

**PODZIM**

*2020*



**OSIVA BORŠOV**, spol. s r.o.



# OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.

ČSO Boršov nad Vltavou, ČSO Žlutice, ČSO Radnice  
IČ: 49 01 81 24, DIČ: CZ49018124 reg. v OR u KS v Č. Budějovicích oddíl C vložka 2959  
č. účtu: 12065653/0300

## ČSO Boršov nad Vltavou, Průmyslová 245, PSČ 373 82

Jednatel  
Jednatel  
Ředitel  
Obchodní ředitel  
Provozně - ekonomický ředitel

Ing. Václav Benada  
Ing. Svatava Benadová  
Ing. Andrea Šlajsová  
Ing. Alena Ratajová, Ph.D.  
Ing. Martin Šlajs

telefon:  
602 138 638  
602 560 130  
727 852 084  
602 569 029  
606 734 794  
osivaborsov.slajs@volny.cz  
606 626 149, 387 250 131  
osivaborsov.iva@volny.cz  
602 560 145  
osivaborsov.jitka@volny.cz  
606 626 146  
osivaborsov.bernard@volny.cz  
606 626 147  
osivaborsov.vach@volny.cz  
602 734 158  
osivaborsov.hana@volny.cz  
602 408 910  
602 560 129  
387 250 502

Ekonom

Ing. Ivana Hybrantová

Vedoucí obchodního oddělení

Jitka Kadlecová

Agronomická služba, objednávky

Martin Bernard (CB, CK, PT, ST)

Vedoucí ČSO

Václav Vach

Expedice osiv

Hana Kořenská

Řidič

Zdeněk Horný

Řidič

Jan Jirka

Ústředna

## ČSO Žlutice, Lomnice 488, PSČ 364 52 (okres Karlovy Vary)

Vedoucí ČSO

725 586 053, 353 223 975  
osivaborsov.zlutice@volny.cz

## ČSO Radnice, Pivovarská 71, PSČ 338 28, Radnice u Rokycan (okres Rokycany)

Vedoucí ČSO

Alena Dítěťová

724 862 441, 371 595 661  
osivaborsov.radnice@volny.cz

## Agronomická služba, objednávky

Pavel Malý (KT, DO, TC, CH, SO)

602 560 164  
osivaborsov.maly@volny.cz

Milan Fiala (ST, PT, KT, PJ, RO)

602 560 163  
osivaborsov.fiala@volny.cz

Peter Doležal (PJ, PS, KV)

606 715 578  
osivaborsov.dolezal@volny.cz

e-mail: [osivaborsov@volny.cz](mailto:osivaborsov@volny.cz)

<http://www.osivaborsov.cz>

## PRO OZIMOU SEZÓNU 2020 NABÍZÍME TENTO SORTIMENT OSIV POLNÍCH PLODIN:

### JEČMEN OZIMÝ:

BELISSA ●  
LAURIN ●  
LEOPARD  
LG TRIUMPH  
LG ZORO ●  
NOVIRA  
PANDURA  
SU ELLEN  
TITUS

AVENUE  
BONANZA  
BUTTERFLY  
CARMINA  
CENTURION ●  
COLLECTOR ●  
ELIXER  
ELLY  
EXPO ●  
FRISKY  
GENIUS  
CHIRON ●  
ILLUSION ●  
JOHNSON ●  
JULIE  
LEAR  
LG IMPOSANTO ●  
LG MAGIRUS ●

LG MOCCA ●  
MOSCHUS ●  
PATRAS  
PIRUETA ●  
RGT AKTION ●  
RGT REFORM  
RIVERO  
SHERIFF  
SOFOLK  
SOFRU  
SOLINDO ●  
STEFFI  
TOBAK  
TONNAGE  
TURANDOT  
VANESSA  
VIKI  
VIRIATO

ŽITO OZIMÉ:  
DUKATO  
INSPEKTOR

TRITIKALE OZIMÉ:  
BREHAT ●  
KINERIT  
TULUS

ŘEPKA OZIMÁ:  
české i zahraniční  
odrůdy a hybridy

### PŠENICE OZIMÁ:

ACTIVUS ●  
AIRBUS ●  
ANGELUS  
ASKABAN ●  
ATUAN

**Odrůdy jsou chráněné dle Zákona č. 408/2000 Sb.  
V případě zájmu zajistíme i další odrůdy.**

AGRONOMICKÁ SLUŽBA:

● Martin Bernard	tel.: 606 626 146
● Pavel Malý	tel.: 602 560 164
● Milan Fiala	tel.: 602 560 163
● Peter Doležal	tel.: 606 715 578



1 ČSO Boršov nad Vltavou  
2 ČSO Žlutice  
3 ČSO Radnice

# POLNÍ DEN

VI. 2020

17. 6. 2020

**AGRO družstvo Dolní Bukovsko**

• pšenice ozimá  
**AGRA ŘISUTY s.r.o.**  
• pšenice ozimá

# OBILOVINY

## JEČMEN OZIMÝ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Typ klasu	Odkořizivost	HTS (g)	Vzrůst (cm)	Odolnost					Rajonizace	Výševk MKS/ha	Poznámky:
									Poléhání	Padlí travní	Rez ječná	Hnědá skvrnitost	Rhynchospor. skvrnitost			
<b>BELISSA</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2018	polopozdní	velmi vysoký	6 řadý	vysoká	45	nižší	7	8,6	7,2	7,2	7,9	K, Ř, O, B	2,8-3,5	špičkový výnos, mimořádné zdraví, specialista i na těžké a studené půdy
<b>LAURIN</b> ●	SELGEN, a.s.	2019	středně raná	vysoký	6 řadý	vysoká	47	100	7,6	7,8	7,4	6,7	6,7	K, Ř, O, B	3,5-4,0	vysoký podíl předního zrna, vysoký výnos ve všech oblastech pěstování
<b>LEOPARD</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2012	polopozdní	velmi vysoký	2 řadý	vysoká	48	77	7,0	7,4	7,6	6,4	6,1	K, Ř, O, B	3,2-4,0	výnosná odrůda s velkým zrnem, velmi vysoká odkořizivost
<b>LG TRIUMPH</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2017	polopozdní	velmi vysoký	6 řadý	vysoká	45	95	8,1	7,8	7,6	6,6	7,2	K, Ř, O, B	3,3-4,3	výnosná, nepolehává odrůda s výborným zdravotním stavem, dobrou zimovzdorností, nejpěstovanější ozimý ječmen
<b>LG ZORO</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2019	středně raná	velmi vysoký	6 řadý	střední	46	97	6,5	7,6	6,2	7,2	7,0	K, Ř, O, B	3,5-4,3	nejvýnosnější odrůda s rezistencí k virové zakrslosti ječmene (BYDV), dobrý zdravotní stav, dobrá zimovzdornost
<b>NOVIRA</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2018	raná	velmi vysoký	6 řadý	střední	44	99	6,9	7,3	7,1	6,2	7,0	K, Ř, O, B	3,0-3,8	mimořádně výnosná rezistentní odrůda k virové zakrslosti ječmene (BYDV)
<b>PADURA</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2014	středně raná	velmi vysoký	2 řadý	velmi vysoká	51	83	7,6	7,5	7,5	7,1	8,1	K, Ř, O, B	3,2-4,0	vynikající výnos, výborný zdravotní stav, velké zrno, výborná odolnost klasovým fusariosam
<b>SU ELLEN</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2017	raná až velmi raná	velmi vysoký	6 řadý	střední	48	95	6,9	7,9	6,6	6,2	7,6	K, Ř, O, B	2,8-3,5	nejranější odrůda, specialista do sucha a na lehké a písčité půdy
<b>TITUS</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013	středně raná	velmi vysoký	6 řadý	střední	49	100	7,8	7,3	7,1	5,5	6,9	K, Ř, O, B	3,0-4,0	mimořádný stabilní výnos zrna s vysokou HTZ, vysoký výnos slámy, vysoká odolnost proti poléhání

## PŠENICE OZIMÁ

Orůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Kvalita	HTS (g)	Vzrůst (cm)	Odkořizivost	ODOLNOST				ODOLNOST				Běloklasost	Rajonizace	Po obilnině méně vhodná	Pozdní setí	Výševk MKS/ha	Poznámky	
									Poléhání	Zimo-vzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	padlí travní		braničnatka								
													list	klas	list	klas							
<b>ACTIVUS</b> ●	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2015 HU	raná až poloraná	vysoký	A	46	93	střední	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	K,Ř,O,B	ano	3,5-4,0	velmi vysoká odolnost stresu ze sucha a vysoká kompenzační schopnost výnosotvorných prvků	
<b>AIRBUS</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2018 SK	raná		E	40	93	střední	8,6	střední	8,3	7,3	6,2	6,9	6,3	8,5	7,9		K,Ř,O,B	ne		3,3-4,7	raná, osinatá velmi kvalitní E odrůda, vhodná i do příuškových oblastí; vynikající výnos, který tvoří hustotou porostu a počtem zrn v klasu; doporučen včasný termín setí
<b>ANGELUS</b>	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2011 EU	poloraná	vysoký	A	45	105	nižší-střední	6,0	vyso-ká	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	8,0		K,Ř,O,B	ne	ne	3,5-4,3	osinatá pšenice, vysoký obsah proteinů, pevné stéblo, dobrý zdravotní stav, vysoká mrazuvzdornost
<b>ASKABAN</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2019	polopozdní	vysoký	A	46-48	střední	střední	střední	vysoká odolnost	8,3	7,0	7,5	7,5	6,6	6,9			K,Ř,O,B	ano	ano	2,8-3,8	špičková kvalita, mrazuvzdorný „POTENZIAL“
<b>ATUAN</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2018	polopozdní	velmi vysoký	B	41	nižší	střední	7,6	střední	5,8	6,1	7,9	7,8	6	6			K,Ř,O,B	ano	ano	2,5-3,8	špičková reakce na vyšší dodávku N, klasový typ

# PŠENICE OZIMÁ

Orůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Kvalita	HTS (g)	Vzrůst (cm)	Odnoživost	ODOLNOST				ODOLNOST				Béloklasost	Rajonizace	Po obilnině	Pozdní setí	Výsvek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Zimovzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	padlí travní		braničnatka							
													list	klas	list	klas						
<b>AVENUE</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2014	nejranější	velmi vysoký	B	44	73	vysoká	9,0	dobrá	7,4	6,0	8,2	7,8	5,9	7,9	7,2	K,Ř,O,B	ano	ne	3,0-4,7	nejranější v sortimentu, uteče suchu, nepoléhavá, nízká, setí v agrotechnické lhůtě, včasné hnojení, odmění se výtosem i „A“ kvalitou, předplodina pro řepku
<b>BONANZA</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2014	polopozdní	vysoký	krmná	45	90	střední	7,3	8,3	7,7	7,3	7,7		5,8	6,9	8,3	K,Ř,O,B	ano	ne	2,8-3,8	krmná pšenice s mimořádnou mrazuvzdorností a dobrým zdravotním stavem
<b>BUTTERFLY</b>	SELGEN, a.s.	2017	poloraná	vysoký	E	55	110	střední	6,6	vysoká	8,7	6,1	7,2	7,9	6,7	6,7	8,4	K,O,B	ano	ano	3,3-4,3	elitní pšenice (dcera Bohemie), výborná mrazuvzdornost, stabilní OH
<b>CARMINA</b>	SELGEN, a.s.	2015	pozdní	108	A	52	108	střední	7,0	8,0	8,0	7,0	7,0	7,0	6,0	7,0	7,0	K,Ř,O,B	ano	ne	3,0-4,0	vysoká OH, výborná mrazuvzdornost, vysoký výnos ve všech oblastech
<b>CENTURION</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	EU	raná	vysoký	A	48-50	střední	střední	střední	dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá	dobrá	velmi dobrá	K,Ř,O,B	ano	ano	2,5-3,8	typ odrůdy AF (AZOL FREE), osinatá pšenice, specialista do sucha a stresových podmínek
<b>COLLECTOR</b> ●	SELGEN, a.s.	2019	poloraná	112	C	39	77	intenzivní	8,8	střední	9,0	6,9		7,9	7,4	7,4	6,9	K,O,B	ano	ano	3,3-4,3	osinatá krmná pšenice, vynikající výnos a odolnost k poléhání, velmi dobrý zdravotní stav
<b>ELIXER</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	EU	středně raná-polopozdní	110-120	C	42	90	nižší	6,0	dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá		dobrá-velmi dobrá	dobrá	dobrá-nižší	K,Ř,O,B	ano	ano	2,5-3,8	specialista na mokré těžké půdy
<b>ELLY</b>	SELGEN, a.s.	2010	velmi raná	104-117	A	44	94	vysoká	6,0	7,7	8,0	6,5	6,5	7,0	5,0	7,0	8,0	K,Ř,O	ano	ano	3,5-4,5	stabilní intenzivní pekařská pšenice kvality A, vysoký výnos, velmi raná, vysoká OH
<b>EXPO</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2018	polopozdní	vysoký	E	48	střední - vyšší	střední	střední	velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	typ odrůdy AF (AZOL FREE) netřeba ošetřovat klas, jediná E, vhodná i po kukuřici a pro pozdní setí
<b>FRISKY</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2015	polopozdní	106-115	C	43	91	velmi dobrá	8	vysoká	8	8	7	8	6	7	8	K,Ř,O,B	ano	ano	3,2-4,5	odrůda s mimořádně vysokým a stabilním výnosem, vhodná do všech oblastí včetně příuškových, nepoléhavá, zdravá s vynikající zimovzdorností; lze i po obilnině a na pozdní setí
<b>GENIUS</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2014	středně raná	velmi vysoký	E	47	99	střední	6,8	8,0	8,8	7,6	8,2	7,8	5,8	7,6	8,2	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,5	nejvyšší a stabilní pekařská kvalita s dosažením velmi vysokého výnosu, specialista na pozdní setí
<b>CHIRON</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2017	středně raná	vysoký	A	45	střední - nižší	střední	střední	velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá - velmi dobrá	dobrá	K,Ř,O,B	ano	ano	2,8-3,8	typ odrůdy AF (AZOL FREE) netřeba ošetřovat klas, mimořádná stres - tolerance, specialista i do sucha
<b>ILLUSION</b> ●	SELGEN, a.s.	2019	polopozdní	vysoký	A	44	99	vyšší	7,4	střední	5,5	7,4	7,2	7,7	7,0	7,0	7,4	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	vysoká objemová hmotnost a výnos zrna ve všech oblastech, zdravá
<b>JOHNSON</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2018	polopozdní	velmi vysoký	krmná	42	nižší	střední	7,5	střední	6,6	6,9	8,4	8,0	6,1	6,1		K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	typ odrůdy AF (AZOL FREE), nová mimořádně výnosná krmná pšenice, zařazená do krm. testů na kuřatech
<b>JULIE</b>	SELGEN, a.s.	2014	poloraná	velmi vysoký	E	51	97	střední	7,2	8,0	6,9	5,8	5,7	8,1	5,7	7,0	7,9	K,Ř,O,B	ano	ne	3,0-4,2	vysoká OH, vysoký výnos, velmi vysoký objem pečiva
<b>LEAR</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2010 D	pozdní	velmi vysoký	C	střední	střední	velmi dobrá	6,0	střední		8,0	8,0		7,0			K,Ř,O,B	ano	ne	3,2-4,7	vysoký stabilní výnos
<b>LG IMPOSANTO</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2017	polopozdní	velmi vysoký	A	46	101	vysoká	7,6	velmi dobrá	6,9	6,9	7,2	7,7	5,8	6,5	8,4	Ř,O,B	ano	ne	3,3-4,7	vysoce výnosná kvalitní A, kompenzační typ, velice tolerantní k setí po obilnině - rezistentní k pravému stéblovému (Pch1), doporučeno k setí v agrotechnické lhůtě
<b>LG MAGIRUS</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2017 D	poloraná	vysoký	E	55	střední	střední	7	velmi vysoká	velmi vysoká	velmi vysoká	střední		střední			K,Ř,O,B	ano	ano	3,3-4,7	velmi vysoký výnos v kategorii E pšenic, expert v odolnosti na rez plevovou i pšeničnou, vysoká zimovzdornost

# PŠENICE OZIMÁ

Orůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Kvalita	HTS (g)	Vzrůst (cm)	Odhnoživost	ODOLNOST				ODOLNOST				Běloklasost	Rajonizace	Po obilnině	Pozdní setí	Výsvek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Zimo-vzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	padlí travní		braničnatka							
													list	klas	list	klas						
<b>LG MOCCA</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2019	polopozdní	110-113	C/K	43	86	střední	7	velmi vysoká	8,3	7,4	7,3	8,1	6,6	7,8	8,2	(K),Ř,O,B	ano	ano	3,3-4,7	velmi výnosná krmná/oplatková odrůda, výborný zdravotní stav, vysoká zimovzdornost
<b>MOSCHUS</b> ●	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2016 D	poloraná	velmi vysoký	E			střední		vyso-ká	8,0	6,0	8,0		6,0			K,Ř,O,B	ano	ano	3,3-4,7	nejvyšší hodnocení E kvality, vysoký výnos ve všech oblastech, vynikající zdravotní stav i odolnost k fusariosam, lze sít po obilnině i kukuřici i na pozdní setí, vysoká zimovzdornost
<b>PATRAS</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013	středně raná	102-111	A	49		střední	6,2	6,8	7,2	5,6	6,8	7,1	5,5	7,1	7,7	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-3,8	nejplastičtější odrůda v sortimentu, typická klasová odrůda
<b>PIRUETA</b> ●	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2019	raná	vysoký	A	43	střed-ní	vysoká	7,5	dob-rá	8,3	5,9	6,8	7,2	5,8	7,3	7,4	K,Ř,O,B	ano	ano	2,8-3,8	typ odrůdy AF (AZOL FREE), velmi plastická raná odrůda
<b>RGT AKTION</b> ●	RAGT Czech	EU	polopozdní	velmi vysoký	A	42	94	velmi dobré	7,0	8,0	8,0	8,0	6,5		7,0	7,0		K,Ř,O,B	ano	ano	3,5-4,5	odrůda s výborným výnosem při vynikající potravinářské kvalitě A; odolná proti stéblolamu, vhodná k setí po obilni předplodině nebo na pozdější termíny výsevu; vysoká odolnost proti poléhání
<b>RGT REFORM</b>	RAGT Czech	2014 EU	polopozdní	velmi vysoký	A	48	83	velmi dobrá	velmi dobrá	vysoká	vyso-ká	vyso-ká	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	vyso-ká	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,5	velmi univerzální vysoce výkonná "A" odrůda, velmi široké setové okno, vynikající přezimování a zdravotní stav
<b>RIVERO</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2016	polopozdní	špičkový	A/B	44	97	střední	7,1	6,7	6,6	7,3	7,5	7,9	6,8	7,3	8,1	K,Ř,O,B	ano	ano	2,8-4,2	mimořádný výnos, velmi dobrý zdravotní stav, vhodná i na pozdní setí
<b>SHERIFF</b>	LIMAGRAIN CENTRAL EUROPE CEREALS, s.r.o.	2017	polopozdní	103-114	C	39	92	vysoká	7,8	vysoká	8,0	7,4	7,7	7,3	6,4	7,0	8,0	K,Ř,O,B	ano	ano	3,1-4,5	velmi výnosná krmná odrůda s vynikajícím zdravotním stavem, nízká, nepoléhavá, výnos tvoří hustotou porostu
<b>SOFOLK</b>	Caussade Osiva, s.r.o.	2015 EU	poloraná	108	C	51	88	střední	8,0	5,0	8,2	8,2	6,0	8,0	7,0	8,0	8,4	K, Ř, O	ano	ne	3,0-4,0	vysoce výnosná zdravá osinatá pšenice, tolerantní k chlorotoluronu
<b>SOFRU</b>	Caussade Osiva, s.r.o.	2013 EU	velmi raná	107	A/B	59,5	78	vyšší	9,0	6,0	8,0	8,0	6,0	8,0	7,0	8,0	8,5	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	velmi raná osinatá pšenice, krátká, výnosná, suchovzdorná odrůda, nenáročná k půdním podmínkám
<b>SOLINDO</b> ●	Caussade Osiva, s.r.o.	2019	poloraná	115	A/B	57,2	86		8,3	6,0	8,3	8,3	7,0	9,0	7,0	8,0	8,5	K,Ř,O,B	ano	ne	3,0-4,0	vysoce výnosná osinatá suchovzdorná odrůda
<b>STEFFI</b>	SELGEN, a.s.	2017	poloraná	106,6	B	47	117	střední	5,2	6,0	7,6	8,6	7,2	6,2	6,2	7,0	7,0	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	vynikající výnos, intenzivní pšenice, vyšší, i pro produkci slámy
<b>TOBAK</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013	středně raná	108-117	B	43	88	vyšší	6,0	dobrá-velmi dobrá		8,0	7,7	7,7	6,1	6,9	7,5	K,Ř,O,B	ano	ano	3,5-4,2	mimořádně výkonná pšenice, jedna z nejpěstovanějších odrůd v ČR
<b>TONNAGE</b>	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2016 (DK)	polopozdní	velmi vysoký	C	51,4	85	vysoká	7,0	7,0	7,0	4,0	8,0	8,0	6,0	6,0	7,0	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	výborné krmné kvalitativní parametry (nižší obsah NL)
<b>TURANDOT</b>	SELGEN, a.s.	2012	poloraná	107	A	50	99	vyšší	6,2	7,4	9,0	5,7	7,4	6,8	7,2	7,0	8,0	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	velmi dobrý zdravotní stav, vhodná na pozdní setí
<b>VANESSA</b>	SELGEN, a.s.	2013	raná	109	C	45	83	střední	7,2	7,1	6,2	6,6	6,9	6,0	6,8	7,0	7,7	K,Ř,O,B	ano	ano	3,0-4,0	velmi vysoké výnosy ve všech oblastech
<b>VIKI</b>	SELGEN, a.s.	2016 EU	poloraná	102	E	47	96	vysoká	7,0	6,5	8,2	6,5	6,2	6,0	5,6	7,2	7,4	K,Ř,O,B	ano	ano	2,5-3,5	špičková odolnost k fusariosam
<b>VIRIATO</b>	RAGT Czech	2011 EU	raná	velmi vysoký	A	47	81	vysoká	vyso-ká	velmi dobrá	vyso-ká	velmi dobrá	dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	dob-rá	K,Ř,O,B	ano	ne	3,0-4,5	vysoce výkonná osinatá odrůda, s velmi jistou „A“ kvalitou, předplodina pro řepku, velmi dobré přezimování, výborná odolnost přisuškům, vysoká odolnost poléhání

E – elitní pšenice, A – kvalitní pšenice, B – chlebová pšenice, C – krmná pšenice, K – oplatková pšenice, ● novinka

B – bramborářská výrobní oblast, K – kukuřičná výrobní oblast, O – obilnářská výrobní oblast, P – podhorská výrobní oblast, Ř – řepařská výrobní oblast

## ŽITO OZIMÉ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Výnos %	Ploidita (n)	Užitkový směr	HTS (g)	Vrůst (cm)	Odrůžovitost	ODOLNOST						Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Vyzimování	Plíseň sněžná	Padlí travní	Rez travní	Rez žitná			
<b>DUKATO</b>	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2008 AUS D	vysoký	2n	na biomasu	51,4	149	střední	5	6	6	5	8	4	K,Ř,O,B	2,3-2,8	výborné krmné kvalitativní parametry při použití na biomasu, výborný opylovač, dobrý výnos zrna
<b>INSPECTOR</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013 D	vysoký	2n	Po. GPS	39	164	vyšší	střední	dobrá		7,7	7,8	7,3	K, Ř, O, B	2,0-3,5	vysoký výnos zrna, špičkový výnos GPS, výborný zdravotní stav, unikátní opylovač pro hybridní žita

H – hybrid, SP – syntetická populace, 2n – diploidní odrůda

## TRITIKALE OZIMÉ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Výnos %	Užití	HTS (g)	Délka (cm)	Přezimování %	ODOLNOST			ODOLNOST			Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Padlí travní	Rez žitná	Lis. skvrnitost	Braničnatka plevová klas	Rez žitná			
<b>BREHAT</b> ●	SELGEN, a.s.	2017 EU	středně raná	106	bioplyn. stanice	41	113	velmi dobré	6,6	8,4	7,3	8,6	8,3	K, Ř, O, B	3,5-4,5	výnosné a zdravé, vhodné pro bioplynové stanice	
<b>KINERIT</b>	SELGEN, a.s.	2012	středně raná	vysoký	zrno	43	110	velmi dobré	7,3	8,0	6,8	7,1	8,0	K, Ř, O, B	3,5-4,5	ověřená odrůda se stabilními výnosy	
<b>TULUS</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2009	středně raná	109,8	krmná/biolíh	43	119	velmi dobrá	7,0	8,7	6,4	7,0	8,0	K, Ř, O, B	3,5-4,5	vhodné na nejhorší půdně-klimatické podmínky a extenzivní způsob pěstování	

B – bramborářská výrobní oblast, K – kukuřičná výrobní oblast, O – obilnářská výrobní oblast, P – podhorská výrobní oblast, Ř – řepařská výrobní oblast, ● novinka

## ŘEPKA OZIMÁ

### Zajistíme odrůdy a hybridy od firem:

- SELGEN a.s.
- RAPOOL CZ s.r.o.
- LIMAGRAIN Central Europe S.E.
- MONSANTO ČR s.r.o.
- SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.
- SYNGENTA Czech s.r.o.
- Sumi Agro Czech s.r.o.
- Agrofinal, spol. s r.o. (RUSTICA PROGRAIN)
- Caussade Osiva, s.r.o.
- BASF spol. s r.o.
- KWS

Kompletní nabídku jednotlivých hybridů a odrůd včetně obchodních podmínek stanovíme při osobním jednání v rámci poradenské a agronomické služby.

### PRO JARNÍ SEZÓNU 2021 PŘIPRAVUJEME:

#### JEČMEN JARNÍ:

BENTE ●  
BOJOS  
FRANCIN  
LAUDIS 550  
MANTA ●  
OVATION  
OVERTURE  
SOLIST

#### PŠENICE JARNÍ:

ALICIA  
REGISTANA  
OVES SETÝ:  
ATEGO

KERTAG  
KOROK  
LION ●  
POSEIDON  
SAGAR ●

#### OVES NAHÝ:

PATRIK  
SANTINI ●  
TRITIKALE JARNÍ:  
SOMTRI  
BOB SETÝ:  
MERKUR  
PELUŠKA SETÁ  
ARVIKA

#### HRÁCH SETÝ:

ASTRONAUTE  
BOXER  
ESO  
LG ASPEN ●  
LUPM

#### HOŘČICE BÍLÁ:

ANDROMEDA  
JETELOVINY  
TRÁVY  
TRÁVNÍ SMĚSI  
KUKUŘICE  
OSTATNÍ PLODINY

# PŘEHLED VÝSEVKŮ POLNÍCH PLODIN

Plodina	Výsevek (kg/ha)	Výsevek (MKS/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků (cm)	Termín setí
<b>OBILOVINY:</b>					
Pšenice ozimá	180-240	3-6	3-6	7,5-12,5	10. 9. - 15. 11.
Pšenice jarní	180-240	4-6	4-5	7,5-12,5	časně na jaře
Žito (2n) ozimé	180-220	3-4,5	3-5	10,5-15	15. 9. - 10. 10.
Žito (H, SP) ozimé	70-120	2,5-2,8	3-5	10,5-15	15. 9. - 10. 10.
Tritikale ozimé	180-230	3,5-5	3-4	10,5-15	10. 9. - 10. 10.
Tritikale jarní	180-220	4	4	10,5-15	časně na jaře
Ječmen ozimý	180-220	4-4,5	4-6	10,5-15	15. 9. - 30. 9.
Ječmen jarní	180-220	3,5-5	3-5	10,5-15	časně na jaře
Oves setý, nahý	160-210	4-4,5	3-5	7,5-15	na jaře
Kukuřice (zrno, CCM)	20-40	1-2 VJ	5-8	70x18	20. 4. - 20. 5.
Kukuřice (siláž)	20-40 80-100	1-2 VJ 3-4	4-5	62,5x19 12,5-15	20. 4. - 20. 5.
Pohanka obecná	50-70 30-35	2,5-3 2-2,5	2-5	25-30 45	1. pol. května a 2. pol. června (po oz. směskách)
Proso seté	20-25	3-4,5	2-3	10-15 25-30	2. pol. dubna až 1. pol. května (hlavní plodina) 2. pol. června až 15. 7. (meziplodina)
<b>LUSKOVINY</b>					
Hrách polní	220-300	0,9-1,1	5-8	12,5-15	s jarními obilninami
Pelůška jarní	120-180	1-1,2	4-6	12,5-25	s jarními obilninami nebo jako meziplodina
Bob polní	180-260	0,4-0,55	7-10	12,5-15	s jarními obilninami
Vikev setá	80-120	1,2-1,8	3-5	12,5-15	s jarními obilninami
Vikev huňatá	60-70	1,5-2	3-5	12,5-25	do konce srpna, nižší polohy do 20. 9.
Vikev panonská	70-100	2-2,5	3-5	20-30	do 25. 9., o 2-3 týdny později než huňtá
Sója luštiná	80-150	0,6-0,8	4-6	25-45	2. pol. dubna až 1. pol. května
<b>OLEJNINY</b>					
Řepka ozimá	2,5-5	0,6-1,2	1,5-3	10,5-25	10. 8. až 31. 8.
Řepka jarní	5-7	1,2	1-3	12,5-25	polovina dubna

Plodina	Výsevek (kg/ha)	Výsevek (MKS/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků (cm)	Termín setí
Hořčice bílá	8-12	1,2-1,5	2-3	12,5-25	do 20. 4.
Mák setý	0,8-1,2		0,5-1,5	20-25	co nejdřív na jaře
Slunečnice na zrno	4-7		4-6	70x25	duben
Slunečnice na krmení	20-25		4-6	40x20	duben
<b>PŘADNÉ ROSTLINY:</b>					
Len přadný (stonek)	120-140	20-25	2-3	7,5-10,5	1. pol. dubna až 1. pol. května
Len olejný (semeno)	70-120	12-20	2-3	10,5-12,5	1. pol. dubna
<b>OKOPANINY:</b>					
Krmná řepa víceklíčková	15		2,5-4	45	duben
Krmná řepa jednoklíčková	4-8		2,5-4	45 x 8-18	duben
Brambory	2,5-3,5t		8-12	75 x 22-25	15. 4. - 15. 5.
Krmná kapusta	2-4		1-2	30-60	1. pol. května až do 22. 6.
<b>SPECIÁLNÍ PLODINY:</b>					
Kmín kořený	8-12		1,5-2	25-35	březen až 1. pol. června
Svazenka vratičolistá	6-15		1,5-2	25 i 45	2. pol. dubna
Pohanka obecná	40-70	3-3,5	3-5	12,5-25	na jaře i jako meziplodina na zeleno
<b>JETELOVINY:</b>					
Jetel plazivý	8-10		0,5-1,5	25	časně na jaře v podsevu
Jetel zvrhlý (švédský)	8-12		1-2	25	časně na jaře v podsevu, do 30. 8. čistosev
Jetel luční	12-15		1-2	25	na jaře v podsevu, do 30. 8. čistosev
Vojtěška setá	7-16		1,5-2	25 i 45	brzy na jaře v podsevu, do 1. pol. srpna čistosev
Plodina	Výsevek (kg/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků 10 cm	Šířka řádků 45 cm	termín setí
<b>TRÁVY:</b>					
Bojínek luční	8-14	2	xx	x	do 31. 7. v čistosevu (podsev ihned na jaře)
Jílek hybridní	25-30	3	xx	x	do 20. 8. v čistosevu
Jílek jednoletý (2n)	25	2-3	xx	o	do 20. 4. v čistosevu
Jílek jednoletý (4n)	35	3-4	xx	o	do 20. 4. v čistosevu

Plodina	Výsevek (kg/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků 10 cm	Šířka řádků 45 cm	termín setí
Jílek mnohokvětý (2n)	20-25	3	xx	o	do 20. 8. v čistosevu nebo do směsky
Jílek mnohokvětý (4n)	35	3	xx	o	do 20. 8. v čistosevu nebo do směsky
Jílek vytrvalý (2n)	15-20	3	xx	x	do 20. 8. v čistosevu (podsev časně na jaře)
Jílek vytrvalý (4n)	20-25	3	xx	x	do 20. 8 v čistosevu (podsev časně na jaře)
Kostřava červená	13-17	1,5-2	x	xx	do 15. 7. v čistosevu (podsev na jaře)
Kostřava luční	16-22	2-3	xx	x	do 31. 7. v čistosevu (podsev na jaře)
Kostřava ovčí	10-14	1	x	xx	do 30. 6. v čistosevu (podsev na jaře)
Kostřava rákosovitá	15-25	2-3	xx	x	do 31. 7. v čistosevu (podsev na jaře)
Lipnice luční	10-14	0,5	x	xx	do 30. 6. v čistosevu (podsev na jaře)
Psárka luční	8-14	1	x	xx	do 30. 6. v čistosevu (podsev na jaře)
Psineček tenký	6-10	1-1,5	x	xx	do 30.6. v čistosevu (podsev na jaře)
Psineček výběžkatý	8-10	1-2	xx	x	do 30. 6. v čistosevu (podsev na jaře)
Srha říznačka	8-15	2-3	x	xx	do 31. 7. v čistosevu (podsev na jaře)
Trojštět žlutavý	10-14	1-1,5	x	xx	do 30. 6. v čistosevu (podsev na jaře)
J.M.x K.L.	35-40	2-3	o	xx	do 30. 6.
J.M.x K.R.	25-30	2-3	o	xx	do 30. 6.
TRAVNÍ SMĚSI:					
Luční směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Pastevní směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Jetelotrávní směs	30-40				na jaře – 31. 8.
Hříštní směs	až 300				na jaře – 31. 8.
Parková směs	200-250				na jaře – 31. 8.

J.M. - jílek mnohokvětý, K.L. - kostřava luční, K.R. - kostřava rákosovitá,  
xx – nevhodnější šířka řádků v cm, x – vhodná šířka řádků v cm, o – nevhodná šířka řádků v cm

## Boršov nad Vltavou (okr. České Budějovice)

areál Čistící stanice osiv Boršov nad Vltavou (OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.)

- **Nabízíme pronájem** na velmi lukrativním místě (5 km od Českých Budějovic); 0,5 km od hlavní silnice směr ČB na ČK:

- ✓ hala (100 m<sup>2</sup>, 324 m<sup>2</sup>) - spojeny vraty
- ✓ prostory (124 m<sup>2</sup>) vhodné pro cukrárnu, výrobu lahůdek, potravinářskou výrobu, soukromou mateřskou školku apod.
- ✓ kancelářské prostory 100 m<sup>2</sup>

Areál je monitorován kamerovým systémem a zabezpečen hlídací službou; dále možno využít nákladní autodopravu, vysokozdvizné vozíky, rampu, mostní váhu (50 t).

## Radnice (okr. Rokycany)

areál Čistící stanice osiv Radnice (OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.)

- **Nabízíme pronájem**

- ✓ 2 kanceláře

## Žlutice (okr. Karlovy Vary)

areál Čistící stanice osiv Žlutice (OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.)

- **Nabízíme pronájem**

- ✓ 2 kanceláře (1x 11 m<sup>2</sup>, 1x 12 m<sup>2</sup>)
- ✓ část haly 130 m<sup>2</sup>

## Slapy u Tábora (okr. Tábor)

areál Čistící stanice osiv Slapy u Tábora (OSEV jih s.r.o.)

- **Nabízíme pronájem (5 km od Tábora) na hlavní silnici směr Tábor – Bechyně – Týn nad Vltavou:**

- ✓ ubytovna (18 lůžek)
- ✓ hala 100 m<sup>2</sup>
- ✓ hala 324 m<sup>2</sup> (lze předělit)
- ✓ kancelářské prostory 80 m<sup>2</sup>

V areálu je možno využít závodní stravování, nákladní autodopravu, vysokozdvizné vozíky, rampu, mostní váhu.



