavlečeniu tejto choroby na rizikové pozemky.
- Vysoká miera adaptability na pôdne podmienky, ľahko sa vyrovná aj s ťažkými či neštruktúrnymi pôdami.
- Vytvára kompaktný porast s rastlinami nižšieho vzrastu, umožňuje tak ľahšiu priestupnosť a zber.
- Nemá tendenciu k poliehaniu.

**DK PLATINIUM - TOLERANCIA VOČI NÁDOROVITOSTI,
NAPADNUTIE RASTLÍN NA JESEŇ (ID %)**



Zdroj: Poloprevádzkové pokusy s odrodami ozimnej repky rezistentnými k *Plasmiodiophora brassicae* vo Valdiciach 2015/2016, V. Řičařová, J. Kazda, ČZU Praha, katedra ochrany rastlín.