

Nabídka BIO osiv





pšenice ozimá RGT RITTER A NOVINKA

Polopozdní až pozdní pšenice s A kvalitou registrovaná v EU v roce 2020, udržovatel Société RAGT 2n. Výška rostlin střední až nižší s velmi vysokou odolností poléhání a střední odnožovací schopností. Klasová odrůda s vysokou kompenzační schopností a velmi dobrou mrazuvzdorností. **Dosahuje velmi vysokého výnosu** a od ostatních pšenic se liší špičkovým zdravotním stavem, nejlepším v celém sortimentu A odrůd. **Skvělý zdravotní stav** zaručuje stabilní výnos a kvalitu i při omezené fungicidní ochraně. Má odolnost ke rzi pšeničné (gen Lr24 a 37). Výnos tvoří silným a produktivním klasem s vysokým počtem zrn v klase a s relativně velkou HTZ okolo 49 g. Pěstitele potěší krásným, plným zrnem. Odrůda vyniká v A jakosti vysokou stabilitou čísla poklesu, charakteristickou pro německý sortiment. Během loňského roku prokázal RGT RITTER na pokusných lokalitách svoji **nadstandardní odolnost poléhání a na mnoha místech byl nejvýnosnější odrůdou**. Díky spolehlivosti a jednoduchým agrotechnickým nárokům se jistě zařadí mezi nejvýznamnější odrůdy u nás. Odrůda je právně chráněná.

pšenice ozimá RGT VIRIATO A

Raná odrůda, velmi krátká osinatá pšenice registrovaná v EU v roce 2011, udržovatelem je firma RAGT. Odrůda s výbornou odolností vůči poléhání (8,9 b.), gen zakrslosti Rht 1, velmi dobře odnožuje, prokázala i dobrou mrazuvzdornost. Zrno má střední až větší, HTZ 47 g. Odrůda má v rámci hodnoceného sortimentu odrůd velmi dobrou odolnost vůči bráničnatkám, střední odolnost vůči padlí a rzi pšeničné. Dobré má i hodnocení odolnosti proti běloklasosti, odolnost fuzáriím v klase je střední. Jednotlivé ukazatele potravinářské jakosti představují velmi stabilní a vysoce hodnocenou objemovou hmotnost (E) a číslo poklesu (E). **Poskytuje vynikající výnosy při intenzivním pěstování v neúrodnějších oblastech, ale velmi dobře si poradí i s přísuškou** a když je v červnu sucho. Má široké sklizňové okno. Odrůda vhodná k seti v první polovině agrotechnické lhůty. Tole-

rantní k předplodině. Jedná se o **vysoce výkonnou osinatou odrůdu se špičkovým výnosem ve všech výrobních oblastech, vhodnou i do horších podmínek pěstování. Ideální předplodina pro řepku**. Odrůda je právně chráněná.

pšenice ozimá špalda ZOLLERNSELZ

Polopozdní pšenice špalda registrovaná v EU v roce 2006, udržovatel Südwestdeutsche Saatzucht. Vysoce výnosná odrůda nízkého vzrůstu s velmi dobrou odolností proti poléhání. Výnos tvoří počtem zrn v klase a HTZ, která je 80–90 g. Odrůda je dokonale prověřena v české praxi. O osivo v posledních letech dramaticky stoupl zájem, letos na podzim ho našim zákazníkům nabízíme v BIO kvalitě. **Díky plasticitě, vynikajícímu zdraví a stres-toleranci je vhodnou odrůdou právě do ekologického zemědělství**. Je nenáročná na půdně-klimatické podmínky. Stejně tak pěstitelé ocení velmi dobrou odolnost proti poléhání a velmi dobrou toleranci k pozdním termínům setí. Počáteční vývoj na podzim je velmi rychlý, na jaře středně rychlý. ZOLLERNSELZ byla nejpěstovanější špaldou v ČR v roce 2020 i 2021. Přednostmi odrůdy je vysoký výnos zdravého zrna, velmi dobré pekařské parametry a velmi dobrá odolnost proti poléhání. Odrůda je právně chráněná.

hrách ozimý AVIRON ●

Raná až středně raná odrůda typu semi-leaffless, hrách registrovaný v ČR v roce 2017. Udržovatelem je Florimond Desprez. **AVIRON disponuje vyššími rostlinami s velmi dobrou odolností vůči poléhání**. Zrno má zelené s nízkou HTS (184 g) a vysokou barevnou vyrovnaností. Počáteční růst rostlin je rychlý. Velmi dobrá odolnost proti všem rizikovým chorobám. Špičkový výnosový potenciál ve zkouškách ÚKZÚZ i v praxi. Termín setí podle oblasti po 10. říjnu, ideálně po 25. 10., možné setí i časně na jaře – pokud půda dovolí i v únoru. Předností je **vyšší mrazuvzdornost, vysoký výnos ve všech oblastech pěstování**. Odrůda je právně chráněná.



hrách ozimý BALLTRAP ●

Poloraná až raná odrůda typu semi-leafless registrovaná v ČR v roce 2018, udržovatel Florimond Desprez. Počáteční růst středně rychlý až rychlý. Rostliny nízké až středně vysoké – 76 cm, barva květu bílá, barva semene žlutá, semeno kulaté s nízkou HTS (185 g). **Výnos semene vysoký. Předností je vysoká mrazuvzdornost a stabilní výnosy** ve všech výrobních oblastech. Barevná vyrovnanost semen středně vysoká, rostliny méně odolné proti poléhání před sklizní. Odrůda je odolná proti všem rizikovým chorobám. Rychlý počáteční růst vitálních rostlin – 8,0 b. Termín setí podle oblastí – **preferuje se říjnový výsev**, cílem jsou přezimující rostliny do výšky 4 cm. Je možné setí i velmi časně na jaře – pokud půda dovolí. Nutno dodržet hloubku setí 5 až 6 cm. Odrůda je méně vhodná pro těžké, zamokřené a slévací půdy. Odrůda je právně chráněná.

pšenice jarní GRANNY

Osinatá poloraná odrůda s pekařskou jakostí A, registrovaná v ČR v roce 2004, šlechtitel Selgen. Středně vysoké rostliny se střední odolností proti poléhání a dobrou odolností porůstání. Odrůda je tolerantní k obilní předplodině, výsevek 4 MKS/ha, **výnosy zrna jsou velmi stabilní**. Snáší nízké teploty, je vhodná pro rané setí. Vyniká velmi dobrým zdravotním stavem se zvýšenou odolností ke klasovým chorobám, vykazuje také vyšší odolnost ke rzi pšeničné a travní. Přednostmi jsou vysoká objemová hmotnost a vaznost mouky a vysoké číslo poklesu. Zákazníky prověřená odrůda je úspěšně obchodována v zemích EU. Odrůda je právně chráněná.

oves setý ATEGO

Středně raná odrůda, registrovaná v ČR v roce 2002, vyšlechtěná firmou Selgen. Nižší odrůda s **velmi dobrou odolností k poléhání**, nižší odolností vůči padlí travnímu a rzi travní, středně odolná vůči hnědé skvrnitosti a rzi ovsa. Má středně velké, žluté zrno, nízký podíl pluch, vysoký obsah NL látek. Vhodná pro všechny oblasti pěstování s vynikajícím výnosem a dobrou HTZ, odrůda prověřená zemědělskou praxí pro potravinářské i krmné účely. Výsevek 4 MKS v obilnářské oblasti, 5 MKS v bramborářské oblasti. Odrůda disponuje **stabilně vysokým výnosem, je vhodná i pro intenzivní pěstování**. Odrůda je právně chráněná.



oves nahý OLIVER

Polopozdní bezpluchá odrůda, registrovaná v ČR v roce 2012, vyšlechtěná firmou Selgen. Rostliny středně vysoké, odrůda méně odolná proti poléhání. Zrno středně velké, podíl předního zrna vysoký, podíl pevných pluch nízký, objemová hmotnost středně vysoká. Středně odolná proti napadení komplexem listových skvrnitostí, středně odolná proti napadení rzi ovesnou. **Výnos zrna vysoký**. Obsah dusíkatých nízký, obsah vlákniny středně vysoký, obsah tuku nízký. Odrůda je vhodná pro všechny oblasti pěstování ovsa mimo podhorských oblastí. Nejvhodnější předplodina jsou okopaniny a luskoviny, termín setí co nejdříve podle stavu půdy. Výsevek 4–5 MKS/ha. Odrůda je právně chráněná.

tritikale jarní MAMUT

Středně raná odrůda, registrovaná v ČR v roce 2019, šlechtitel Selgen. Rostliny s krátkým stéblem (cca 100 cm) s výbornou odolností proti poléhání a **výbornou odolností proti napadení námelem** odolávají jarním mrazíkům. Odrůda s kvalitním zrnem a velmi vysokou HTZ vykazuje **stabilní vysoké výnosy ve všech oblastech pěstování**. Zdravotní stav je velmi dobrý – vysoká odolnost padlí, komplexu listových skvrnitostí, septorií a fusariu. Odrůda je ideální do luskobílních směsek s lupinou bílou a je vhodná i pro chudší půdy. Doporučený výsevek v optimálním termínu setí je 400–500 klíčivých zrn na m² (cca 170–200 kg/ha). Odrůda je právně chráněná.

peluška jarní ARVIKA

Pozdní odrůda registrovaná v České republice, vyšlechtěná firmou Selgen. Plastická odrůda se střední rychlostí počátečního růstu a dobrou odolností k poléhání. Odolnost chorobám je na velmi dobré úrovni, zdravotní stav velmi dobrý. **Velmi vhodná do jarních a letních luskovinoobilních směsek s využitím na zelené krmení, senáž i zelené hnojení**. Velmi dobře konkuruje plevelům. Přestože výkonově je tato odrůda překonaná ostatními odrůdami, stále se jedná o nejrozšířenější odrůdu pelušky v Evropě. Pěstuje se pro svou nízkou HTS, která snižuje náklady na osivo. Odrůda je právně chráněná.



hrách setý ASTRONAUTE

Poloraná žlutosemenná odrůda typu semi-leafless registrovaná v ČR v roce 2014, udržovatel RAGT. Rychlý počáteční růst, HTZ středně vysoká (258 g) s nízkou aktivitou trypsin inhibitoru (3,8), semeno válcovitého tvaru s velmi dobrou barevnou vyrovnaností. Odrůda středně odolná proti polehání před sklizní, méně odolná proti napadení plísní hrachu, středně odolná proti napadení plísní šedou, méně odolná proti napadení padlím hrachu, středně odolná proti napadení komplexem kořenových chorob. Odrůda nemá vyhraněné požadavky na půdně-klimatické podmínky. Je tolerantní k lehkým půdám. Ve srovnání s jinými odrůdami hrachu je díky dobré odolnosti ke kořenovým chorobám tolerantní také k těžkým a studeným půdám. **Disponuje mimořádným výnosem zrna (106,1 %), vysokým výnosem NL**. Hrách je určen pro potravinářské využití, ale je výborný i pro krmné účely. Odrůda je právně chráněná.

jetel luční VLTAVÍN

Diploidní, středně raná odrůda, nejvyšších výnosů dosahuje v bramborářské oblasti. Odrůda je plastická, projevuje se v dobrých výkonech i v ostatních výrobních oblastech. Středně odolná vůči polehání, vykazuje dobrou odolnost vůči houbovým chorobám, poskytuje vysoké výnosy zelené hmoty v 1. užitkovém roce, ve 2. užitkovém roce ve výnosu předčí odrůdu Start, což svědčí o dobré vytrvalosti této odrůdy. Plodina splňuje podmínky dotačního titulu „Greening“ 61/2016 Sb. Odrůda je právně chráněná.

jetel nachový SIGNAL

Raná až středně raná, nízká až středně vysoká odrůda, středně odolná proti poléhání. Výnos zelené i suché hmoty je středně vysoký až vysoký. Uplatní se v čisté kultuře i jako komponent časných ozimých směsek v plynulém pásu zeleného krmení (Landsberská směska – inkarnát + ozimá vikev + jilek italský). **Zanechává půdu v bezvadné struktuře, obohacenou organickými látkami a dusíkem**, významně zvyšuje úrodnost lehkých písčitých půd jako zelené hnojení, zvláště pod brambory. Zelenou hmotu lze kromě přímého zkrmování i senážovat či silážovat. Podmínkou dobrého přezimování je výsev ve druhé dekádě srpna. Na zelené krmení či hnojení v čisté kultuře vyséváme 6 mil. klíč. semen/ha, tj. asi 25 kg. Při zakládání semenářských porostů výsev 16–18 kg inkarnátu do hloubky 1–2 cm, dozrává do 10. 7. Odrůda je právně chráněná.



vojtěška setá ISIDE

Tato odrůda je pěstována po celé Evropě díky svému dobrému přizpůsobení různým typům půd. Disponuje vzpřímeným a pevným stonkem a silnými listy. Zelená hmota je velmi chutná a značně bohatá na živiny. V jednom užitkovém roce je možné sklídit až pět sečí. Druhá seč může být v závislosti na klimatických podmínkách využita ke sklizni na semeno. **Odrůda je odolná vůči mrazu, suchu, chorobám a mšicím**, středně odolná vůči verticiliovému vadnutí, vysoce odolná vůči kořenové hnilobě. Dormance 6, výsevek je 12–18 kg/ha. Odrůda je právně chráněná.

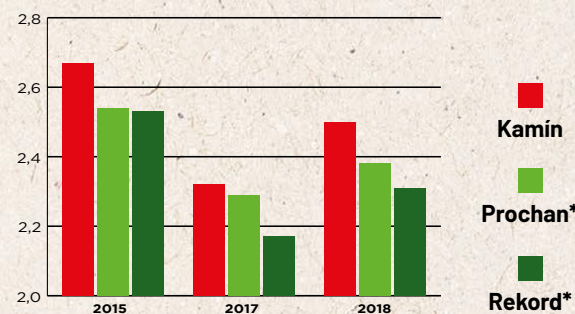


kmín kořenový KAMÍN

Středně raná odrůda dvouletého typu, registrovaná v České republice v roce 2019, udržovatel SAGA SEED. **Nejvýnosnější registrovaná odrůda dvouletého kmínu** pochází z českého šlechtění Ing. Ludmily Kameníkové a je určena k produkci semene pro potravinářské účely. Rostliny jsou středně vysoké, odrůda je odolná proti opadávání nažek a odolná k vyzimování. **Odrůda vyniká vysokým obsahem silic a je vhodná do všech oblastí pěstování kmínu**, podíl karvonu standardní. Výnos semene kmínu KAMÍN je vysoký, hmotnost tisíce semen je středně vysoká. Odrůda dvouletého kmínu kořeného KAMÍN se pyšní chráněným označením původu Český kmín i v rámci EU. Odrůda je právně chráněná.



Výnos (t/ha)



* Standardy ÚKZÚZ. Zdroj výsledků: ÚKZÚZ, registrační řízení 2015–2018

jílek vytrvalý TRIBAL

Středně raná tetraploidní odrůda s **velmi vysokým výnosem píce zejména v 1. seči**, výborně snáší časté sekání. Disponuje velmi vysokým výnosem travní senáže, dobře snáší i horší půdní podmínky. Výsevek 25 kg/ha v čistosevu, vynikající odolnost vůči rzi i ostatním chorobám (padlí), dobrá tolerance vůči vymrzání a suchu napomáhají k zajištění vysoké produkce píce. Využití na senáž, seno a pastvu, excelentní vytrvalost 5 let. **Vyniká zejména velmi vysokým výnosem senáže, mimořádnou vytrvalostí a velmi dobrou odolností vůči rzi**. Odrůda je právně chráněná.

OBJEDNÁVKY OSIV

obilniny

Hana Procházková
tel.: 721 319 500
e-mail: brno@agrokop.com

pícniny, meziploidy, Agro-Envi

Ing. Milena Fendrichová
tel.: 603 193 694
e-mail: mfendrichova@agrokop.com

kukuřice, řepky, luskoviny, jeteloviny

Ing. Irena Jelínková
tel.: 736 751 120
e-mail: ijelinkova@agrokop.com

