



**ZVÝŠENÁ ODOLNOST
VŮČI NÁDOROVITOSTI**



**RYCHLÝ PODZIMNÍ
VÝVOJ**



**NÍZKO OBJEMOVÉ
ŘEPKY**

CHARAKTERISTIKA

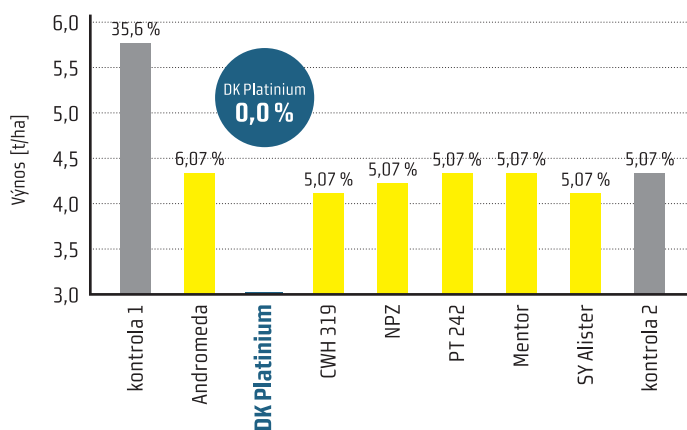
REGISTRACE	EU 2016
RANOST	středně raná
PODZIMNÍ VÝVOJ	dobrá
ZIMOVZDORNOST	dobrá
ZAČÁTEK JARNÍHO RŮSTU	středně raný
NASAZENÍ KVĚTU	středně rané
ZRALOST	středně raná
VÝŠKA ROSTLINY	nižší až středně vysoká
ODOLNOST VŮČI PUKÁNÍ ŠEŠULÍ	dobrá
ODOLNOST VŮČI POLÉHÁNÍ	velmi dobrá
ODOLNOST VŮČI PHOMĚ	odolná až středně odolná
OBSAH OLEJE	středně vysoký až vysoký

PŘEDNOSTI

- 1 Vysoká míra tolerance vůči nádorovitosti kořenů řepky
- 2 Výborná suchovzdornost a zdravotní stav rostliny
- 3 Dobrá vitalita a zapojení porostu na podzim

DK PLATINIUM – BOJOVNÍK S NÁDOROVITOSTÍ

DK PLATINIUM – REZISTENCE PROTI NÁDOROVITOSTI,
NAPADENÍ ROSTLIN NA PODZIM (ID%)



Zdroj: Poloprovazní pokusy s odrůdami ozimé řepky rezistentními k *Plasmodiophora brassicae* ve Valdicích 2015/2016, V. Řičařová, J. Kazda, ČZU Praha, katedra ochrany rostlin.



KLÍČOVÉ VLASTNOSTI



ZVÝŠENÁ ODOLNOST VŮČI NÁDOROVITOSTI



RYCHLÝ PODZIMNÍ VÝVOJ

Schopnost rychlého zapojení porostu na podzim zabezpečuje možnost širokého termínu výsevu řepky, resp. vysetí řepky až po nastolení vhodných podmínek pro tento výsev.



NÍZKOOBJEMOVÉ ŘEPKY

Nízká výška rostlin umožňuje jednodušší zpracování hmoty v době sklizně.



ZIMOVZDORNOST

Rostliny jsou schopny zůstat déle v dormanci, což hybridům zabezpečuje přežít v chladnějších klimatických podmínkách.

PĚSTITELSKÁ DOPORUČENÍ

Hybrid má **vysokou toleranci proti nádorovitosti řepky**, proto je určen především pro pěstitele s potvrzeným výskytem nádorovitosti a také jako preventivní opatření proti zavlečení této choroby na rizikové pozemky.

Vyniká **vysokou mírou adaptability k půdním podmínkám**.

Hybrid dobře toleruje i chladnější, těžší půdy a umí se také dobře vypořádat s nestrukturními půdami.

Rostliny jsou nižší až středně vysoké, což napomáhá **snadnějšímu zpracování zbytků po sklizni**.

HODNOCENÍ

„DK Platinum dosáhlo v poloprovozních pokusech s odrůdami ozimé řepky rezistentními k *Plasmodiophora brassicae* 2015/2016 (viz graf) nejvyšší rezistenci vůči nádorovitosti. Jen takto rezistentní odrůda dokáže zabezpečit PLNOU ochranu proti nádorovitosti kořenů a dosáhnout tak nejvyššího výnosu.“