



OSEVA PRO s.r.o.

ŘEPKA OZIMÁ  
LINIOVÁ ODRŮDA

NOVINKA  
2021

# ONCA

NEJLEPŠÍ VÝNOS MEZI  
LINIOVÝMI ODRŮDAMI

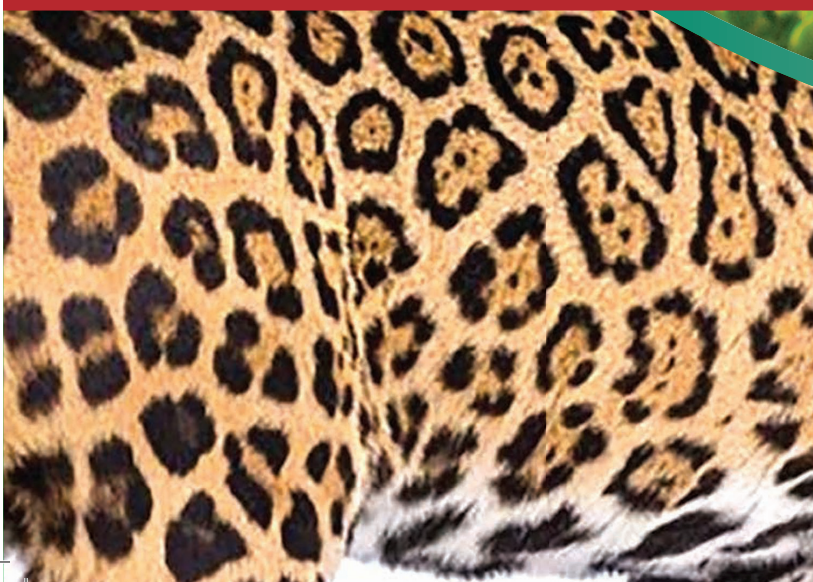
BEZPROBLÉMOVÝ  
ZDRAVOTNÍ STAV

VYSOKÁ ODOLNOST  
FOMOVÉMU ČERNÁNÍ  
STONKU BRUKVOVITÝCH

VELMI NÍZKÝ OBSAH  
GLUKOSINOLÁTŮ



Česká odrůda  
PRO česká pole



# CHARAKTERISTIKA ODRŮDY

**ONCA** je dalším z výsledků domácího českého šlechtění línových odrůd řepky ozimé, která představuje další stupeň v navýšování jejich výnosového potenciálu při zachování vysoké zimovzdornosti.

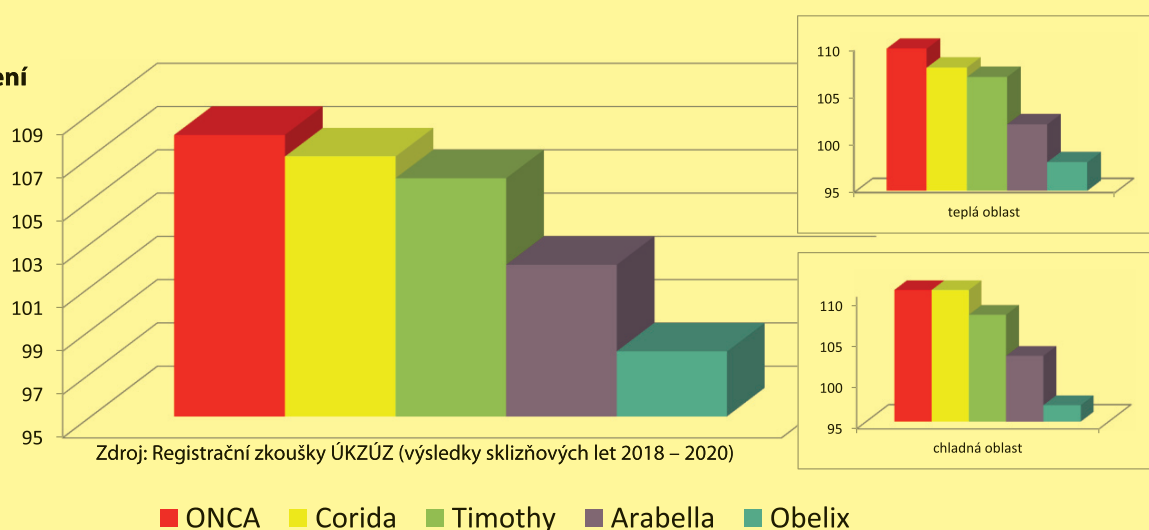
**ONCA** je polopozdní odrůda vhodná do všech pěstitelských oblastí. Rostliny jsou nízké až středně vysoké s dobrou odolností poléhání před sklizní.

Z hlediska odolnosti nejrozšířenějším chorobám řepky nepředstavuje odrůda **ONCA** žádná pěstitelská rizika, ve všech těchto charakteristikách je minimálně na průměru portfolia registrovaných odrůd, přičemž její odolnost komplexu kořenových chorob brukvovitých a především fomovému černání stonku je nadprůměrná. Hmotnost tisíce semen středně vysoká (4,64 g), obsah oleje v semeni střední, zastoupení mastných kyselin v oleji standardní. Obsah glukosinolátů v sušině semene velmi nízký.

Výnos semene ve zkouškách ÚKZÚZ v rámci sortimentu línových odrůd velmi vysoký a to jak v teplé pěstitelské oblasti (110 % na průměr kontrolních odrůd), tak v oblasti chladné (111 %). To potvrdila i nejlepším výnosem mezi línovými odrůdami ve zkouškách pro Seznam doporučených odrůd.

**Výnos semene  
liniových odrůd  
v registračním řízení  
2018 – 2020**  
(%)

*Onca  
(z)dravá  
česká  
odrůda*



## AGROTECHNICKÁ DOPORUČENÍ

### Optimální termín setí a hustota setí

Výsev je možný po celou dobu agrotechnického termínu, přičemž odrůda ONCA nemá tendenci k podzimnímu přerůstání. Volíme takový výsevek, abychom v závislosti na termínu setí a podmírkách optimálně dosáhli hustoty 45–60 jedinců/m<sup>2</sup>.

### Rajonizace

Odrůda prokázala, že je vhodná do všech pěstitelských podmínek pro základní i intenzivní agrotechniku.

### Hnojení dusíkem

Doporučená dávka N pro jarní vegetaci je 140–170 kg/ha v č.č., při intenzivní agrotechnice 200 kg/ha, optimálně rozdělená do 2–3 aplikací s důrazem na regenerační dávku. Odezva na intenzifikační opatření je dle dosavadních výsledků pokusů velmi dobrá (reaguje až 14 % nárůstem výnosu).

### Ošetření porostu

U odrůdy ONCA je za účelem zlepšení a stabilizace odolnosti poléhání doporučena podzimní i jarní aplikace regulátorů růstu. Fungicidní a insekticidní ošetření aplikujeme v závislosti na tlaku patogenů a škůdců dle obecných pravidel používaných pro agrotechniku řepky ozimé.

### KONTAKTNÍ ADRESY

#### OZ Praha

Jankovcova 938/18 a  
170 00 Praha 7  
tel.: 220 191 355

#### Pracoviště Lužany

334 54 Lužany  
tel.: 377 982 421



**OSEVA PRO s.r.o.**

[www.oseva.cz](http://www.oseva.cz)

#### Obch. zastoupení Čáslav

R. Těsnohlídka 1546, 286 01 Čáslav  
tel.: 739 787 069

#### OZ VÚ olejnin

Purkyňova 10, 746 01 Opava  
tel.: 553 624 160

#### OZ VS travinářská Rožnov – Zubří

756 54 Zubří  
tel.: 571 658 195