

PODZIM

2020



OSEV jih s.r.o.

ČIŠTÍČÍ STANICE OSIV SLAPY U TÁBORA



OSEV jih s.r.o.
ČISTÍČÍ STANICE OSIV SLAPY U TÁBORA

ČSO SLAPY U TÁBORA, PSČ 391 76, IČ: 63 25 05 60, DIČ: CZ63250560
 reg. v OR v KS v Č. Budějovicích oddíl C vložka 5235 • tel.: 381 278 546
 č. účtu: 912784063/0300



ČSO Slapy u Tábora, Slapy u Tábora 51, PSČ 391 76

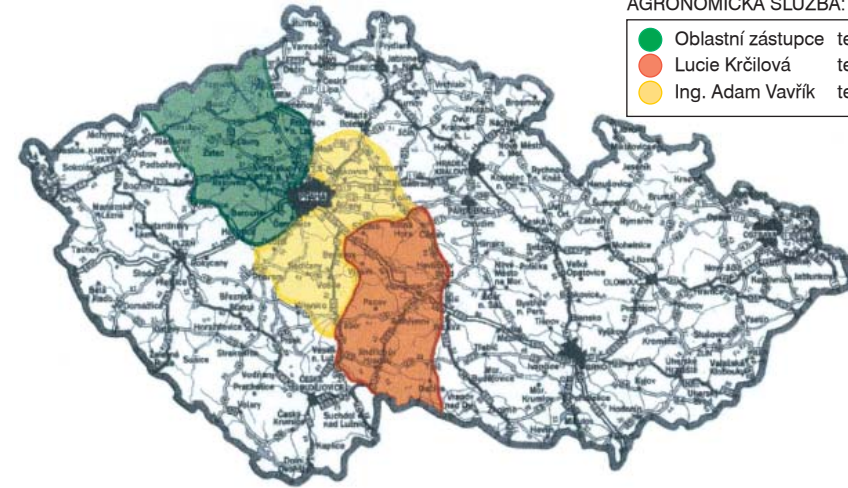
Jednatel	Ing. Václav Benada	telefon/ e-mail:	602 138 638
Jednatel	Ing. Jana Kubová		606 748 673
Ředitel	Ing. Andrea Šlajsová		727 852 084
Vedoucí obchodního oddělení	Ing. Štěpánka Nápravníková		724 100 038
			napravnikova.osevjih@volny.cz
Agronomická služba, objednávky	Lucie Krčilová		602 411 287
	TA, BN, JH, KH, PE		krcilova.osevjih@volny.cz
	Ing. Adam Vavřík		601 562 997
	BE, TA, BN, PB, PI, Praha - západ		vavrik.osevjih@volny.cz
	Zástupce pro oblast		724 018 997
	BE, RA, KL, Praha - západ, CV, UL		
Vedoucí provozu ČSO Slapy u Tábora	Zdeněk Rukavička		702 174 024
			rukavicka.osevjih@volny.cz
Technicko-ekonomický náměstek a expedice osiv	Irena Rukavičková		602 680 933, 381 278 546
			rukavickova.osevjih@volny.cz
Ekonom	Štěpánka Tůmová		702 210 277
			osevjih@volny.cz

e-mail: osevjih@volny.cz

<http://www.osevjih.cz>

AGRONOMICKÁ SLUŽBA:

- Oblastní zástupce tel.: 724 018 997
- Lucie Krčilová tel.: 602 411 287
- Ing. Adam Vavřík tel.: 601 562 997



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
- INSEKTOR

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.

POLNÍ DEN

IV. 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	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
									Poléhání	Padlí travní	Rez ječná	Hnědá skvrnitost	Rhynchospor. skvrnitost			
BELISSA ●	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
LAURIN ●	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
LEOPARD	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
LG TRIUMPH	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
LG ZORO ●	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
NOVIRA	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)
PADURA	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
SU ELLEN	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
TITUS	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				Béloklasost	Rajonizace	Po obilnině vhodná	Pozdní setí	Výsevek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Zimo-vzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	padlí travní		braničnatka							
													list	klas	list	klas						
ACTIVUS ●	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	K,Ř,O,B	méně vhodná	ano	3,5-4,0	velmi vysoká odolnost stresu ze sucha a vysoká kompenzační schopnost výnosotvorných prvků
AIRBUS ●	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 přísuškových oblastí; vynikající výnos, který tvoří hustotou porostu a počtem zrn v klasu; doporučen včasný termín setí
ANGELUS	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
ASKABAN ●	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“
ATUAN	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						
AVENUE	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
BONANZA	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
BUTTERFLY	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
CARMINA	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
CENTURION ●	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
COLLECTOR ●	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 krnná pšenice, vynikající výnos a odolnost k poléhání, velmi dobrý zdravotní stav
ELIXER	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
ELLY	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
EXPO ●	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
FRISKY	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
GENIUS	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
CHIRON ●	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
ILLUSION ●	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
JOHNSON ●	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 krnná pšenice, zařazená do krm. testů na kuřatech
JULIE	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
LEAR	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
LG IMPOSANTO ●	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
LG MAGIRUS ●	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)	Odkořizivost	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						
LG MOCCA ●	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 krnná/oplatková odrůda, výborný zdravotní stav, vysoká zimovzdornost
MOSCHUS ●	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
PATRAS	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
PIRUETA ●	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
RGT AKTION ●	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
RGT REFORM	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
RIVERO	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
SHERIFF	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 krnná odrůda s vynikajícím zdravotním stavem, nízká, nepoléhavá, výnos tvoří hustotou porostu
SOFOLK	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
SOFRU	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
SOLINDO ●	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
STEFFI	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
TOBAK	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
TONNAGE	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 krnné kvalitativní parametry (nižší obsah NL)
TURANDOT	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
VANESSA	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
VIKI	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
VIRIATO	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 – krnná 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)	Odrůzovitost	ODOLNOST						Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky
									Poléhání	Vyzimování	Plíseň sněžná	Padlí travní	Rez travní	Rez žitná			
DUKATO	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
INSPECTOR	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	Lis. skvrnitost	Braničnatka plevová klas	Rez žitná			
BREHAT ●	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
KINERIT	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
TULUS	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
OBILOVINY:					
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)
LUSKOVINY					
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
OLEJNINY					
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
PŘADNÉ ROSTLINY:					
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
OKOPANINY:					
Krmná řepa víceklíčková	15		2,5-4	45	duben
Krmná řepa jednodlíčková	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.
SPECIÁLNÍ PLODINY:					
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
JETELOVINY:					
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
TRÁVY:					
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

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 m²
 - ✓ hala 324 m² (lze předělit)
 - ✓ kancelářské prostory 80 m²

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

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 m², 324 m²) - spojeny vraty
 - ✓ prostory (124 m²) vhodné pro cukrárnu, výrobu lahůdek, potravinářskou výrobu, soukromou mateřskou školku apod.
 - ✓ kancelářské prostory 100 m²

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 m², 1x 12 m²)
 - ✓ část haly 130 m²

