



Vaša spokojnosť nadovšetko

Katalóg osív repky ozimnej pre sezónu 2026

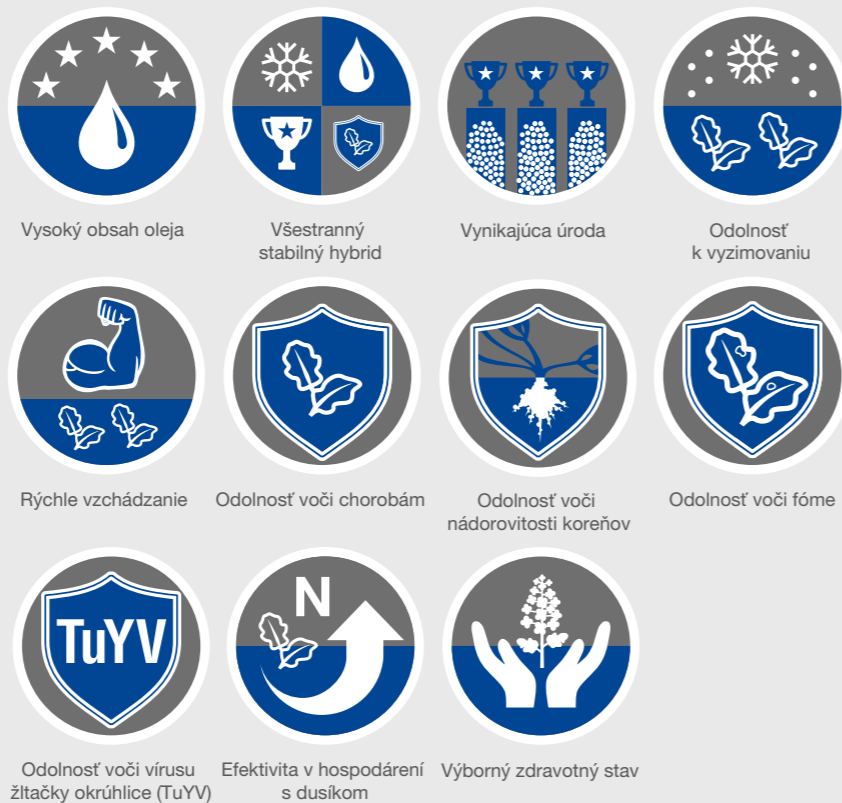
www.agro.basf.sk

 **BASF**
We create chemistry

InVigor[®]

InVigor®

Naše šľachtiteľské ciele pre repku



Vysoký obsah oleja

Všestranný stabilný hybrid

Vynikajúca úroda

Odolnosť k vyzimovaniu



Odolnosť voči pukaniu šesúľ



Rýchle vzhádzanie



Odolnosť voči chorobám



Odolnosť voči nádorovitosti koreňov



Odolnosť voči fóme



Odolnosť voči Rlm 7



Odolnosť voči bielej hnilobe (sclerotinia)



Odolnosť voči vírusu žltacky okrúhlice (TuYV)



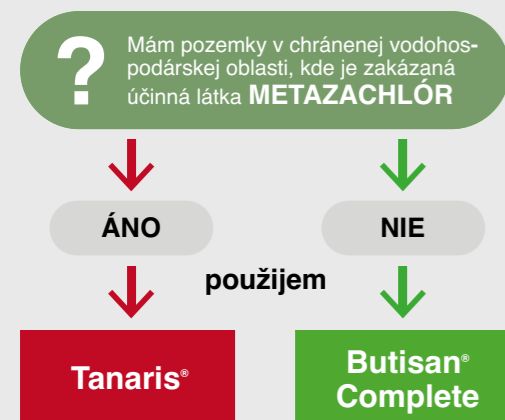
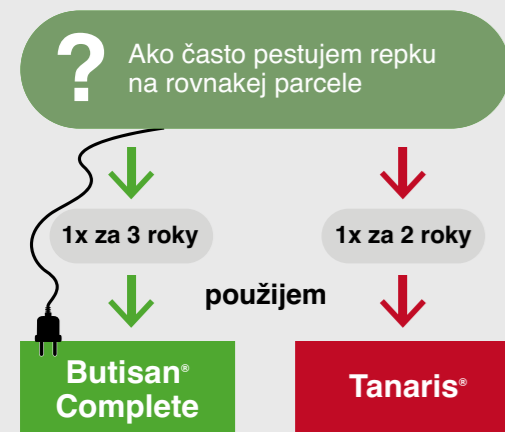
Efektívita v hospodárení s dusíkom



Výborný zdravotný stav

Tanaris® Efektívny záťah na buriny bez metazachlóru

Tanaris® je selektívny systémový herbicíd určený na preemergentnú až postemergentnú aplikáciu v repke, ktorý obsahuje účinné látky Dimethenamid-P a Quinmerac.

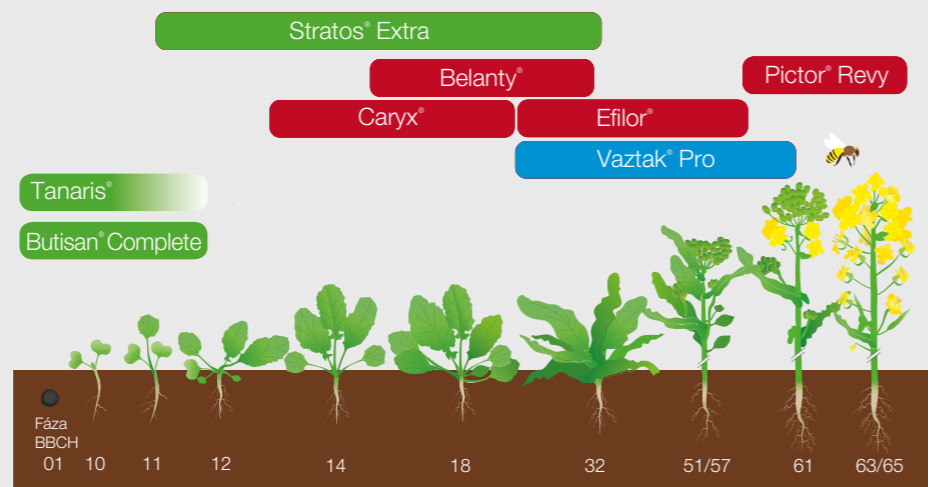


Tanaris® vysíela signály o čistých poliach

Pofné pokusy, Agro Palín, 2023-2024



Prípravky BASF na ochranu porastov repky olejnej



NOVINKA

InV 2040

InVigor®



Vyšľachtený pre strednú Európu

- má výnimočný úrodový potenciál
- znižuje pukanie šesúľ
- vhodný aj do náročných podmienok



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026



Kukučínov, fotené 6. 10. 2025



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026

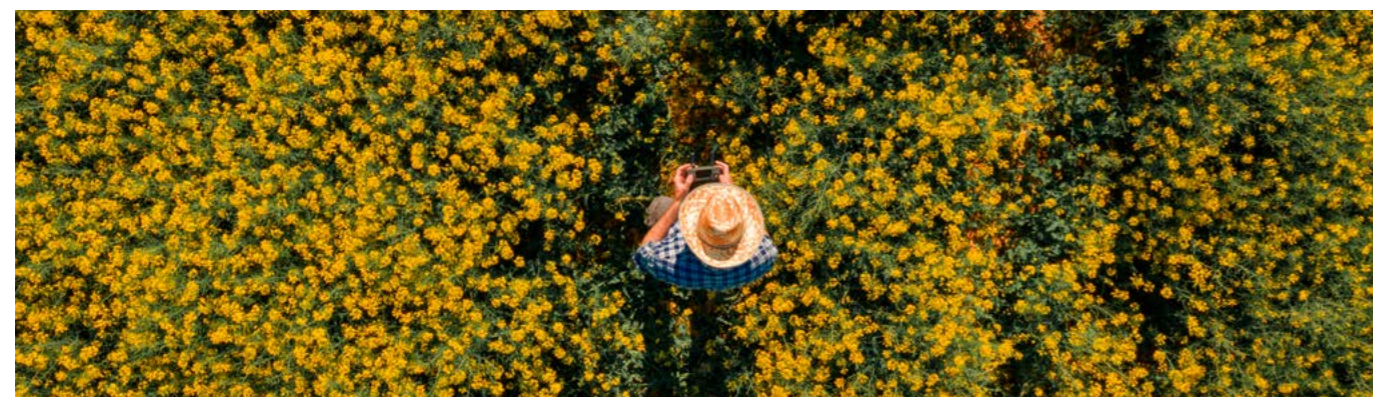
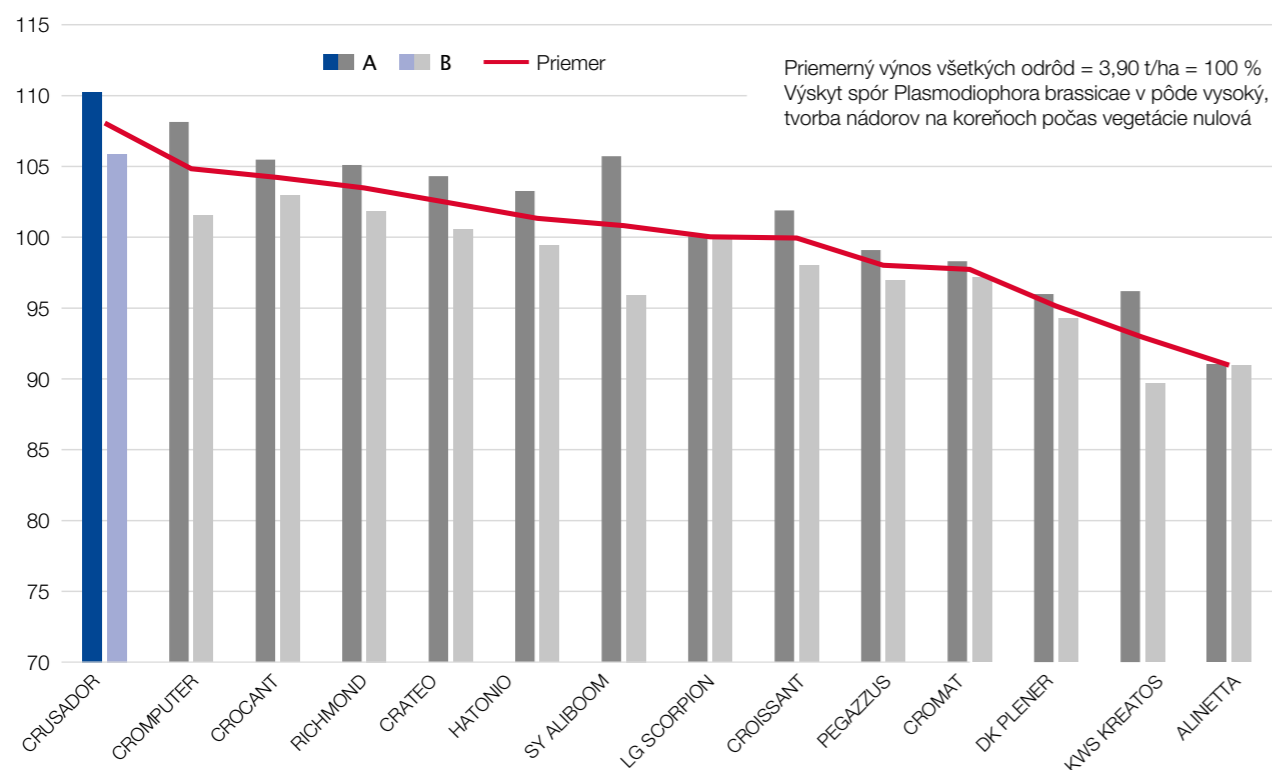


Nová výkonná odroda s výbavou proti TuYV a nádorovitosti koreňov

- Víťazná odroda pokusov SPZO Plasmodiophora 2024/25
- Vynikajúca v TEMP SPZO 2024/25 Kujavy
- Veľmi dobre odoláva tlaku chorôb
- Rýchly jesenný vývoj – výhoda pre siatie do mulča

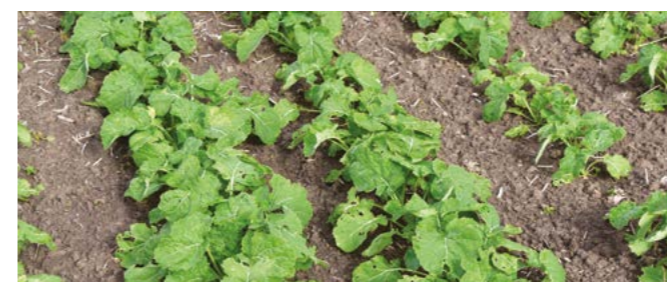


Výnos semien po opakovaníach (%), odrody s odolnosťou proti Plasmodiophora brassicae, POP SPZO 2024/25, Opavice a.s. Dolní Benešov



Efektívne hospodári s dusíkom

- Má rýchly počiatkový rast
- Vyššia odolnosť voči hubovým chorobám
- Vhodná na intenzívne pestovanie
- Hybridná TUYV odroda registrovaná v Nemecku 2022
- Nižší vzrast, nepolieha, ľahšia žatva
- Vhodná do všetkých oblastí pestovania, adaptabilná do bezobzobnej technológie.



Kukučínov, fotené 6. 10. 2025



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



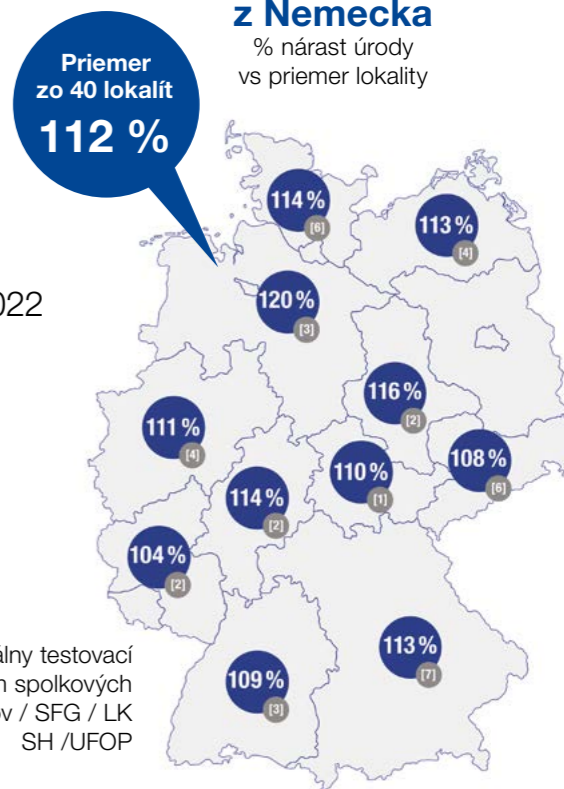
Kukučínov, fotené 14. 4. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026

Overená kvalita z Nemecka

% nárast úrody vs priemer lokality





Kukučínov, fotené 6. 10. 2025

Záruka vysokej olejnatosti

- Hybrid vhodný do všetkých pestovateľských oblastí
- Má vysokú olejnatosť
- Odolná voči vírusu žltacky ohrúhlice



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026

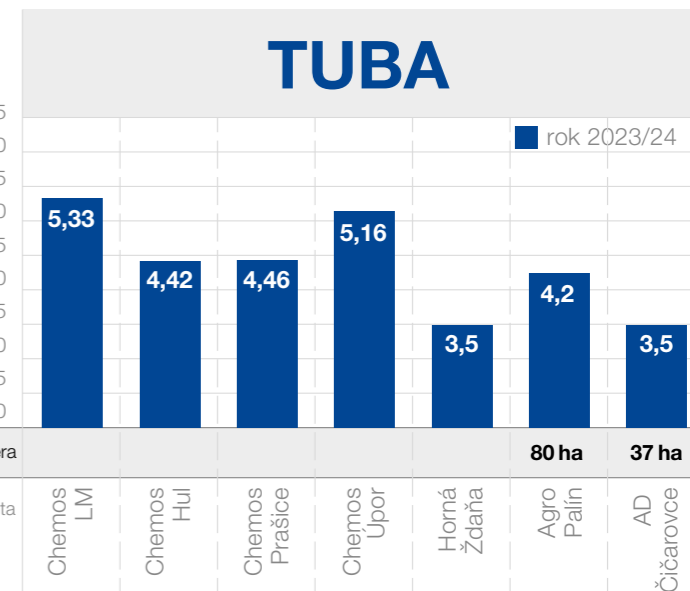


Skorá, výkonná a stabilná, jednoducho vynikajúca

- Hybridná odroda tolerantná k TuYV a odolná Rlm7
- Vynikajúca odolnosť poliehania, dobrý zdravotný stav (biela hniloba)
- Excelentná výkonnosť a stabilita úrod
- Veľmi vitálny rast – výrazná flexibilita zásevu, neskoré siatie, skorý zber
- Dokonale zvládne rôzne podmienky pestovania naprieč SR



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Nová Dedina, fotené 25. 2. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026



Kukučínov, fotené 14. 4. 2026

Osivá repky ozimnej

InVigor

Prehľad

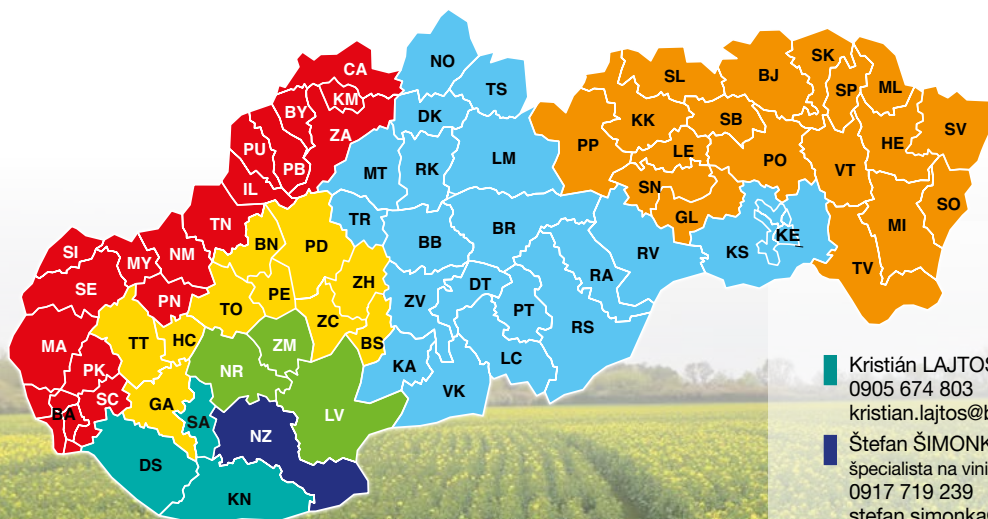
NOVINKA

NOVINKA

Vlastnosti hybridu

TYP	InVigor 2040	Crusador	Cheeta	Hermann	Tuba
Úroda semena	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Obsah oleja	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Termín kvitnutia	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Výška rastliny	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Odolnosť proti vyzimovaniu	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Skorosť	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Energia vzhádzania	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Odolnosť proti poliehaniu	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Odolnosť proti abiot.stresom	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Odolnosť proti fómovej hnilobe	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●	●●●●●●●●
Hlavná charakteristika	Má vysoké úrody a odolnosť	Tolerantná proti TuYV a nádorovitosti koreňov	Efektívne hospodári s dusíkom	Prispôsobí sa podmienkam	Výnimočná výkonnosť

Odborno-poradenský tím BASF v regiónoch



Denis ONUFER
0915 752 781
denis.onufer@basf.com

Jana ŽIKLOVÁ
0905 676 905
jana.ziklova@basf.com

Ľubomír EGED
0907 702 514
lubomir.eged@basf.com

Anton ONUFER
0905 295 007
anton.onufer@basf.com

Dušan GAVULA
0905 723 350
dusan.gavula@basf.com

Kristián LAJTOS
0905 674 803
kristian.lajtos@basf.com

Štefan ŠIMONKA
špecialista na vinič a ovocie
0917 719 239
stefan.simonka@basf.com

Jozef KAKUTA
0905 203 223

Peter OTÁHAL
0905 295 008

BASF
We create chemistry