



# PODZIM 2022



**OSEV**  
**jih** s.r.o.



**OSIVA**  
**BORŠOV**  
spol. s r.o.



### **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	Ing. Andrea ŠLAJSOVÁ	727 852 084	
EKONOM	Štěpánka TŮMOVÁ	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	Ing. Andrea ŠLAJSOVÁ	727 852 084	
PROVOZNĚ-EKONOM. ŘEDITEL, PRONÁJMY	Ing. Martin ŠLAJS	606 734 794	slajs@osivaborsov.cz
EKONOM	Ing. Ivana HYBRANTOVÁ	606 626 149	hybrantova@osivaborsov.cz

Vážení obchodní přátelé,

*Dovolte mi Vás touto cestou pozdravit a poděkovat Vám za přízeň, kterou nám věnujete.*

*Naše sesterské společnosti OSIVA BORŠOV, spol. s r.o. a OSEV jih s.r.o. vyrábí a prodávají osiva již téměř 30 let. Po celou tu dlouhou dobu působily na trhu vedle sebe a vzájemně se doplňovaly a spolupracovaly. Nastal čas spojit síly v jedno.*

*Naši obchodní zástupci Vás budou nadále navštěvovat s nabídkou osiv všeho druhu pod značkou OSEV jih s.r.o. a naše čistící stanice osiv v Boršově nad Vltavou, Slapech u Tábora a Radnicích u Rokycan jsou Vám i nadále k dispozici a jsou připraveny Vám poskytnout služby té nejvyšší kvality.*

*Nyní k Vám přicházíme s širokou nabídkou plodin pro ozimou sezónu 2022. Věřím, že si z ní vyberete.*

*Všichni za sebou máme náročné období pandemie. Ráda bych Vám proto popřála především pevné zdraví, a dále pak hodně úspěchů, šťastnou ruku při výběru odrůd a dobré žně.*

*Těším se na další spolupráci.*

*Jsmo pro Vás.*

*Ing. Andrea Šlajsová  
prokuristka*

## **Srdečně Vás zveme na naše polní dny:**

AGRA ŘISUTY s.r.o.

15. června 2022

AGRO družstvo Dolní Bukovsko

16. června 2022

## JEČMEN OZIMÝ



Odrůda	zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Typ klasu	Odhnoživost	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odolnost					Rajonizace	Výševек MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Padlí travní	Rez ječná	Hnědá skvrnitost	Rhynchosp. Skvrnitost			
<b>BECKENBAUER</b>	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
<b>LAURIN</b>	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
<b>LG TRIUMPH</b>	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
<b>LG ZORO</b>	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
<b>NOVIRA</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	ČR	raná	6 řadý	střední	44	vyšší	6,9	7,3	7,1	6,2	7,0	K, Ř, O, B	3,0-3,8	raný 100% rezistent proti virové zakrslosti ječmene, vysoká tolerance k suchu a lehkým půdám
<b>PADURA</b>	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
<b>PICASSO</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2021	raná	6 řadý	střední	45	95-100	vysoká odolnost	8	7,5	7	7,5	K, Ř, O, B	3,5-4,5 MKS	rezistentní vůči celému komplexu žluté mozaiky ječmene
<b>SU ELLEN</b>	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

NOVINKA

### RAJONIZACE

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

# PŠENICE OZIMÁ



Odrůda	zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Kvalita	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odrůžovitost	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>AIRBUS</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, 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	ne	3,3-4,7	raná, osinatá, velmi kvalitní E odrůda, vynikající výnos tvořen hustotou porostu a počtem zrn v klasu; doporučen výsev v agrotechnické lůžtě
<b>ASKABAN</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2019	polopozd- ní	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"
<b>ATUAN</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2018	polopozd- ní	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
<b>AURELIUS</b>	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
<b>BONANZA</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2014	polopozd- ní	krm- ná	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 mrazuvzdor- ností a dobrým zdravotním stavem
<b>BUTTERFLY</b>	SELGEN, a.s.	2017	poloraná	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>CENTURION</b>	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
<b>CROSSWAY</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2021	polopozd- ní	A	40	85-95	velmi dobrá	6,5	velmi dobrá	9	7	6,3	7,6	5,7	7	7	Ř, B	ano		3,3-4,5	
<b>ELIXER</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	EU	stř.raná až polopozd- ní	C, K	42	střední	nižší	střední	dobrá	velmi dobrá	velmi dobrá	dobrá až nižší	dobrá	dobrá	dobrá až nižší	dobrá	K, Ř, O, B	ano	lze	2,5-3,8	pečivářenské účely, pšeničné pivo, mi- mořádný na těžkých půdách
<b>EXPO</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2018	polopozd- ní	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, jedina E, vhodná i po kukuřici a pro pozdní setí
<b>FRISKY</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.	2015	polopozd- ní	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 průmyslových, nepoléhavá, zdravá s vynikající zimovzdorností; lze po obilnině a na pozdní setí
<b>GENIUS</b>	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
<b>ILLUSION</b>	SELGEN, a.s.	2019	polopozd- ní	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
<b>JOHNSON</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2018	polopozd- ní	krm- ná	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 minořád- ně výnosná krmná pšenice, zařazená do krm. testů na kuřatech

Odrůda	zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Kvalita	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odroživost	Odolnost								Běloklasost	Rajonizace	Po obilnině	Pozdní setí	Vyševk MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Zimovzdornost	Rez plevová	Rez pšeničná	Padlí travní		braničnatka							
												list	klas	list	klas						
<b>JULIE</b>	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
<b>KALBEX</b>	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	testujeme	3,2 - 4,5	
<b>LEAR</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, s.r.o.	2010 D	pozdní	C	střední	střední	velmi dobrá	6	střední		8	8		7			K, Ř, O, B	ano	ne	3,2-4,7	vysoký stabilní výnos
<b>LG ABSALON</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, 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 prvému stéblolamu, vhodná i do příuškových oblastí
<b>LG DITA</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, s.r.o.	2020	polopozd- ní	A	43	85-90	velmi dobrá	8	dobrá	7,5	8	8	8,6	5,8	7	7	Ř, B	ano		3,5-4,7	
<b>LG MOCCA</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, s.r.o.	2019	polopozd- ní	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 zimovzdor- nost
<b>LG MONDIAL</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, s.r.o.	2022	poloraná	C, ve výk- upních pa- rame- tech 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	
<b>LG ORLICE</b>	LIMAGRAIN ČESKÁ REPUB- LIKA, s.r.o.	2019	polopozd- ní	B	42	90	velmi dobrá	7,8	velmi vysoká	6	7,6	6,1	6	6,4	6,6	6,7	K, Ř, O, B	ano	ano	3,3-4,5	vykající na pozdní setí, do příuškových oblastí, stresu odolná
<b>MEGAN</b>	SELGEN, a.s.	2020	velmi raná	A	40	93	střední	5,2	střední	8	6,4	6,9	6,4	6,8	6,8		K, Ř, O, B	ano	ano	3,5-3,8	velmi raná pšenice pro brzký začátek žní
<b>MERCEDES</b>	SELGEN, a.s.	2021	raná	C,K	46	101	vysoká	4,6	střední	6,6	6,6	6,2	6,4	střední	6,3	střední	K, Ř, O, B	střední	ano	3,0 - 3,9	
<b>PATRAS</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2013	středně raná	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>SOFRU</b>	LIDEA CZECHIA, s.r.o.	2013 EU	velmi raná	A/B	59,5	78	vyšší	9	6	8	8	6	8	7	8	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>	LIDEA CZECHIA, s.r.o.	2019	poloraná	A/B	57,2	86		8,3	6	8,3	8,3	7	9	7	8	8,5	K, Ř, O, B	ano	ne	3,0-4,0	vysoce výnosná osinatá suchovzdorná odrůda
<b>SU ASTRAGON</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	EU	raný až velmi raný	Krm.	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 osinatka do stresových podmínek
<b>SU TARROCA</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	ČR 2022	polopozd- ní	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
<b>VANESSA</b>	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

NOVINKA

OSINATÁ PŠENICE

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

RAJONIZACE

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

## ŽITO OZIMÉ



Odrůda	zástupce v ČR	Rok povolení	Ploidita	Užitkový směr	HTS(g)	Vzrůst (cm)	Odroživost	Odolnost						Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Vyzimování	Plíseň sněžná	Padlí travní	Rez travní	Rez žitná			
<b>DANKOWSKIE TURKUS</b>	SELGEN, a.s.	2016	2n	zrno, biogas	30	159	vyšší	střední	velmi dobrá		8	8,8	7,8	K,Ř,O,B	2,6-2,9	nejvýnosnější žito v Polsku-104%, snáší chudé půdy, velmi dobrý zdravotní stav
<b>INSPEKTOR</b>	SAATEN-UNION CZ, s.r.o.	2013	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 GPS, výborný zdravotní stav, unikátní opylovač pro hybridní žita

2n - diploidní odrůda

## TRITIKALE OZIMÉ

Odrůda	zástupce v ČR	Rok povolení	Ranost	Užití	HTS(g)	Délka (cm)	Přezimování %	Odolnost					Rajonizace	Výsevek MKS/ha	Poznámky:
								Poléhání	Padlí travní	L.is. Skvrnitost	Braničnatka plevová klas	Rez žitná			
<b>TULUS</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2009	středně raná	krmná/ biolih	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
<b>SU ASKADUS</b>	SAATEN-UNION CZ s.r.o.	2021	raná	krmná, siláž, lih	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

NOVINKA

**RAJONIZACE**

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

## ŘEPKA OZIMÁ

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

# PŘEHLED VÝSEVKŮ POLNÍCH PLODIN 2022

Plodina	Výsevek	VÝSEVEK (MKS/ha)	Hloubka setí (cm)	Šířka řádků (cm)	Termín setí
<b>OBILOVINY</b>					
<b>Pšenice ozimá</b>	180-240	3-6	3-6	7,5-12,5	10.9.-15.11.
<b>Pšenice jarní</b>	180-240	4-6	4-5	7,5-12,5	časně na jaře
<b>Žito (2n) ozimé</b>	180-220	3-4,5	3-5	10,5-15	15.9.-10.10.
<b>Žito (H, SP) ozimé</b>	70-120	2,5-2,8	3-5	10,5-15	15.9.-10.10.
<b>Tritikale ozimé</b>	180-230	3,5-5	3-4	10,5-15	10.9.-10.10.
<b>Tritikale jarní</b>	180-220	4	4	10,5-15	časně na jaře
<b>Ječmen ozimý</b>	180-220	4-4,5	4-6	10,5-15	15.9.-30.9.
<b>Ječmen jarní</b>	180-220	3,5-5	3-5	10,5-15	časně na jaře
<b>Oves setý, nahý</b>	160-220	4-4,5	3-5	7,5-15	na jaře
<b>Kukuřice (zrno, CCM)</b>	20-40	1-2 VJ	5-8	70x18	20.4.-20.5.
<b>Kukuřice (siláž)</b>	20-40	1-2 VJ	4-5	62,5x19	20.4.-20.5.
	80-100	3-4 VJ		12,5-15	
<b>Pohanka obecná</b>	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)
<b>Proso seté</b>	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)

<b>LUSKOVINY</b>					
<b>Hrách setý</b>	220-300	0,9-1,1	5-8	12,5-15	s jarními obilninami
<b>Pelouška jarní</b>	120-180	1-1,2	4-6	12,5-25	s jarními obilninami nebo jako meziplodina
<b>Bob polní</b>	180-260	0,4-0,55	7-10	12,5-15	s jarními obilninami
<b>Vikev setá</b>	80-120	1,2-1,8	3-5	12,5-15	s jarními obilninami
<b>Vikev huňatá</b>	60-70	1,5-2	3-5	12,5-25	do konce srpna, nižší polohy do 20.9.
<b>Vikev panonská</b>	70-100	2-2,5	3-5	20-30	do 25.9., o 2-3 týdny později než huňatá
<b>Sója luštiná</b>	80-150	0,6-0,8	4-6	25-45	2. polovina dubna až 1.polovina května

<b>OLEJNINY</b>					
<b>Řepka ozimá</b>	2,5-5	0,6-1,2	1,5-3	10,5-25	10.8.-31.8.
<b>Řepka jarní</b>	5-7	1,2	1-3	12,5-25	polovina dubna
<b>Hořčice bílá</b>	8-12	1,2-1,5	2-3	12,5-25	do 20.4.
<b>Mák setý</b>	0,8-1,2		0,5-1,5	20-25	co nejdříve na jaře
<b>Slunečnice na zrno</b>	4-7		4-6	70x25	duben
<b>Slunečnice na krmení</b>	20-25		4-6	40x20	duben

<b>PŘÁDNÉ ROSTLINY</b>					
<b>Len přádný (stonek)</b>	120-140	20-25	2-3	7,5-10,5	1.pol. dubna až 1.pol. května
<b>Len olejný (semeno)</b>	70-120	12-20	2-3	10,5-12,5	1.polovina dubna

<b>OKOPANINY</b>					
<b>Krmná řepa víceklíčková</b>	15		2,5-4	45	duben
<b>Krmná řepa jednoklíčková</b>	4-8		2,5-4	45x8-18	duben
<b>Brambory</b>	2,5-3,5t		8-12	75x22-25	15.4.-15.5.
<b>Krmná kapusta</b>	2-4		1-2	30-60	1.pol. května až do 22.6.

<b>SPECIÁLNÍ PLODINY</b>					
<b>Kmín kořený</b>	8-12		1,5-2	25-35	březen až 1.polovina června
<b>Svazanka vratičolistá</b>	6-15		1,5-2	25-45	2.polovina dubna
<b>Pohanka obecná</b>	40-70	3-3,5	3-5	12,5-25	na jaře i jako meziplodina na zeleno

<b>JETELOVINY</b>					
<b>Jetel plazivý</b>	8-10		0,5-1,5	25	časně na jaře v podsevu
<b>Jetel zvrhlý (švédský)</b>	8-12		1-2	25	časně na jaře v podsevu, do 30.8. čistosev
<b>Jetel luční</b>	12-15		1-2	25	na jaře v podsevu, do 30.8.čistosev
<b>Vojtěška setá</b>	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>					
<b>Bojíněk luční</b>	8-14	2	xx	x	do 31.7. v čistousetvu (podsev ihned na jaře)
<b>Jílek hybridní</b>	25-30	3	xx	x	do 20.8. v čistousetvu
<b>Jílek jednoletý (2n)</b>	25	2-3	xx	o	do 20.4. v čistousetvu
<b>Jílek jednoletý (4n)</b>	35	3-4	xx	o	do 20.4. v čistousetvu
<b>Jílek mnohokvětý (2n)</b>	20-25	3	xx	o	do 20.8. v čistousetvu nebo do směsky
<b>Jílek mnohokvětý (4n)</b>	35	3	xx	o	do 20.8. v čistousetvu nebo do směsky
<b>Jílek vytrvalý (2n)</b>	15-20	3	xx	x	do 20.8. v čistousetvu (podsev časně na jaře)
<b>Jílek vytrvalý (4n)</b>	20-25	3	xx	x	do 20.8. v čistousetvu (podsev časně na jaře)
<b>Kostřava červená</b>	13-17	1,5-2	xx	xx	do 15.7. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Kostřava luční</b>	16-22	2-3	xx	x	do 31.7. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Kostřava ovčí</b>	10-14	1	x	xx	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Kostřava rákosovitá</b>	15-25	2-3	xx	x	do 31.7. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Lipnice luční</b>	10-14	0,5	x	xx	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Psárka luční</b>	8-14	1	x	xx	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Psineček tenký</b>	6-10	1-1,5	x	xx	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Psineček výběžkatý</b>	8-10	1-2	xx	x	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Srha říznačka</b>	8-15	2-3	x	xx	do 31.7. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>Trojštět žlutavý</b>	10-14	1-1,5	x	xx	do 30.6. v čistousetvu (podsev na jaře)
<b>J.M. x K.L.</b>	35-40	2-3	o	xx	do 30.6.
<b>J.M. x K.R.</b>	25-30	2-3	o	xx	do 30.6.

<b>TRAVNÍ SMĚSI</b>					
<b>Luční směs</b>	30-40				na jaře - 31.8.
<b>Pastevní směs</b>	30-40				na jaře - 31.8.
<b>Hříštní směs</b>	Až 300				na jaře - 31.8.
<b>Parková směs</b>	200-250				na jaře - 31.8.
<b>Jetelotravní směs</b>	30-40				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 2023 PŘIPRAVUJEME:

### JEČMEN JARNÍ

Belcanto  
Bente  
Bojos  
Laudis 550  
Overture  
Solist

### TRITIKALE JARNÍ

Somtri

### PELUŠKA SETÁ

Arvika

### HRÁČH SETÝ

Boxer  
Eso  
Lump

### PŠENICE JARNÍ

Alicia  
Kabot  
Leidi  
Registana

### HOŘČICE BÍLÁ

Andromeda

### OVES SETÝ

Korok  
Lion

### JETELOVINY

### TRÁVY

### TRAVNÍ SMĚSI





### KUKUŘICE

### OSTATNÍ PLODINY







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

