



KATALOG OSIV

PODZIM 2021



ACHP Vysočina s.r.o.

obsah

katalogu

ŘEPKA OZIMÁ

odrůdy Limagrain	4
odrůdy Rapool	8
odrůdy Dekalb	12
odrůdy Syngenta, BASF, Agrofinal, Pioneer, Selgen	14

OBILOVINY

ječmen ozimý	16
pšenice ozimá	20
žito ozimé	30
tritikale ozimé	33

LUSKOVINY

hrách ozimý, peluška ozimá, vikev ozimá	35
---	----

MEZIPLODINY

jetel nachový, svazenka vratičolistá, hořčice bílá	36
--	----

GREENINGOVÉ MEZIPLODINOVÉ SMĚSI

38

VÁPNĚNÍ

41



nabízíme

následující produkty a služby:

- osiva polních plodin
- množení osiv polních plodin a jejich realizace
- osiva meziplodin a plodin vhodných do směsek zejména k produkci senáží
- průmyslová hnojiva v celém sortimentu
- specifická průmyslová pevná a kapalná hnojiva:
 - Klofáč spol. s r.o.
 - Timac Agro CZECH s.r.o.
 - Galleko s.r.o.
- rozmetání vápenatých hnojiv přesným, bezúletovým aplikátorem
- chemické přípravky na ochranu rostlin v celém sortimentu
- obchodní služby rostlinných komodit v ČR i do zahraničí
- sójové a řepkové extrahované šroty a řepkové výlisky (včetně dopravy)
- biologické bakteriální přípravky do řepky – Prométheus
- přípravky DEZI na čištění a desinfekci dojících zařízení a přípravky na desinfekci mléčné žlázy dojníc
- pytle a silážní plachty
- stanovení potřeby hnojení N dle měření N-testerem
- odborné agronomické poradenství, školení, polní dny a prohlídky porostů

sídlo společnosti:

ACHP VYSOČINA s.r.o.

Smetanovo náměstí 279, Havlíčkův Brod 580 01



odrůdy Limagrain

LG ARCHITECT^H

- středně raný hybrid
- mimořádně vysoký a vyrovnaný výnos
- rezistence viru žloutenky vodnice TuYV
- vynikající mrazuvzdornost
- velmi rychlý podzimní vývoj
- rychlá jarní regenerace
- vzrůstný hybrid
- vysoká odolnost vůči poléhání 7,9 (úzkúz 2017 - 2020)
- geneticky podmíněná odolnost vůči pukání šešulí
- kvantitativní odolnost fomové hnilobě
- vysoká odolnost verticiliovému vadnutí 6,3
- dobře snáší pozdní termíny setí
- vhodný pro lehké i těžší půdy, pro teplou i chladnou oblast
- vhodný do intenzivní technologie pěstování

termín setí	časný		pozdní
podzimní vývoj	pozvolný		rychlý
přezimování	slabé		vynikající
jarní regenerace	pomalá		rychlá
nástup kvetení	brzký		pozdní
HTS	nízká		vysoká
sklizeň	raná		pozdní

LG AMBASSADOR^H

- středně raný hybrid
- velmi vysoký a vyrovnaný výnos
- rezistentní vůči TuYV
- velmi vysoká mrazuvzdornost
- rychlý podzimní vývoj
- středně rychlá jarní regenerace
- robustní a vzrůstný hybrid
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání
- geneticky podmíněná odolnost vůči pukání šešulí
- kvantitativní a kvalitativní (gen Rlm7) odolnost vůči fomové hnilobě
- dobrá odolnost komplexu kořenových chorob vč. verticiliového vadnutí
- dobře snáší pozdní termíny setí
- vhodný do všech podmínek pěstování, vysoká odolnost vůči suchu
- vhodný do základní i intenzivní technologie pěstování

termín setí	časný		pozdní
podzimní vývoj	pozvolný		rychlý
přezimování	slabé		vynikající
jarní regenerace	pomalá		rychlá
nástup kvetení	brzký		pozdní
HTS	nízká		vysoká
sklizeň	raná		pozdní

LG ARNOLD^H

novinka

- raný hybrid s velmi vysokým výnosem
- rezistence vůči TuYV
- velmi vysoká odolnost vůči mrazu
- pozvolný vývoj na podzim
- rychlý vývoj na jaře
- robustní habitus
- vysoká odolnost proti poléhání
- geneticky podmíněná odolnost šešulí vůči pukání
- kombinovaná odolnost proti fomové hnilobě
- vysoká odolnost komplexu kořenových chorob vč. verticiliového vadnutí
- určený pro časný setí
- vhodný do intenzivní technologie pěstování

termín setí	časný		pozdní
podzimní vývoj	pozvolný		rychlý
přezimování	slabé		vynikající
jarní regenerace	pomalá		rychlá
nástup kvetení	brzký		pozdní
HTS	nízká		vysoká
sklizeň	raná		pozdní



LG AMBASSADOR^H

VÝNOSNÝ A FLEXIBILNÍ

110% ÚKZÚZ 2018-2020

116% BSA 2017-2019

110% LSV 2020

115% COBORU 2020

116% NEBIH 2020

111% ÚKSÚP 2018-2019

108% NIAB, AHDB 2017-2020

106% Terres Inovia 2020



- velmi výnosný a široce prověřený hybrid
- přizpůsobivý, vhodný do všech pěstitelských podmínek
- vysoce efektivně využívá dostupný dusík
- akceptuje variabilní technologie setí

www.lgseeds.cz

Šlechtíme Váš úspěch

Limagrain Central Europe S.E., organizační složka • Česká republika 3/2021

Limagrain

uvedené odrůdy jsou právně chráněné

ARSENAL^H

- raný hybrid s vysokým výnosem
- vysoká odolnost vůči suchu a mrazu
- vynikající přezimování
- rychlý vývoj na podzim i na jaře
- robustní a zdravý habitus
- dobrá odolnost vůči poléhání
- gen. podmíněná odolnost pukání šešulí
- kvalitativní (gen Rlm7) i kvantitativní odolnost proti fomové hnilobě
- velmi dobře snáší pozdní termín setí
- vhodný do základní technologie pěstování

termín setí	časný	pozdní
podzimní vývoj	pozvolný	rychlý
přezimování	slabé	vynikající
jarní regenerace	pomalá	rychlá
nástup kvetení	brzký	pozdní
HTS	nízká	vysoká
sklizeň	raná	pozdní

LG AUCKLAND^H

novinka

- velmi vysoký výnos semen
- rezistence vůči TuYV
- vysoká mrazuvzdornost
- rychlý podzimní vývoj
- rychlý nástup do jarní vegetace
- gen. podmíněná odolnost pukání šešulí
- kvalitativní (gen Rlm7) i kvantitativní odolnost proti fomové hnilobě
- vysoká odolnost komplexu kořenových chorob vč. verticiliového vadnutí
- dobře snáší pozdní setí
- technologicky náročný – určený pro intenzivní způsob pěstování

termín setí	časný	pozdní
podzimní vývoj	pozvolný	rychlý
přezimování	slabé	vynikající
jarní regenerace	pomalá	rychlá
nástup kvetení	brzký	pozdní
HTS	nízká	vysoká
sklizeň	raná	pozdní

LG ANARION^H

- středně raný hybrid
- velmi vysoký výnos
- genetická rezistence vůči TuYV
- odolnost vůči nádorovitosti brukvovitých
- vysoká mrazuvzdornost
- rychlý podzimní vývoj
- středně rychlá jarní regenerace
- robustní, vzrůstný hybrid
- průměrná odolnost vůči poléhání
- kvantitativní a kvalitativní odolnost (Rlm7) vůči fomové hnilobě
- geneticky podmíněná odolnost pukání šešulí
- dobrá odolnost komplexu kořenových chorob vč. verticiliového vadnutí
- dobře snáší pozdní setí
- vhodný do intenzivní technologie pěstování

termín setí	časný	pozdní
podzimní vývoj	pozvolný	rychlý
přezimování	slabé	vynikající
jarní regenerace	pomalá	rychlá
nástup kvetení	brzký	pozdní
HTS	nízká	vysoká
sklizeň	raná	pozdní

ARABELLA^L

- výnosná, středně raná liniová odrůda
- vynikající přezimování
- středně vzrůstná rostlina
- pomalý vývoj na podzim, nepřerůstá
- pomalý nástup jarní vegetace
- nepotřebuje regulátory růstu
- kvantitativní odolnost fomové hnilobě
- výborný zdravotní stav

termín setí	časný	pozdní
podzimní vývoj	pozvolný	rychlý
přezimování	slabé	vynikající
jarní regenerace	pomalá	rychlá
nástup kvetení	brzký	pozdní
HTS	nízká	vysoká
sklizeň	raná	pozdní

uvedené odrůdy jsou právně chráněné

CARBONBOR[®] Zn+Cu+S

CARBON Energo[®]

INFOSFOR Měď'

Úspěšný start pro vaše ozimy

Vyšší tvorba cukrů a aminokyselin

Vyšší příjem živin z půdy

Posílení zdravotního stavu – křemík, měď'

INFOSFOR Měď' – nejrychleji přístupná forma fosforu pro rostlinu

CARBONBOR[®] Zn+Cu+S: 6% C+5% B+3,5% Cu+2% S+1% Zn**CARBON Energo[®]: 10% C+4% K₂O+4% N+3% SiO₂****INFOSFOR Měď': 55% P₂O₅+9% N+2% Cu**

Výrobce: KLOFÁČ, spol. s r.o.
Provoz Bořitov, Průmyslová 406, 679 21 Černá Hora
tel.: 603 274 778, 732 348 164, www.klofac-hnojiva.cz

KLOFÁČ
LISTOVÁ HNOJIVA



Der Raps

 odrůdy
Rapool

TEMPTATION^H

- plastický, středně raný hybrid
- mimořádně vysoké a stabilní výnosy
- genetická rezistence vůči TuYV
- mimořádná zimovzdornost
- vitální podzimní vývoj
- středně vysoké rostliny (151 cm)
- vynikající odolnost vůči poléhání (7,7)
- vhodný pro intenzivní způsob pěstování
- určený do všech oblastí pěstování

	nizká	vysoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči příušškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

BATIS^H

novinka

- středně raný hybrid
- stabilní a vysoký výnos, špičková olejnatost
- rezistentní vůči TuYV
- velmi rychlý počáteční vývoj
- střední až kratší vzrůst (148 cm)
- vysoká odolnost vůči poléhání (7,9)
- velmi dobrý zdravotní stav – foma (6,1), hlízenka (6,0), verticilium (6,5), plíseň zelná (7,8)
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí
- určený do všech oblastí pěstování

	nizká	vysoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči příušškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

DOMINATOR^H

- středně raný hybrid
- vysoký výnos a špičkový obsah oleje
- geneticky rezistentní vůči TuYV
- středně vysoké rostliny (149 cm)
- vysoká odolnost vůči poléhání (8,6)
- vynikající zdravotní stav
- rezistentní vůči fomové hnilobě lodyhy
- vhodný také pro úzké osevňovací postupy

	nizká	vysoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči příušškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

KELTOR^H

- velmi raný hybrid
- vysoký výnosový potenciál
- rezistentní vůči TuYV
- mrazuvzdorný hybrid
- homogenní porost kratšího vzrůstu (142 cm)
- vysoká odolnost vůči poléhání (8,4)
- vynikající odolnost vůči chorobám – fomové černání stonku (6,3), verticilium (6,4), černě (7,3)

	nizká	vysoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči příušškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

Výnosy dělají přátele.

řepka ozimá



NOVINKA

TEMPTATION DOMINATOR BATIS

- **Rekordní výnosy semen**
- **Maximální olejnatost**
- **Rezistence vůči viru TuYV**
- **Vynikající zdraví (RImS)**



Der Raps

DUPLO^H novinka

- středně raný hybrid
- vysoký výnos semen a oleje
- odolnost vůči TuYV a fomě RIm7
- dobré přezimování
- velmi rychlý podzimní vývoj
- robustní hybrid, středně vysoký (144 cm)
- vynikající odolnost vůči poléhání (7,8)
- odolnost šešulí vůči pukání
- dobrá odolnost vůči významným chorobám
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí
- určený do všech oblastí pěstování, včetně přísuškových lokalit

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

ATORA^H

- plastický, polopozdní hybrid
- velmi vysoké výnosy semen a oleje
- tolerantní vůči TuYV
- vynikající zimovzdornost a mrazuvzdornost
- velmi rychlý vývoj na podzim
- pozvolný nástup do jarní vegetace
- robustné a silně větvičí rostliny (167 cm)
- výborná odolnost vůči poléhání (7,8)
- výborný zdravotní stav:
fomové černání stonku (6,7), hlízenka (6,3), verticiliové vadnutí (7,1), plíseň šedá (7,7)
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí
- určený pro intenzivní i středně intenzivní agrotechniku

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

KUGA^H

- plastický a raný hybrid
- tolerantní vůči TuYV
- výjimečná zimovzdornost a mrazuvzdornost
- energický podzimní i jarní vývoj
- středně vysoký porost (162 cm)
- nadprůměrná odolnost vůči poléhání (8,1)
- vysoká stres-tolerance
- skvělý zdravotní stav
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

CROME^H

- raný hybrid
- rezistentní vůči nádorovitosti brukvovitých
- velmi rychlý podzimní vývoj
- robustní habitus
- rychlá jarní regenerace
- určený pro lehčí i těžší pozemky s výskytem plasmodiophory
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

CROTORA^H novinka

- středně raný až polopozdní hybrid
- genetický základ z hybridu Atora s rezistencí vůči nádorovitosti
- velmi dobré přezimování
- rychlý vývoj na podzim
- střední až vyšší vzrůst
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání
- určený pro všechny pozemky s výskytem plasmodiophory
- vhodný pro střední až pozdní termíny setí
- vyrovnaný zdravotní stav

VERITAS CL^H

- polopozdní hybrid pro CL technologii
- vysoký výnos semen i oleje
- nadprůměrná úroveň přezimování
- velmi rychlý počáteční vývoj
- pozvolný jarní vývoj
- robustní habitus s mohutným kořenem, vyšší rostliny
- dobrá odolnost vůči poléhání
- rezistentní gen RIm7 vůči fomové hnilobě
- vhodný i pro přísuškové lokality
- určen pro střední až pozdní výsevy

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████

CLAVIER CL^H novinka

- středně raný hybrid pro CL technologii
- velmi vysoký výnos semen i oleje
- velmi dobrá zimovzdornost
- rychlý počáteční vývoj
- jarní vývoj středně rychlý
- rezistencí vůči fomě – gen RIm5
- dobrá reakce na vyšší intenzitu pěstování
- určen pro střední až pozdní výsevy

	nizká	vyšoká
odolnost vůči poléhání	████████████████████	████████████████████
zdravotní stav	████████████████████	████████████████████
odolnost vůči přísuškům	████████████████████	████████████████████
regenerační schopnost	████████████████████	████████████████████
raný termín setí	████████████████████	████████████████████
pozdní termín setí	████████████████████	████████████████████
intenzivní agrotechnika	████████████████████	████████████████████
raná sklizeň	████████████████████	████████████████████
pozdní sklizeň	████████████████████	████████████████████





odrůdy Dekalb

DK EXCITED ^H

- středně raný hybrid
- rezistentní vůči TuYV
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně rychlý podzimní i jarní vývoj
- mohutné větvení, středně vysoké rostliny
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání
- odolnost vůči pukání šešulí
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- vhodný pro základní i vyšší intenzitu

DK EXOTTER ^H

- středně raný hybrid
- vysoký výnosový potenciál
- velmi dobrá zimovzdornost
- rychlý počáteční vývoj
- středně rychlá jarní regenerace
- středně vysoké rostliny
- velmi dobrá odolnost proti polehnutí
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- odolnost vůči pukání šešulí
- velmi dobře odolává stresu ze sucha

DK EXPAT ^H

- středně raný hybrid
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně rychlý podzimní vývoj
- pozvolný jarní vývoj
- robustní a silně větvicí hybrid
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání
- výborná odolnost vůči pukání šešulí
- nadprůměrná odolnost vůči verticiliovému vadnutí
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- vhodný do všech oblastí pěstování

DK EXLIBRIS ^H

- raný hybrid
- vysoký výnosový potenciál pro chladnou oblast
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně rychlý podzimní vývoj
- nižší až středně vysoké rostliny
- velmi dobrá odolnost proti poléhání
- odolnost vůči pukání šešulí
- výborný zdravotní stav
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- doporučený do všech oblastí pěstování

DK EXCEPTION ^H

- středně raný hybrid
- velmi dobrá zimovzdornost
- rychlý podzimní vývoj
- středně rychlý jarní vývoj
- silně větvicí hybrid
- středně vysoké rostliny
- velmi dobrá odolnost proti poléhání
- odolnost šešulí vůči pukání
- vynikající zdravotní stav
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- určený pro vysokou i střední intenzitu pěstování
- vhodný do všech oblastí pěstování

DK EXPANSION ^H

- středně raný hybrid
- vysoký a stabilní výnos
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně rychlý podzimní vývoj
- středně vysoké a silně větvicí rostliny
- velmi dobrá odolnost proti poléhání
- zvýšená odolnost vůči fomě - gen Rlm7
- odolnost vůči pukání šešulí
- hybrid pro intenzivní agrotechniku
- doporučený do všech oblastí pěstování

DK PLATON ^H

- středně pozdní hybrid
- vysoká odolnost vůči nádorovitosti brukvovitých
- velmi dobrá zimovzdornost
- velmi rychlý podzimní vývoj
- středně rychlý jarní vývoj
- nižší až středně vysoké rostliny
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání
- odolnost vůči pukání šešulí
- velmi dobrá odolnost proti fomové hnilobě

DK PLACID ^H novinka

- středně raný hybrid s odolností vůči TuYV
- odolnost vůči nádorovitosti brukvovitých
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně rychlý podzimní vývoj
- středně raný jarní růst
- středně vysoké rostliny
- dobrá odolnost vůči poléhání
- výborná odolnost šešulí vůči pukání
- dobrá odolnost vůči fomové hnilobě (Rlm7)

DK SEQUEL ^H

- středně raná až pozdní odrůda
- výborná zimovzdornost
- středně rychlý podzimní vývoj
- středně pozdní jarní vývoj
- nižší až středně vysoké rostliny
- výborná odolnost vůči poléhání
- odolnost vůči pukání šešulí
- dobrá odolnost vůči fomové hnilobě (Rlm7)

DK IMPERIAL CL ^H

- středně raný až pozdní Clearfield hybrid
- vysoký výnos semene a oleje
- velmi dobrá zimovzdornost
- rychlý podzimní vývoj
- vysoké rostliny
- dobrá až nízká odolnost poléhání
- odolnost vůči pukání šešulí



Předurčeno PRO úspěch

- specialista na *Fusarium* spp.
- vysoká koncentrace účinných látek
- do všech druhů obilnin
- bez výkyvu v účinnosti
- výrazná stimulace vitality a výkonnosti rostlin

100 let inovací v mořidlech

cropscience.bayer.cz

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Respektujte varovné věty a symboly.



Bayer SeedGrowth™



řepky

SYNGENTA, BASF, AGROFINAL, PIONEER, SELGEN

SYNGENTA CZECH s.r.o.

- Aganos^H
- SY Alibaba^H
- SY Alix^H
- SY Florida^H
- SY Glorietta^H
- SY Harnas^H
- SY Ilona^L
- SY Iowa^H

BASF spol. s r.o.

- Crossfit^H
- InV1170^H
- Darling^H
- InV1165^H
- InV1266CL^H

AGROFINAL spol. s r.o.

- ES Imperio^H
- ES Navigo^H
- ES Capello^H
- ES Mambo^L
- ES Alegria^L
- ES Decibel - CL^H
- ES Cramberio CR^H
- ES Alicia^L

PIONEER

- PX 113^H
- PX 131^H
- PT 271^H
- PT 275^H
- PT 284^H
- PT 298^H

SELGEN, a.s.

- Corzar^L
- Cortes^L
- Cedrik^L

uvedené odrůdy jsou právně chráněné

Novinka
2021


BASF
We create chemistry

Relenya® + Kinto® Plus

Revyluce v ochraně
osiva pšenice

- **Přidejte** k mořidlu Kinto® Plus **chybějící element na bázi Revysolu** - mořidlo Relenya®
- **Získejte** kompletní řešení všech chorob osiva pšenice včetně **sněti zakrslé** a mazlavé
- **Antirezistentní** řešení díky 4 účinným látkám

www.agro.basf.cz

Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Respektujte varovné věty a symboly uvedené v označení.

Megan

A
JAKOST

NOVINKA

- nejranější odrůda ve zkouškách ÚKZÚZ 2017 - 2020
- termín sklizně jako Bodyček
- doporučena do všech výrobních oblastí

Illusion

A
JAKOST

- vysoké výnosy kvalitního zrna ve všech oblastech
- zdravá pšenice bez zásadních problémů
- gen PCH 1 - zvýšená odolnost proti stéblolamu

Julie

E
JAKOST

- nejprodávanější elitní pšenice v ČR
- výnosná v každém ročníku, jistota pro pěstitele
- na špici výsledků mnoha polních dnů a pokusů

Kolodějská 24, 250 84 Sibřina

e-mail: selgen@selgen.cz • www.selgen.cz • tel.: 702 251 092



pšenice ozimá

JULIE (E)

Julie je raná odrůda, která dosahuje vysokých výnosů a stabilní pekařské jakosti „E“. Charakterizuje ji výborné přezimování a velmi dobrá mrazuvzdornost. Dobře reaguje na zvýšenou intenzitu pěstování.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- raná odrůda
- velmi vysoká mrazuvzdornost 8,0
- střední výška rostlin (96 cm)
- nižší odolnost proti poléhání
- střední odnožovací schopnost
- ideální hustota 550 - 650 klasů/m²
- výborně reaguje na kvalitativní přihnojení
- lze pěstovat po obilovině i kukuřici
- tolerantní k pozdnímu výsevu

ZDRAVOTNÍ STAV

- nižší odolnost proti padlí travnímu
- střední odolnost vůči rzi pšeničné
- střední odolnost vůči rzi plevové
- vysoká odolnost proti fuzariím v klasu
- vyšší odolnost proti bráničnatkám

(údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Selgen, a.s., registrace v ČR: 2014

ASKABAN (A)

novinka

Askaban je popoloždní plastická a zdravá pšenice, která dosahuje výborné a stabilní potravinářské kvality. Askaban je nově registrovanou odrůdou připomínající odrůdu Potenzial vylepšený o vysokou mrazuvzdornost.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- polopozdní odrůda
- velmi dobrá zimovzdornost
- velmi dobrá mrazuvzdornost (82 %)
- rostliny středně vysoké (90 - 95 cm)
- střední odolnost vůči poléhání 5,5
- střední odnožovací schopnost
- střední podzimní vývoj
- rychlý vývoj na jaře
- ideální hustota 600 - 650 klasů/m²
- lze set po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí listu 7,5
- padlí klasu 7,5
- rez pšeničná 7,0
- rez plevová 8,3
- bráničnatka listu 6,6
- bráničnatka klasu 6,9

(ÚKZÚZ 2019, šlechtitel)

reg. zástupce: Ing. Marian Špunar, registrace v ČR: 2019



ILLUSION (A)

Odrůda vhodná do všech výrobních oblastí. Svůj vysoký výnosový potenciál využije především v intenzivně vedených porostech při dostatečném hnojení a morforegulaci.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- poloraná plastická odrůda
- střední mrazuvzdornost
- střední výška rostlin
- vysoká odolnost vůči poléhání 8
- dobré odnožování
- lze pěstovat po obilovině i kukuřici
- tolerantní k pozdnímu výsevu

ZDRAVOTNÍ STAV

- vyšší odolnost proti padlí travnímu
- nižší odolnost rzi pšeničné
- vyšší odolnost vůči rzi plevové
- vysoká odolnost vůči rzi travní
- vysoká odolnost proti fuzariím v klasu
- vyšší odolnost proti bráničnatkám
- zvýšená odolnost vůči stéblolamu (PCH1)

(údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Selgen, a.s., registrace v ČR: 2019

TOBAK (B)

Tobak je středně ranou až polopozdní odrůdou, která se vyznačuje absolutně bezkonkurenčním výnosem zrna. Výnos je tvořen spojením vyššího počtu klasů, vysokého počtu zrn v klasu a střední HTZ (43 g). Jedná se o plastickou odrůdu s velmi dobrým zdravotním stavem a vysokou tolerancí k půdně-klimatickým podmínkám.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně raná až polopozdní odrůda
- dobrá zimovzdornost
- dobrá až velmi dobrá mrazuvzdornost 6,9
- velmi dobrá odolnost vůči přísuškům
- střední výška rostliny (88 cm)
- střední odolnost vůči poléhání 6
- rychlý počáteční vývoj
- vyšší odnožovací schopnost
- ideální hustota 700 - 750 klasů/m²
- lze set po obilovině

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí list/klas 7,7 / 7,7
- bráničnatka list/klas 6,1 / 6,9
- rez pšeničná 8,0
- rez plevová 9,0
- fuzariózy klasů 6,7
- běloklasost 7,5
- plíseň sněžná 7,5

(ÚKZÚZ 2010 - 2012)

reg. zástupce: Ing. Marian Špunar, registrace v ČR: 2013

JOHNSON (C)

Polopozdní krmná odrůda nízkého vzrůstu s velmi dobrou odolností proti poléhání. Johnson má široké listy s velmi zdravou listovou plochou. Tvoří středně dlouhý až dlouhý klas s velmi vysokým počtem zrn. Vhodný i do horších půdně-klimatických podmínek.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- polopozdní odrůda
- střední zimovzdornost
- nižší rostliny (85 cm)
- velmi dobrá odolnost vůči poléhání 7,5
- střední odnožovací schopnost
- středně rychlý vývoj na podzim i jaře
- ideální hustota 600 - 700 klasů/m²
- lze set po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí listu 8,4
- padlí klasu 8,0
- bráničnatky 6,1
- rez pšeničná 6,9
- rez plevová 6,6
- fuzariózy klasů 7,4

(ÚKZÚZ 2018, šlechtitel)

reg. zástupce: Saaten - Union s.r.o., registrace v ČR: 2018



NEJVÝKONNĚJŠÍ ODRŮDY LIMAGRAIN 2021



NOVINKY V PŠENICI OZIMÉ

LG Absalon

- raná výnosná odrůda vhodná i do příuškových oblastí
- výborný zdravotní stav včetně rezistence pravému stéblolamu (gen Pch1)
- kvalita A s velmi vysokou objemovou hmotností

LG Mocca

- vynikající výnos - vhodná na krmení i oplatky
- nejprodávanejší krmná pšenice v ČR
- výborné agronomické vlastnosti

LG Initial

- vynikající výnos v pekařské kvalitě A
- vysoká odolnost proti poléhání
- zdravá odrůda vhodná i po obilnině

LG Keramik

- velmi vysoký výnos zrna s velmi dobrou potravinářskou kvalitou
- středně raná odrůda vhodná i do teplých a příuškových oblastí
- vysoká mrazuvzdornost

LG Dita

- vysoký výnos v kvalitě A
- velmi vysoká odolnost proti poléhání
- kombinovaná odolnost proti padlí, rzi plevové i rzi pšeničné

LG Orlice

- výnosná, krátká a nepoléhavá pšenice
- vhodná a ověřená na pozdní setí
- velmi vysoká zimovzdornost

JEČMEN OZIMÝ

LG Zoro

- vynikající výnos
- výborný zdravotní stav
- rezistentní odrůda vůči viru žluté zakrslosti ječmene (BYDV)

LG Triumph

- velmi vysoký výnos v pokusech i v praxi
- odrůda odolná proti poléhání
- výborný zdravotní stav

www.lgseeds.cz

Šlechtíme Váš úspěch

Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o., Polygrafická 262/3, 108 00 Praha 10 - Malešice
e-mail: info@limagrain-cereals.cz



LEAR (C)

Odrůda je určena pro krmné účely, výrobu oplatek a výrobu pšeničného sladu. Charakteristický je vysoký výnosový potenciál. Jedná se o zdravou, plastickou odrůdu s vysokou regenerační schopností, která je vhodná do všech výrobních oblastí.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- pozdní odrůda
- střední odolnost vůči vyzimování
- krátké až středně vysoké rostliny
- dobrá odolnost proti poléhání
- střední odnoživost
- ideální hustota 500 – 600 klasů/m²
- možnost pěstování po obilnině

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní 8
 - rez pšeničná 8
 - rez plevová 6
 - fuzariózy klasů 7
 - listové skvrnitosti 7
- (údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o., registrace: Německo 2010, Velká Británie

LG MOCCA (C_K)

LG Mocca je pozdní krmná odrůda vhodná i pro výrobu oplatekových mouk – kvalita C_K. Dosahuje velmi vysokých výnosů ve všech výrobních oblastech. Vyniká velmi dobrým zdravotním stavem, velmi dobrou odolností vůči polehnutí a velmi vysokou zimovzdorností.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- pozdní odrůda
- velmi dobrá zimovzdornost
- středně vysoké rostliny (85-90 cm)
- střední odolnost vůči polehnutí
- střední odnožovací schopnost
- ideální hustota 550 – 650 klasů/m²
- toleruje pozdní setí

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní 7
 - rez pšeničná 8
 - rez plevová – list 7
 - fuzariózy klasů 6
 - listové skvrnitosti 7
- (údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o., registrace v ČR: 2019

SHERIFF (C)

Sheriff je krmná odrůda, která dosahuje velmi vysokých a stabilních výnosů. Nízké rostliny mají vysokou odolnost vůči poléhání, velmi dobrou odolnost vůči vyzimování a výborný zdravotní stav. Odrůda je vhodná zejména do BVO a ŘVO.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- pozdní odrůda
- vysoká zimovzdornost
- krátké rostliny (85 - 95 cm)
- vysoká odolnost vůči poléhání 8
- vysoká odnožovací schopnost
- ideální hustota 650 – 700 klasů/m²
- lze set po obilovině

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní 8
 - rez pšeničná 8
 - rez plevová 8
 - fuzariózy klasů 7
 - listové skvrnitosti 7
- (údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Limagrain Central Europe Cereals, s.r.o., registrace v ČR: 2017

AZOL FREE odrůdy

PŠENICE OZIMÁ

EXPO^E TOP „Éčko“ od Německa po Maďarsko.

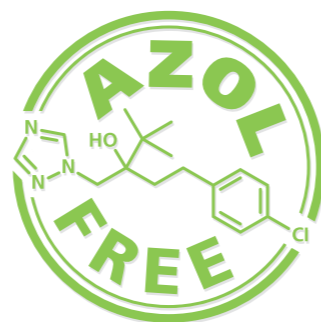
CHIRON^A Středně rané a velmi výnosné „Áčko“.

PIRUETA^A Kulatá odrůda ve všech směrech.

CENTURION^A Raná, osinatá pšenice speciálně do stresu.

ATUAN^B Pekařská pšenice pro rekordní výnosy.

JOHNSON^{Krm.} Vyšlechtěn pro špičkové výnosy a nejvyšší přírůstky.



pšenice
ozimá hybridní

HYKING (B/C)

Hyking je ranou hybridní odrůdou. Heterozní efekt se projevuje zlepšenou efektivitou hospodaření s vodou, mohutnějším kořenovým systémem a lepší schopností zachování produktivních odnoží. Díky tomu dosahuje mimořádně vysokého výnosu zrna.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- raná hybridní odrůda
- velmi dobrá zimovzdornost
- dobrá až velmi dobrá mrazuvzdornost
- vysoká odolnost proti přísuškům
- nižší výška rostlin (85 cm)
- vysoká odolnost vůči poléhání 8,2
- rychlý počáteční růst
- střední až vyšší odnožovací schopnost
- výsev po obilovině možný

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | |
|-------------------------|-----------|
| ▪ padlí list/klas | 6,6 / 7,6 |
| ▪ braničnatky list | 6 |
| ▪ rez pšeničná | 7,4 |
| ▪ rez plevová list/klas | 7,6 / 8,0 |
| ▪ fuzariózy klasů | 6,9 |
| ▪ běloklasost | 7,8 |
| ▪ stéblolam | 5,5 |

(ÚKZÚZ 2017, údaje šlechtitele)

reg. zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2018

HYBERY (A)

Hybery dosahuje velmi vysokého výnosu v pekařské kvalitě „A“. Jedná se o polopozdní plastický hybrid s vynikajícím zdravotním stavem. Má vysokou odolnost vůči všem významným chorobám stébla, listu i klasu. HTS je střední (45 g).

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- polopozdní odrůda
- dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- velmi vysoká odolnost vůči přísuškům
- střední až vyšší rostliny
- velmi vysoká odolnost vůči poléhání
- rychlý počáteční růst
- vysoká odnožovací schopnost
- lze pěstovat po obilovině i kukuřici
- pekařská kvalita A

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | |
|--------------------|---|
| ▪ padlí list/klas | 8 |
| ▪ braničnatky list | 7 |
| ▪ rez pšeničná | 8 |
| ▪ fuzariózy klasů | 7 |
| ▪ stéblolam | 7 |
| ▪ DTR | 7 |

(údaje šlechtitele)



uvedené odrůdy jsou právně chráněné

Kvalitní certifikované osivo k dostání u všech významných osivářských firem v ČR.

SAATEN-UNION CZ s.r.o.
www.saaten-union.cz

**SAATEN
UNION**
Züchtung ist Zukunft

ŘEPKY

OBILOVINY

LUKOVINY

MEZIPLODINY

HYDROCK (B)

novinka

Hydrock je velmi raná hybridní odrůda. Hydrock zaujme vysokým výnosem, kvalitou, zdravotním stavem a vysokou odolností vůči příušům. Hybrid nabízí řešení do oblastí s lehkými půdami a s časným nástupem příušů.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- velmi raná hybridní odrůda
- dobrá zimovzdornost
- střední mrazuvzdornost
- velmi vysoká odolnost vůči příušům
- nižší rostliny (90 cm)
- vysoká odolnost proti polehnutí
- rychlý počáteční růst
- vysoká odnožovací schopnost
- lze set po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní 5,8
- listové skvrnitosti 6,5
- braničnatka plevová 7,0
- rez pšeničná 6,0
- rez plevová 9,0
- fuzariózy klasů 7,4
- stéblolam 7,4

(ÚKZÚZ 2018 - 2020)

reg. zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2021

HYACINTH (B/C)

novinka

Hyacinth je raný až středně raný hybrid, který vyniká výnosem v extenzivní i intenzivní technologii. Má výborný zdravotní stav, nadstandardní odolnost vůči rzím a fuzáriím.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- raný až středně raný hybrid
- dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- vysoká odolnost vůči příušům
- vyšší rostliny
- střední odolnost proti poléhání
- středně rychlý počáteční růst
- střední až vyšší odnožovací schopnost
- lze pěstovat po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní 6,2
- listové skvrnitosti 6,7
- rez pšeničná 7,9
- rez plevová 8,3
- fuzariózy klasů 6,9
- stéblolam 6,4

(BSA 2017 - 2019)

reg. zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2021

HYMALAYA (A)

novinka

Himalaya je komplexní hybridní odrůda s vynikajícími agronomickými vlastnostmi. Dosahuje vysokých výnosů v potravinářské kvalitě. Dokáže využívat kvalitní stanoviště a vysokou intenzitu vstupů. Má vynikající odolnost vůči chorobám.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- pozdní hybridní odrůda
- dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- vysoká odolnost vůči příušům
- vyšší rostliny
- nižší až střední odolnost vůči poléhání
- středně rychlý počáteční vývoj
- střední až vyšší odnožovací schopnost
- lze set po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní +++
- braničnatky list ++(+)
- rez pšeničná +++
- rez plevová +++
- fuzariózy klasů ++(+)
- DTR ++
- stéblolam +(+)

(BSA 2015 - 2017)

zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o.

HYPOCAMP (B)

Hypocamp je polopozdní hybrid s velice stabilními parametry kvality pro pečivářské využití. Hybrid je vhodný do technologií s nižší intenzitou pěstování.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- polopozdní hybridní odrůda
- dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- vysoká odolnost vůči příušům
- střední až vyšší rostliny
- střední odolnost proti polehnutí
- pozvolný počáteční vývoj
- střední odnožovací schopnost
- lze set po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí travní +(+)
- braničnatky list ++
- rez pšeničná +++
- rez plevová +
- DTR +++
- stéblolam ++(+)

(údaje šlechtitele)

zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o.

HYVENTO (A)

Hyvento je mimořádně stabilní potravinářská hybridní odrůda. Velmi dobře si poradí nejen s příušy, ale i s jinými příčinami stresu. Má velmi dobrý zdravotní stav. Díky genu Pch1 se vyznačuje odolností vůči pravému stéblolamu.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně raná odrůda
- dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- vysoká odolnost proti příušům
- střední výška rostlin
- střední odolnost vůči poléhání
- středně rychlý počáteční růst
- střední až vyšší odnožovací schopnost
- lze pěstovat po obilovině i kukuřici

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí list ++
- braničnatky list ++
- rez pšeničná ++(+)
- rez plevová +++
- fuzariózy klasů ++(+)
- běloklasost ++
- DTR +(+)
- stéblolam ++

(BSA 2012 - 2015)

zástupce: Saaten – Union CZ s.r.o.



SU PERFORMER^H

SU Performer je polopozdní, mimořádně plastický hybrid, bez vyhraněných nároků na půdně-klimatické podmínky. Výborně reaguje na intenzivní způsob pěstování.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- polopozdní odrůda
- velmi dobré přezimování
- střední výška rostlin
- méně odolný vůči poléhání 4,3
- rychlý podzimní vývoj
- vysoká odnožovací schopnost
- ideální hustota 600 – 650 klasů/m²
- dobrá odolnost proti příušškům
- možný výsev po obilovině

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | |
|-----------------------|-----|
| ▪ padlí list | 7,6 |
| ▪ listové skvrnitosti | 6,0 |
| ▪ rez žitná | 6,2 |
| ▪ rez travní | 6,1 |
- (ÚKZÚZ)*

reg. zástupce: Saaten - Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2015

SU SANTINI^H

SU Santini je středně raná hybridní odrůda, která dosahuje dobré pekařské kvality. Je specialistou do lehkých, písčitých a kamenitých lokalit. Nesnáší zamokřené pozemky. Je určen zejména pro střední až vysokou intenzitu pěstování.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně raný hybrid
- dobrá zimovzdornost 8,3
- výborná mrazuvzdornost
- střední výška rostlin (132 cm)
- střední odolnost vůči poléhání 4,7
- velmi rychlý počáteční vývoj
- střední odnožovací schopnost
- ideální hustota 600 klasů/m²
- snáší dobře výsev po obilovině
- výborná odolnost vůči příušškům
- nevhodný pro těžké zamokřené pozemky

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | |
|-------------------|-----|
| ▪ padlí travní | 8,1 |
| ▪ rez žitná | 5,8 |
| ▪ rez travní | 7,6 |
| ▪ plíseň sněžná | 6,6 |
| ▪ fuzariózy klasů | 5,8 |
- (ÚKZÚZ 2014)*

reg. zástupce: Saaten - Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2015

SU ARVID^H

novinka

Su Arvid je středně raný hybrid dosahující špičkových výnosů kvalitního zrna ve všech půdně-klimatických podmínkách. Je také specialistou na lehké, písčité lokality silně trpící suchem. Patří mezi hybridy s vylepšenou odolností proti tvorbě námele.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně raná hybridní odrůda
- dobré přezimování
- střední výška rostlin (141 cm)
- dobrá odolnost vůči poléhání 6,2
- velmi rychlý podzimní vývoj
- vysoká odnožovací schopnost
- ideální hustota 600 - 650 klasů/m²
- pozitivně reaguje na vyšší intenzitu pěstování
- specialista na lokality trpící suchem

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | |
|-------------------------------|-----|
| ▪ padlí travní | 8,0 |
| ▪ rez žitná | 6,2 |
| ▪ skvrnitosti listu | 5,1 |
| ▪ braničnatka plevová v klase | 7,4 |
- (ÚKZÚZ 2020)*

reg. zástupce: Saaten - Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2021

SU NASRI^H

Raný, vzrůstný hybrid senážního žita, který zajišťuje vysoký výnos suché i zelené hmoty. Disponuje tolerancí k suchým a bonitně špatným pozemkům.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- | | |
|--|--|
| ▪ středně raný hybrid | ▪ vyšší odnožovací schopnost |
| ▪ velmi dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost | ▪ ideální hustota 650 - 700 klasů/m ² |
| ▪ vyšší rostliny (150 cm) | ▪ vysoká odolnost vůči příušškům |
| ▪ dobrá odolnost vůči poléhání | ▪ nevhodný pro těžké zamokřené pozemky |
| ▪ velmi rychlý počáteční vývoj | ▪ vhodné po obilovině |

ZDRAVOTNÍ STAV

- | | | | |
|----------------|-----|-----------------|----------------------|
| ▪ padlí travní | 6,0 | ▪ plíseň sněžná | 7,0 |
| ▪ rez žitná | 5,0 | | <i>(BSA Německo)</i> |

registrace: Německo



žito ozimé populačního typu
energetické využití

GONELLO^H

Hybridní žito dosahuje špičkové potravinářské jakosti, využívá technologii PollenPlus® (nízká náchylnost vůči napadení námelem). Je to velmi výnosný hybrid s velmi dobrým zdravotním stavem a kvalitou. Odrůda je vhodná pro nové technologie výroby bioplynu a bioethanolu.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně pozdní hybridní odrůda
- rostliny nižšího vzrůstu
- dobrá odolnost vůči poléhání
- vysoké pádové číslo
- vhodné pro intenzivní i extenzivní pěstování

ZDRAVOTNÍ STAV

- nízká náchylnost k napadení námelem
- výborná odolnost proti napadení rzí travní a padlím travním
- velmi dobrá odolnost proti napadení rzí žitnou

(Soufflet Agro)

reg. zástupce: Soufflet Agro a.s., registrace v ČR: 2011

KWS PROPOWER^H

KWS PROPOWER patří do generace hybridních žit speciálně vyšlechtěných pro využití v BPS. Robustní rostliny mají vysokou odolnost proti poléhání, výborné odnožování, vysokou intenzitu růstu a špičkový výnos zelené hmoty.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- mrazuvzdornost
- středně vysoké až vysoké rostliny
- vysoká odolnost poléhání
- vysoká odnoživost
- specialista pro výrobu bioplynu

udržovatel: KWS Lochow GmbH, D, registrace EU: 2017

žito ozimé
populačního typu

AVENTINO

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- středně pozdní odrůda určená pro potravinářské účely
- středně vysoké rostliny
- středně odolné vůči poléhání
- odolná vůči napadení padlím travním,
- plísňí sněžnou, středně odolná vůči napadení listovými skvrnitostmi
- vysoký podíl předního zrna
- zvýšená odolnost vůči porůstání
- vhodná do všech oblastí pěstování

udržovatel: Selgen a.s., registrace v ČR: 2002

BORFURO

Ozimé krmné žito se vyznačuje mimořádně rychlým růstem na podzim i na jaře. Borfuro má pro svůj růst velmi malé teplotní nároky. Jedná se o velmi ranou odrůdu energetického žita, která je určena pro zelené krmení a bioplyn.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- velmi raná německá odrůda
- vysoká odolnost vůči chladu i suchu
- mimořádně rychlý růst na podzim i na jaře
- tolerantní vůči půdní kyselosti
- výsevek 100 – 140 kg/ha
- při výrobě senáže je vhodné provádět sklizeň před metáním až na počátku metání (BBCH 49 – 51)
- silážování se využívá v okrajových oblastech pěstování kukuřice, sklizeň je vhodná v mléčné – voskové zralosti (BBCH 77 – 85)

majitel odrůdy: Saatzucht Steinach GmbH

SITO 70

Sito 70 je nová italská odrůda energetického žita. Tato velmi raná odrůda vyniká výnosy hmoty mezi pícími žity. Při včasném setí stačí výsevek do 100 kg/ha.

tritikale
ozimé

CLAUDIUS

Claudius je raná až středně raná odrůda pšeničného typu. Středně vysoké rostliny, s dobrou odolností vůči poléhání, dosahují špičkových výnosů. Výborně reaguje na druhé produkční přihnojení.

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- raná až středně raná odrůda
- velmi dobrá zimovzdornost i mrazuvzdornost
- středně vysoké rostliny (118 cm)
- střední odolnost vůči poléhání 6,3
- středně rychlý podzimní i jarní vývoj
- střední odnožovací schopnost
- hustota porostu 600 - 650 klasů/m²
- odrůda pšeničného typu

ZDRAVOTNÍ STAV

- padlí list/klas 7,3 / 7,6
- listové skvrnitosti 5,4
- braničnatky klas 6,6
- rez žitná 6,1
- rez plevová 6,9
- fuzariózy klasů 6,4

(ÚKZÚZ 2012 – 2014)

registrovaný zástupce: Saaten - Union CZ s.r.o., registrace v ČR: 2015

Revoluce v podzemí

VIBRANCE je základ!
Alternativy nepřipouštím

- ✓ excelentní na sněť zakrslou
- ✓ jediný na kořenomorku
- ✓ masivní kořenová hmota
- ✓ mimořádná účinnost bez kompromisů
- ✓ již žádné tankmixy

 **Vibrance™ Gold**

 syngenta.

- ▶ Mořidlo nové generace s technologií Rooting Power - až o **40 %** více kořenové hmoty
- ▶ Jediné mořidlo registrované proti kořenomorci, prašné sněti pšeničné a sněti zakrslé
- ▶ Nejvyšší úroveň ochrany výnosového potenciálu



Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Respektujte varovné věty a symboly.

www.syngenta.cz

hrách
ozimý

AVIRON

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- raná až středně raná odrůda
- vyšší rostliny typu semi-leafless
- špičkový výnosový potenciál
- zvýšená mrazuvzdornost
- výborná odolnost proti poléhání
- zelené, kulaté semeno s nízkou HTS
- vysoká barevná vyrovnanost
- velmi rychlý počáteční vývoj
- velmi dobrý zdravotní stav
- setí podle oblasti od 10. října nebo v teplejších oblastech až od 25. října
- možné velmi časná jarní setí – v únoru

reg. zástupce: Selgen a.s., registrace v ČR: 2017

peluška
ozimá

ARKTA

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- přesívkový typ
- mimořádně vysoká mrazuvzdornost
- vysoký výnos zelené i suché hmoty
- vysoký obsah hrubých bílkovin
- velmi dobrá předplodinová hodnota
- nízká HTS – úspora nákladů na setí
- obohacuje půdu o dusík, zlepšuje strukturu a působí fyto-sanitárně
- výška rostlin 150 – 180 cm
- rychlý jarní růst a časná jarní sklizeň
- využití v lusco-obilních směskách s výsevkem 75 kg ozimého triticeale a 75 kg Arkty

reg. zástupce: Selgen a.s., registrace v ČR: 1997

vikev
ozimá

DĚTENICKÁ PANONSKÁ

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- poloraná, plastická odrůda, vhodná
- do všech oblastí pěstování
- dobrý výnos semene i zelené hmoty
- odolná proti vyzimování
- dobře olistěná, polovzpřímená lodyha
- odolná proti poléhání

reg. zástupce: Selgen a.s., registrace v ČR: 1941

uvedené odrůdy jsou právně chráněné

ŘEPKY

OBILOVINY

LUSKOVINY

MEZIPLODINY

jetel nachový (inkarnát)

KARDINÁL

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- registrace v ČR, SR a v Rakousku
- středně raná odrůda středního vzrůstu
- je jednoletou, přezimující jetelovinou karmínově červené barvy s oválně žlutým semenem
- významně zvyšuje úrodnost zejména lehkých písčitých půd
- výsev v druhé dekádě srpna 6 MKS (cca 25 kg)
- u semenářských porostů 4 - 4,5 MKS (cca 16 - 18 kg)
- sklizeň kolem 10. července
- pěstovat lze v ozimých směskách s vikví a jíllem italským, i v čisté kultuře
- je vynikající předplodinou

registrace: 1972

svazenka vratičolistá

VEGA

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- jednoletá, medonosná, středně vysoká rostlina (70 – 80 cm)
- trs je vzpřímený, dobře olistěný, odrůda středně raně nakvétá
- výnos zelené hmoty je vysoký
- využívá se především jako meziplodina a medonosná rostlina

udržovatel: Agrogen, spol. s r.o., registrace v ČR: 2012

hořčice bílá

AGENT

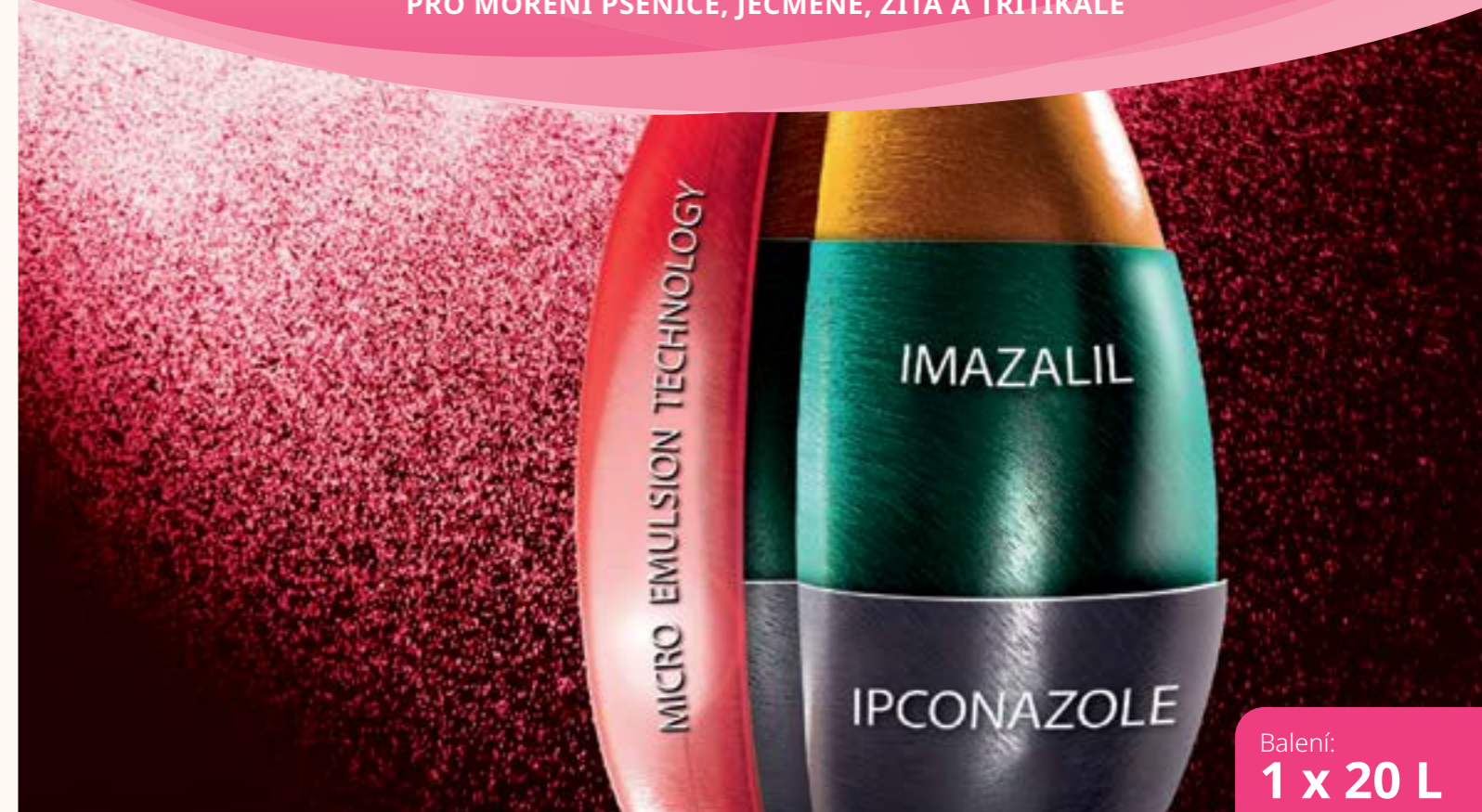
AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- Agent je středně raná žlutosemenná odrůda určená pro pěstování na semeno, pro potravinářský průmysl a na meziplodiny
- výnos semene velmi vysoký (107 %), hmotnost tisíce semen vysoká (> 7 g)
- nežádoucí výskyt šedých a jinak zbarvených semen je nízký
- prokázána zvýšená antinematodnost – vhodná pro půdy s požadavkem na ozdravení od háďátek a dalších škodlivých organismů

udržovatel: Selgen a.s., registrace v ČR: 2015

RANCONA® i-MIX

FUNGICIDNÍ MOŘIDLO OBILNIN V MODERNÍ ME FORMULACI,
OBSAHUJÍCÍ 20 g/l ÚČ. L. IPCONAZOLE A 50 g/l ÚČ. L. IMAZALIL,
PRO MOŘENÍ PŠENICE, JEČMENE, ŽITA A TRITIKALE



Balení:
1 x 20 L

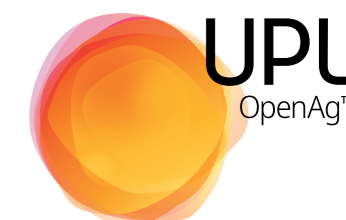
MOŘIDLO

KVALITNÍ A SPOLEHLIVÉ FUNGICIDNÍ MOŘENÍ OBILNIN

- Účinná fungicidní ochrana osiva pšenice a ječmene (ozimých i jarních forem), žita a tritikale
- Registrace na plíseň sněžnou, fuzariózy, snět mazlavou pšeničnou, prašnou snět ječnou a pruhovitost ječnou
- Inovativní ME formulace poskytující prvotřídní výsledky
- Kvalita zaručená více jak 30-ti lety zkušeností v moření osiva
- Nástupce oblíbeného mořidla Vitavax 2000

Více informací na:

www.upl-ltd.com/cz



Greeningové meziplodinové směsi

greeningová směs 1

zúrodňující, nevymrzající

Směs s vysokým zastoupením bobovitých plodin doplněná o svazenko pro maximální péči o půdní strukturu a dotaci organické hmoty. Jetele na jaře obnovují růst a symbiotickou fixaci dusíku. Vhodná do osevních postupů s vysokým zastoupením obilnin, kukuřice a řepky.

SLOŽENÍ:

svazenko vratičolistá nebo svazenko shloučená, jetel šípovitý, jetel inkarnát

VÝSEVEK: 10 kg/ha

POPIS:

- symbiotická fixace N
- přerušovač OP
- fyto-sanitární funkce
- výborná ochrana proti erozi
- zelený pokryv až do jara
- krmné využití brzo na jaře
- medonosná

TERMÍN SETÍ:

- letní meziplodina, do poloviny srpna

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/chemicky

greeningová směs 2

přerušovač úzkých osevních postupů

Směs dvou svazenek, je vhodná do sušších i vlhčích podmínek pro podporu půdní struktury a výbornou ochranu proti erozi. Díky jeteli šípovitému dochází k symbiotické fixaci dusíku a prokořenění i hlubších vrstev půdy. Vhodná do osevních postupů s vysokým zastoupením obilnin, kukuřice a řepky.

SLOŽENÍ:

svazenko vratičolistá, svazenko shloučená, jetel šípovitý

VÝSEVEK: 8 kg/ha

POPIS:

- symbiotická fixace N
- výrazně zúrodňující efekt
- protierozní účinek
- fyto-sanitární funkce
- optimální poměr C/N
- medonosná

TERMÍN SETÍ:

- letní meziplodina, do poloviny srpna

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/vymrznutím/chemicky

greeningová směs 3

funkční vymrzající směs

Pestrá směs k rychlému ozelenění v letním termínu setí. Výborně potlačuje plevele, vytváří kompaktní a funkční porost, kořeny pečují o strukturu půdy v celém profilu. Díky citlivosti k vymrznutí je vhodná před všechny jařiny i pro plnění protierozních podmínek (DZES 4).

SLOŽENÍ:

svazenko vratičolistá, ředkev olejná, jetel alexandrijský, pohanka obecná

VÝSEVEK: 14 kg/ha

POPIS:

- symbiotická fixace N
- podpora půdní struktury
- recyklace a zpřístupnění živin
- dynamická tvorba organické hmoty
- potlačení plevelů
- 100% vymrzající
- medonosná

TERMÍN SETÍ:

- do konce srpna

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/vymrznutím/chemicky

greeningová směs 4

kvalitní zelené hnojení

Vyvážená, kompaktně rostoucí směs s vysokým podílem jeteloviny, efektivně prokypřuje půdu a využívá živiny i z hlubších vrstev půdy. Díky citlivosti k vymrznutí je vhodná i pro časné seté jařiny. Výborný přerušovač do úzkých OP a s vysokým zastoupením řepky.

SLOŽENÍ:

svazenko vratičolistá, jetel alexandrijský, světlice barviřská nebo lnička setá

VÝSEVEK: 15 kg/ha nebo 8 kg/ha

POPIS:

- symbiotická fixace N
- bio-drill efekt a půdní struktura
- recyklace a zpřístupnění živin
- dynamická tvorba organické hmoty
- optimální poměr C/N
- 100% vymrzající
- medonosná

TERMÍN SETÍ:

- do poloviny srpna

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/vymrznutím/chemicky

greeningová směs 5

biofumigace a antinematocidní efekt

Rychle rostoucí vymrzající směs s krátkou vegetací i pro pozdní termíny setí. Vhodná jako přerušovač mezi dvě obilniny. Omezuje výskyt půdních hádčatek v OP s cukrovkou a bramborami.

SLOŽENÍ:

hořčice bílá, lnička setá

VÝSEVEK: 8 kg/ha**POPIS:**

- rychlý růst a tvorba biomasy
- potlačení plevelů
- ochrana proti erozi i pro přímé setí
- nízká cena osiva
- efektivní hospodaření s živinami
- potlačení chorob a škůdců přenosných půdou

TERMÍN SETÍ:

- srpen až začátek října

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/vymrznutím/chemicky

greeningová směs

6

rychlý a funkční greening

Rychle rostoucí vymrzající směs pro zúrodnění těžších, špatně zpracovatelných půd i pro pozdní termíny setí. V osevním postupu se uplatní jako přerušovač mezi dvě obilniny a před jařiny po pozdě sklizené předplodině.

SLOŽENÍ:

ředkev olejná, lnička setá

VÝSEVEK: 6 kg/ha**POPIS:**

- rychlý růst a kvalitní pokryv půdy
- hluboké prokořenění půdy
- výborná práce s živinami a digestátem
- nízká cena osiva
- snadné založení porostu
- protierozní funkce

TERMÍN SETÍ:

- srpen až začátek října

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/vymrznutím/chemicky

greeningová směs

7

chutná, krmná meziplodina

Nevymrzající směs pro krmné účely. Poskytuje velmi kvalitní krmivo pro krávy i bioplyn při nízkých nákladech. Při časném setí první seč žita již na podzim, díky jílku umožňuje vícesečné využití. Uplatní se v OP s využitím kejdy a digestátu i pro technologie strip-till.

SLOŽENÍ:

žito trsnaté, jílek mnohokvětý

VÝSEVEK: 60 kg/ha**POPIS:**

- vysoká protierozní funkce
- účinné potlačení plevelů
- kvalitní senáž s nízkými vstupy
- vícesečné využití
- výborná ekonomika

TERMÍN SETÍ:

- polovina srpna až začátek září

UKONČENÍ VEGETACE:

- mechanicky/chemicky



Vápnění

Základním zdrojem pro zemědělskou výrobu je půda. Pro udržení úrodnosti a produkční schopnosti půdy je nutné zlepšování jejích vlastností. Za tímto účelem využíváme vápnění. Vápnění zlepšuje fyzikální, chemické i biologické vlastnosti půdy. Díky úpravě nepříznivé půdní reakce na požadované pH dochází ke zvýšenému příjmu živin a jejich následnému využití rostlinami.

Nabízíme vápnění jemně mletým dolomitickým vápencem pomocí traktorového rozmetadla. Šnekové ústrojí aplikuje přesné a rovnoměrné množství vápence bez úletu. Zároveň speciální podvozek rozmetadla umožňuje maximální snížení měrného tlaku na půdu, stejně jako u TerraGatoru.



KONTAKTY

Ing. Martin Kejval - 724 114 050
kejval@achpvysocina.cz

František Ondráček - 724 740 115
ondracek@achpvysocina.cz

Aleš Michálek - 775 676 725
michalek@achpvysocina.cz

Ing. Romana Svobodová - 606 769 233
svobodova@achpvysocina.cz

Ing. Marie Michálková - 722 688 598
michalkova@achpvysocina.cz

Ing. Petr Niedermertl - 702 039 939
niedermertl@achpvysocina.cz

Richard Matoušek - 724 043 640
matousek@achpvysocina.cz

Pavel Malina - 725 303 337
malina@achpvysocina.cz

Jaroslav Jokeš - 602 248 083
jokes@achpvysocina.cz

Klára Drahozalová - 722 688 468
drahozalova@achpvysocina.cz

Jitka Kubátová - 725 303 502
kubatova@achpvysocina.cz

za firmu **PRO SEEDS s.r.o.**
Ing. Petr Robotka - 602 535 818
robotka@proseeds.cz



ACHP Vysočina s.r.o.

... Váš obchodní partner

www.achpvysocina.cz