

Repka olejka
ozimná 2021

TEMPTATION^H

REPKA OLEJKA JARNÁ 2021

DARIOT^H DALTON^H

NOVINKA
TEMPO^H

DARLING^H ATORA^H

KICKER^H KUGA^H

SHREK^H

NOVINKA
DAX^H CL

NOVINKA
CROME^H

JARNÁ REPKA,
KTORÁ SYPE

Odborní zástupcovia RAPOOL SLOVAKIA

Ing. Rastislav Tonkovič
0905 963 027



Ing. Róbert Herkeľ PhD.
0905 434 431



Ing. Roman Randziak
0918 887 255



Ing. Tomáš Krajňák
0918 679 416

Ing. Peter Juhász
0918 853 582



Ing. Ivan Vaňo
0917 471 948



Ing. Martin Štrba
produktový manažér pre repku,
kukuricu, slnečnicu a sóju
0918 617 437



Ing. Martin Mátyás PhD.
produktový manažér
pre obilniny a Hyseed
0905 577 389



Jakub Štrauch
manažér logistiky
0915 767 788

RAPOOL SLOVAKIA, s.r.o.,
Krajinská 3, 921 01 Piešťany
tel./fax: 033/7735202
rapool@rapool.sk

www.rapool.sk



Der Raps

ACHAT^H

LAKRITZ^H

NOVINKA



ROZUMIEME
REPKE



Der Raps

www.rapool.sk

ACHAT^H

KLENOT MEDZI REPKAMI

NOVINKA

LAKRITZ^H

REPKA, KTORÁ SYPE

- Vysoký úrodový potenciál na úrovni ozimnej repky
- Výborný zdravotný stav
- Mimoriadna stabilita úrod



NAJÚRODNEJŠÍ už 8 sezón

NAJPESTOVANEJŠÍ 70% a viac

každoročný podiel na celkovej výmere JR v rámci SR



- Vysoký obsah oleja
- 0 5 dní skorší než ACHAT^H
- Odolný voči poliehaniu

ACHAT^H tvorí mohutný, stredne vysoký až vyšší porast s vysokou odolnosťou voči poliehaniu. Má výborný zdravotný stav, vyniká hlavne odolnosťou voči sklerotínii, plesni sivej a kapustovej.

ACHAT^H je mimoriadne stabilný a výkonný hybrid vhodný pre intenzívne pestovanie do všetkých pestovateľských oblastí jarnej repky.

ACHAT^H exceluje na poliach

Zdroj: RAPOOL Slovakia

2018

37 ha	RD v Pribyline	3,68 t/ha
91 ha	SHP Turčianske Teplice	3,53 t/ha
30 ha	PD Jarovina Malcov	3,04 t/ha

2017

46 ha	AGROZAMI Tvarožná	3,22 t/ha
95 ha	PD Nová Ľubovňa	3,08 t/ha
40 ha	VK Ladislav Kulka	3,08 t/ha

2016

196 ha	AGROK Orlov	3,14 t/ha
29 ha	AGROZAMI Tvarožná	3,01 t/ha
233 ha	TURIEC - AGRO s.r.o.	2,93 t/ha

Hospodárime na ornej pôde v nadmorskej výške 480 m n. m. o výmere 1800 ha, celkovo máme 2600 ha. Dominantné plodiny v oševnom postupe sú kukurica na siláž, pšenica, raž, tritikale, ostropestrec mariánsky, lucerna a tráv. Na základe odporúčania som si prvýkrát vyskúšal uvedený hybrid v našich podmienkach. Celkovo sa ukázal ako skorý hybrid, ktorý sa u nás veľmi dobre adaptoval.

Dosiahli sme s ním aj v tomto ťažkom roku, kedy počas jari prevládalo veľmi suché počasie, výbornú úrodu 3,04 t/ha, s čím som bol veľmi spokojný a určite budeme s jarnými repkami od spoločnosti Rapool pokračovať aj naďalej.

Ing. Branislav Kováčik – agronóm, TURIEC - AGRO s.r.o. Turčiansky Ďúr



LAKRITZ^H

- Hybridná odroda jarnej repky s potenciálom hybridov ozimnej repky.
- Tvorí mohutný, stredne vysoký porast s vysokou odolnosťou voči poliehaniu.
- Stredne skorý hybrid.
- Stredne skorý začiatok kvitnutia.
- Má výborný zdravotný stav, vyniká hlavne odolnosťou voči sklerotínii, plesni sivej a kapustovej.
- Je mimoriadne stabilný a výkonný hybrid vhodný pre intenzívne pestovanie do všetkých pestovateľských oblastí.



Vyskúšali sme novinku Lakritz nakoľko sme dlhoroční pestovatelia Achatu, boli sme zvedaví ako sa osvedčí. Oproti Achatu bol Lakritz skorší a porast bol nižší. Čo umožňuje lepšie zásahy počas vegetácie.

Po sebye počasie vôbec neprialo jarnej repke. Dlhotrvaťce sucha malo veľký vplyv na nerovnomerné vzchádzanie a počítavali sme aj tlak skočiek, ale aj napriek tomu to tento nový hybrid jarnej repky zvládol a napokon aj dosiahol tá úroda viedla k našej veľkej spokojnosti. Určite zaradíme Lakritz do nášho oševného postupu aj pre ďalšiu sezónu.

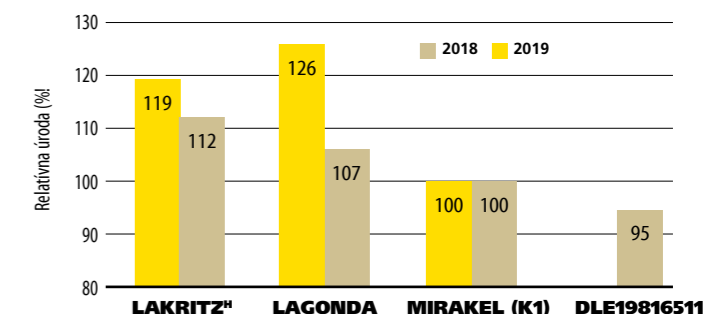
Ing. Martin Martiček - agronóm, PD Javorina Malcov

	nízky/pomalý skorý	vysoký/rýchly neskorý
Výkonnosť		
Úroda	██████████	██████████
Kvalita		
Obsah oleja	██████████	██████████
Obsah GSL	██████████	██████████
Obsah kyseliny erukovej	██████████	██████████
Úrodová stabilita		
Odolnosť voči poliehaniu	██████████	██████████
Rovnomernosť dozrievania	██████████	██████████
Tolerancia sucha	██████████	██████████
Regeneračná schopnosť	██████████	██████████
Zdravotný stav	██████████	██████████
Agronomické vlastnosti		
Výška rastlín	██████████	██████████
Skorosť	██████████	██████████
Počiatkový vývoj rastlín	██████████	██████████

	nízky/pomalý skorý	vysoký/rýchly neskorý
Výkonnosť		
Úroda	██████████	██████████
Kvalita		
Obsah oleja	██████████	██████████
Obsah GSL	██████████	██████████
Obsah kyseliny erukovej	██████████	██████████
Úrodová stabilita		
Odolnosť voči poliehaniu	██████████	██████████
Rovnomernosť dozrievania	██████████	██████████
Tolerancia sucha	██████████	██████████
Regeneračná schopnosť	██████████	██████████
Zdravotný stav	██████████	██████████
Agronomické vlastnosti		
Výška rastlín	██████████	██████████
Skorosť	██████████	██████████
Počiatkový vývoj rastlín	██████████	██████████

LAKRITZ^H boduje hneď po nasadení

Zdroj: registračné skúšky, priemer 5 lokalít (Haniska, Beluša, Bodorová, Víglaš, Spišská Belá), porovnané na Mirakel (100%, 2,32 t/ha v 2018 a 2,47 t/ha v 2019).



ROZUMIEME REPKE

WE KNOW RAPESEED