



PODZIM 2023





OSEV jih s.r.o.

Slapy u Tábora 51, PSČ 391 76
IČ: 63 25 05 60, DIČ: CZ63250560
www.osevjih.cz / osevjih@osevjih.cz

ŘEDITEL
EKONOM

Ing. Andrea ŠLAJSOVÁ
Štěpánka TŮMOVÁ

727 852 084
702 210 277

osevjih@osevjih.cz

OBCHODNÍ ÚSEK - informace o dostupnosti jednotlivých odrůd, objednávky

VEDOUcí OBCHODNÍHO ODDĚLENÍ

Jitka KADLECOVÁ

602 560 145

kadlecova@osivaborsov.cz

TECHNICKÝ ÚSEK - výroba a expedice osiv

VEDOUcí TECH. ÚSEKU, EXPEDICE OSIV

Irena RUKAVIČKOVÁ

602 680 933

rukavickova@osevjih.cz

ČISTÍCÍ STANICE OSIV

ČSO SLAPY U TÁBORA

VEDOUcí ČSO

Slapy č.p. 51, 391 76 Slapy u Tábora
Zdeněk RUKAVIČKA

702 174 024

rukavicka@osevjih.cz

ČSO RADNICE

VEDOUcí ČSO

Pivovarská 71, 338 28 Radnice u Rokycan
Petra KRHOUNKOVÁ

722 971 791

radnice@osevjih.cz

ČSO BORŠOV NAD VLTAVOU

VEDOUcí ČSO

Průmyslová 245, 373 82 Boršov nad Vltavou
Roman ČERVENÝ

606 626 147

borsov@osivaborsov.cz



OSIVA BORŠOV, spol. s r.o.

Průmyslová 245, 373 82 Boršov nad Vltavou
IČ: 49 01 81 24, DIČ: CZ49018124
www.osivaborsov.cz / osivaborsov@osivaborsov.cz

ŘEDITEL

PROVOZNĚ-EKONOM. ŘEDITEL, PRONÁJMY
EKONOM

Ing. Andrea ŠLAJSOVÁ

Ing. Martin ŠLAJS

Ing. Ivana HYBRANTOVÁ

727 852 084

606 734 794

606 626 149

slajs@osivaborsov.cz

hybrantova@osivaborsov.cz

PRO OZIMOU SEZÓNU 2023 NABÍZÍME:

PŠENICE OZIMÁ

ASKABAN
AURELIUS
AVENUE
BOHEMIA
BONANZA
CENTURION
EXPO
FRISKY
GENIUS
ILLUSION
JOHNSON

JULIE
KALBEX
LG ABSALON
LG MOCCA
LG MONDIAL
PALLAS
PATRAS
PETRONELA
SU ASTRAGON
SU TARROCA
VANESSA

JEČMEN OZIMÝ

BECKENBAUER
LAURIN
LG TRIUMPH
LG ZORO
PADURA
SU ELLEN
SU MIDNIGHT
VALERIE

TRITIKALE OZIMÉ

TULUS
SU ASKADUS

ŽITO OZIMÉ

ŘEPKA OZIMÁ

OSTATNÍ PLODINY

ZVEME VÁS NA NAŠE POLNÍ DNY:

AGRA ŘISUTY s.r.o.

14.6. 2023

AGRO družstvo Dolní Bukovsko

15.6. 2023

JEČMEN OZIMÝ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Typ klasu	Odroživost	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odolnost					Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Padlí travní	Rez ječná	Hnědá skvrnitost	Rhynchosp. Skvrnitost			
BECKENBAUER	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2020	středně raná	6 řadý	střední	44	94	8,2	7	7	6	7	K, Ř, O, B	2,8-3,5	nejvýnosnější ječmen v roce 2020, univerzální odrůda
LAURIN	SELGEN, a.s.	2019	středně raná	6 řadý	vysoká	47	100	7,6	7,8	7,4	6,7	6,7	K, Ř, O, B	3,5-4	vysoký podíl předního zrna, vysoký výnos ve všech oblastech pěstování
LG TRIUMPH	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2017	polopozdní	6 řadý	vysoká	45	95	8,1	7,8	7,6	6,6	7,2	K, Ř, O, B	3,3-4,3	výnosná, nepoléhavá odrůda s výborným zdravotním stavem, dobrou zimovzdorností
LG ZORO	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2019	středně raná	6 řadý	střední	46	97	6,5	7,6	6,2	7,2	7	K, Ř, O, B	3,2-4,0	nejvýnosnější odrůda s rezistencí k virové zakrslosti ječmene (BYDV), dobrý zdravotní stav, dobrá zimovzdornost
PADURA	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2014	středně raná	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 i v příuškových oblastech, velké zrna, výborný zdravotní stav, odolnost fusariosam v klasu
SU ELLEN	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2017	raná až velmi raná	6 řadý	střední	48	95	6,9	7,9	6,6	6,2	7,6	K, Ř, O, B	3,0-4,0	nejranější odrůda, specialista do sucha a na lehké a písčité půdy, nejpěstovanější odrůda v ČR
SU MIDNIGHT	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2022	raná	6 řadý	střední	47	středně vysoký až vysoký	6,5	6,9	7	6,2	7,3	K, Ř, O, B	3,0-3,8	unikátní kříženec TITUS x SU ELLEN, špička do sucha a na pozdní setí
VALERIE	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2020	velmi raná	2 řadý	vysoká	53	83	6,5	7,5	5,5	6,5	8	K, Ř, O, B	3,5-4,2	vysoký podíl předního zrna, vysoká OH, rezistentní proti komplexu žluté mozaiky ječmene (BaYMV-1, BaYMV-2, BaMMV)

NOVINKA

RAJONIZACE	B K O Ř	bramborářská výrobní oblast kukuřičná výrobní oblast obilnářská výrobní oblast řepařská výrobní oblast
------------	------------------	---

PŠENICE OZIMÁ



Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Kvalita	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odkořiznost	Odolnost								Běloklasost	Rajonizace	Po obilnině	Pozdní setí	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Zimovzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	Padlí travní		braničnatka							
												list	klas	list	klas						
ASKABAN	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2019	polopozdní	A	46-48	střední	střední	střední	vysoká odolnost	8,3	7	7,5	7,5	6,6	6,9		K, Ř, O, B	ano	ano	2,8-3,8	špičková kvalita, mrazuvzdorný "POTENZIAL"
AURELIUS	SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.	2016 (A)	raná až poloraná	E	49	91	nižší až střední	7	6	7	6	7	7	5	5	7	K, Ř, O	ne	ne	3,5-4,0	velmi vysoká odolnost stresu ze sucha a vynikající využívání N
AVENUE	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2014	nejranější	B	44	73	vysoká	9	dobrá	7,4	6	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 výnosem i "A" kvalitou, předplodina pro řepku
BOHEMIA	SELGEN, a.s.	2007	velmi raná	A	51	110	střední	6,6	7,5	8	6,4	6,8	7,1	7,5	7,8	8,3	Ř, O	ne	ano	3,5-4,5	vysoký výnos, výborná mrazuvzdornost
BONANZA	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2014	polopozdní	C	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
CENTURION	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	eu	raná	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
EXPO	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2018	polopozdní	E	48	střední až vyšší	střední	střední	velmi dobrá	dobrá až 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 ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2015	polopozdní	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 pří-suškových, nepoléhavá, zdravá s vynikající zimovzdorností; lze po obilnině a na pozdní setí
GENIUS	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2014	středně raná	E	47	99	střední	6,8	8	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
ILLUSION	SELGEN, a.s.	2019	polopozdní	A	44	99	vyšší	7,4	střední	5,5	7,4	7,2	7,7	7	7	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	C	42	nižší	střední	7,5	střední	6,6	6,9	8,4	8	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

OSINATÁ PŠENICE

NOVINKA

E- elitní pšenice
A - kvalitní pšenice
B- chlebová pšenice
C- krmná pšenice
K - oplatková pšenice

RAJONIZACE

B
K
O
Ř
bramborářská výrobní oblast
kukuřičná výrobní oblast
obilnářská výrobní oblast
řepařská výrobní oblast

PŠENICE OZIMÁ



Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Kvalita	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odroživost	Odolnost								Běloklasost	Rajonizace	Po obilnině	Pozdní setí	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Zimovzdomost	Rez plevová	Rez pšeničná	Padlí travní		braničnatka							
												list	klas	list	klas						
JULIE	SELGEN, a.s.	2014	poloraná	E	51	97	střední	7,2	8	6,9	5,8	5,7	8,1	5,7	7	7,9	K, Ř, O, B	ano	ne	3,0-4,2	vysoká OH, vysoký výnos, velmi vysoký objem pečiva
KALBEX	SELGEN, a.s.	2022	raná	C, K	43	92	vysoká	6	vysoká	8,7	6,5	7,7	7,1	střední	7	střední	K, Ř, O, B	střední	ano	3,2 - 4,5	nejvýnosnější liniová odrůda pšenice v registračních zkouškách ÚKZÚZ 2019 - 2021 v ošetřené i neošetřené variantě
LG ABSALON	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2021	raná	A	42	85	vysoká	7,3	velmi dobrá	9	7	8	7,6	7	7,7	8,4	K, Ř, O, B	ano	ne	3,3-4,2	vysoký výnos, nízká, nepoléhavá, vysoká OH, 832g/l, rezistentní k pravému stéblolamu, vhodná i do přísuškových oblastí
LG MOCCA	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2019	polopozdní	C/K	48	95	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 zimovzdomost
LG MONDIAL	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2022	poloraná	C, ve výkupních parametrech B	44	96	střední	8	velmi dobrá	9	8	7	7,4	6,5	7,4	7,8	K, Ř, B	ano	ano	3,5-4,7	špičkový výnos, plastická, nepoléhavá, vysoká HTZ a OH, velmi dobrá zimovzdomost
PALLAS	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2022	polopozdní	A	44-46	střední	střední	5,9	dobrá		6,7	6,7	6,9	6,1	7,2	6,9	K, Ř, O, B	ano	ano	2,5-3,8	potomek odrůdy TOBAK, klasová odrůda s vysokou produktivitou klasu a stabilní kvalitou A
PATRAS	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2013	středně raná	A	49	střední	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
PETRONELA	SELGEN, a.s.	2020	poloraná	B	43	93	nižší	7,5	velmi vysoká	6,5	6,6	7,6	7,3	7,1	7	75	K, Ř, O, B	ano	ano	3,3-4,2	vynikající mrazuvzdomost, odolná suchu, vysoká objemová hmotnost, stabilní výnosy napříč regiony
SU ASTRAGON	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	EU	raná až velmi raná	C	48	nižší až střední	vyšší	střední	dobrá až velmi dobrá	dobrá až velmi dobrá	dobrá	dobrá	velmi dobrá	dobrá až velmi dobrá	dobrá až velmi dobrá	dobrá	K, Ř, O, B	lze	ne	2,5 - 3,8	raná až velmi raná osinátka do stresových podmínek
SU TARROCA	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	ČR 2022	polopozdní	B	49	nižší až střední	střední	7,1	dobrá	9	5,3	6,6	6,8	6,2	6,5	7,0	K, Ř, O, B	ano	ano	2,8-3,8	excelentní výnos ve všech lokalitách, vysoká produktivita klasu
VANESSA	SELGEN, a.s.	2013	raná	C	45	83	střední	7,2	7,1	6,2	6,6	6,9	6	6,8	7	7,7	K, Ř, O, B	ano	ano	3,0-4,0	velmi vysoké výnosy ve všech oblastech

OSINATÁ PŠENICE

NOVINKA

E- elitní pšenice
A - kvalitní pšenice
B- chlebová pšenice
C- krmná pšenice
K - oplatková pšenice

RAJONIZACE
B
K
O
Ř
bramborářská výrobní oblast
kukuřičná výrobní oblast
obilnářská výrobní oblast
řepařská výrobní oblast

TRITIKALE OZIMÉ

Odrůda	Zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Využití	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Přezimování %	Odolnost					Rajonizace	Výševěk MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Padlí travní	Listová skvrnitost	Braničnatka plevová klas	Rez žitná			
TULUS	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2009	středně raná	krmná/biolíh	43	119	velmi dobrá	7	8,7	6,4	7	8	K, Ř, O, B	3,5-4,5	vhodné na nejhorší půdně-klimatické podmínky a extenzivní způsob pěstování
SU ASKADUS	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2021	raná	krmná, siláž, líh	45	vysoký	velmi dobrá	6,1	7	7,1	7,6	8,7	K, Ř, O, B	3,0-4,0	nový, mimořádně výnosný TULUS

ŽITO OZIMÉ

zajistíme na přání zákazníka

RAJONIZACE	B	bramborářská výrobní oblast
	K	kukuřičná výrobní oblast
	O	obilnářská výrobní oblast
	Ř	řepařská výrobní oblast

ŘEPKA OZIMÁ

- NABÍZÍME ODRŮDY FIREM:
- SELGEN, a.s.
 - RAPOOL CZ s.r.o.
 - LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.
 - BAYER s.r.o. (DEKALB)
 - SAATBAU ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.
 - SYNGENTA CZECH s.r.o.
 - LIDEA CZECHIA, s.r.o.
 - BASF spol. s r.o.
 - CORTEVA AGRISCIENCE CZECH s.r.o. (PIONEER)
 - AGROFINAL spol. s r.o.

Kompletní nabídku jednotlivých hybridů a odrůd včetně obchodních podmínek stanovíme při osobním jednání s našimi obchodními zástupci.



PŘEHLED VÝSEVKŮ POLNÍCH PLODIN

Plodina	Výsevek	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	160-220	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	1-2 VJ	4-5	62,5x19	20.4.-20.5.
	80-100	3-4 VJ		12,5-15	
Pohanka obecná	50-70	2,5-3	2-5	25-30	1.pol. května a 2.pol. června
	30-35	2-2,5		45	(po oz. směskách)
Proso seté	20-25	3-4,5	2-3	10-15	2.pol. dubna až 1.pol května (hl. plodina)
				25-30	2.pol. června až 15.7. (meziplodina)

LUSKOVINY					
Hrách setý	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 huňatá
Sója luštěinatá	80-150	0,6-0,8	4-6	25-45	2. polovina dubna až 1.polovina května

OLEJNINY					
Řepka ozimá	2,5-5	0,6-1,2	1,5-3	10,5-25	10.8.-31.8.
Řepka jarní	5-7	1,2	1-3	12,5-25	polovina dubna
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 nejdříve 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.polovina dubna

OKOPANINY					
Krmná řepa víceklíčková	15		2,5-4	45	duben
Krmná řepa jednoklíčková	4-8		2,5-4	45x8-18	duben
Brambory	2,5-3,5t		8-12	75x22-25	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.polovina června
Svazenka vratičolistá	6-15		1,5-2	25-45	2.polovina 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
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 čistotevu (podsev časně na jaře)
Jílek vytrvalý (4n)	20-25	3	xx	x	do 20.8. v čistotevu (podsev časně na jaře)
Kostřava červená	13-17	1,5-2	xx	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.
Hřištní směs	Až 300				na jaře – 31.8.
Parková směs	200-250				na jaře – 31.8.

Vysvětlivky:
J.M. Jílek mnohokvětý, K.L. – Kostřava luční, K.R. – Kostřava rákosovitá
xx – nejvhodnější šířka řádků v cm, x – vhodná šířka řádků v cm
o – nevhodná šířka řádků

PRO JARNÍ SEZÓNU 2024 PŘIPRAVUJEME:

JEČMEN JARNÍ

Bente
Bojos
Laudis 550
LG Belcanto
Overture
Solist

PŠENICE JARNÍ

Alicia
Leidi
Registana
Kabot

OVES SETÝ

Korok
Lion

OVES NAHÝ

Santini

TRITIKALE JARNÍ

Somtri

PELUŠKA SETÁ

Arvika

HRÁCH SETÝ

Astronaute
Eso
Lump
Saxon

HOŘČICE BÍLÁ

Andromeda

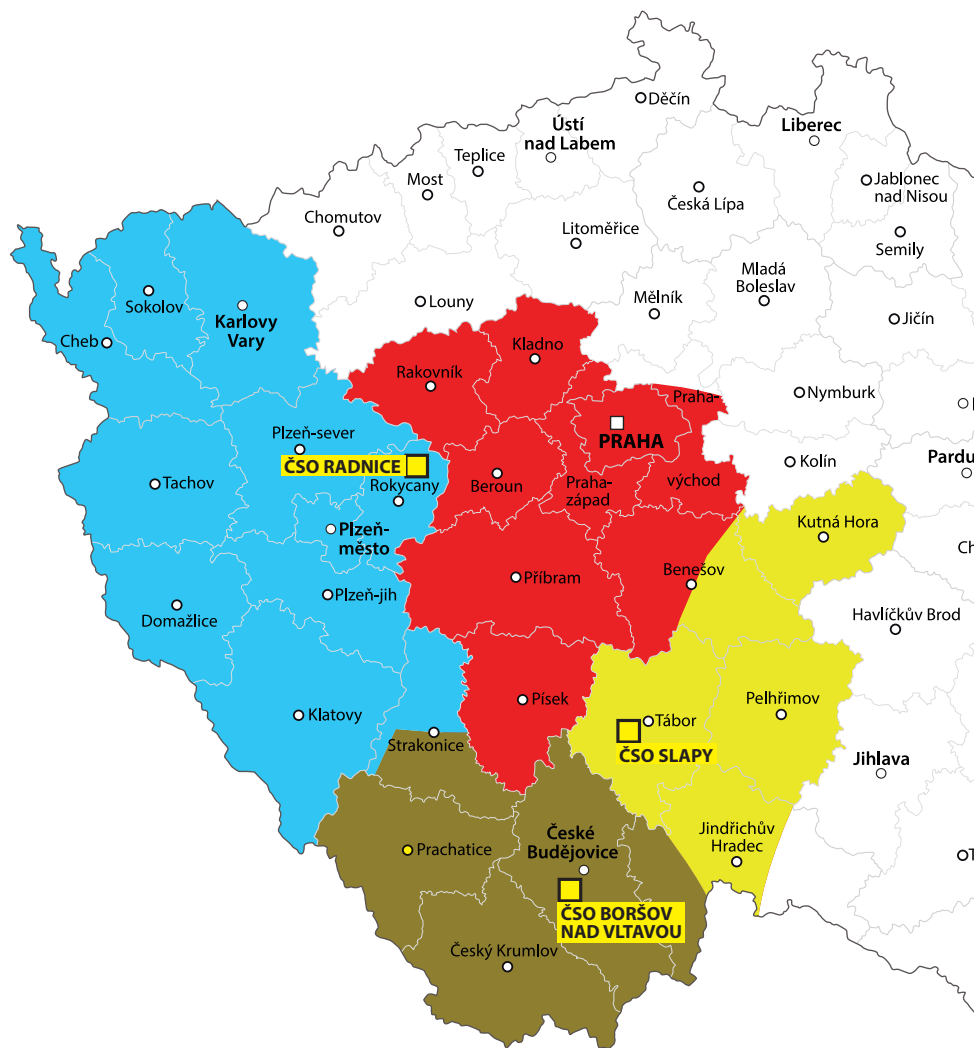
JETELOVINY

TRÁVY

TRAVNÍ SMĚSI

KUKUŘICE

OSTATNÍ PLODINY



■	Zbyněk JURAČKA	602 560 163	juracka@osevji.h.cz
■	Ing. Petr VODÁK	601 562 997	vodak@osevji.h.cz
■	Martin BERNARD	606 626 146	bernard@osevji.h.cz
■	Lucie KRČILOVÁ, DiS	602 411 287	krcilova@osevji.h.cz

